

DESDE
1993



TECAMPO

SAÚDE ANIMAL



**Catálogo de
Produtos**

Nossa História

No dia **29 de abril de 1993**, a **Tecampo** foi constituída, e tudo começou quando seu sócio administrador, o Senhor Joaquim Castro Magalhães, em 02 de janeiro de 1978, ingressou na CNDA - Companhia Nacional de Defensivos Agrícolas, que se tornou Rhodia Agro, onde trabalhou por 15 anos entre Alagoas e Sergipe, com assistência técnica. Anos mais tarde desligou-se desta conceituada empresa e constituiu a **Tecampo Saúde Animal**, dando continuidade ao seu trabalho neste segmento e nos referidos mercados.

Neste período, o setor sucroenergético de Alagoas vivenciou seu momento mais próspero, especialmente em função do ProÁlcool. A Tecampo participou ativamente deste processo, com a comercialização de produtos e a prestação de serviços, lançando marcas hoje consagradas. Em parceria com os fabricantes buscou oferecer aos clientes produtos de alta qualidade e com tecnologia de ponta, com o objetivo de atender as necessidades dos alagoanos.

Na primeira década dos anos 2000, o setor sucroenergético de Alagoas entrou numa grave crise financeira, deixando várias indústrias de portas fechadas e algumas outras em grande dificuldade financeira. O que obrigou a Tecampo a diversificar sua atuação, passando também a atuar nos mercados de pastagem, medicamentos veterinários, linha PET, rações, ferramentas agrícolas, domissanitário, dentre outras, com objetivo de agregar valor ao negócio, e cada vez mais, atender as demandas dos clientes e fortalecer as parcerias com fornecedores e fabricantes.

Missão

“Distribuição de produtos e prestação de serviços com qualidade em saúde animal”

Visão



“Ser uma empresa de excelência em qualidade e atendimento em saúde animal no Estado de Alagoas”

Valores

- Excelência;
- Inovação;
- Integridade;
- Comprometimento;
- Humildade;
- Respeito;



Índice

 Bela Vista	4
 Biofarm	19
 Calbos	68
 Chemitec	121
 Hipra	135
 JA Saúde Animal	160
 Lema	199
 MSD Saúde Animal	239
 Ourofino	244
 Syntec	325
 Vansil	354
 VetFarmos	374
 World	398

 Bimeda	5
 Bravet	57
 Ceva	90
 Coveli	126
 Indubras	137
 Kelldrin	173
 Matsuda	231
 Merial	243
 Provets	303
 UCBVET	341
 Vallée	368
 Vilavet	384
 Zoetis	403



Coagulante Búfalo

1:90.000 Pó

Coagulante natural de origem bovina com pepsina suína, padronizado, utilizado para fabricação de queijos frescos. Produzido dentro dos princípios das Boas Práticas de Fabricação. Oferece excelente custo benefício em sua aplicação.

Coagulante Coala

1:3.000 - líquido

O Coagulante Coala se alia ao seu talento para produzir um queijo de dar água na boca.

Valoriza o sabor, o aroma e a textura do seu queijo, deixando-o delicioso.

Apresentação: caixa de papelão com 32 frascos de 200 ml.



Tetroxy 200



5

Antibiótico injetável de amplo espectro.

Atua contra um grande número de micro-organismos gram-positivos e gram-negativos.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Oxitetraciclina (Cloridrato)20,00 g
Veículo q.s.p.100,00 mL

Indicações

Bovinos, Ovinos e Caprinos: Para o tratamento de anaplasmose, pneumonias, leptospirose, podridão do casco, difteria, mastites, carbúnculo sintomático, enterites bacterianas, actinobacilose e artrite infecciosa. Auxilia no controle e prevenção das infecções pós-operatórias e pós-parto causadas por germes sensíveis à Oxitetraciclina.

Suínos: Para o tratamento da pneumonia, leptospirose, erisipela, mastites (M.M.A.), enterites bacterianas, artrites infecciosas e feridas infecciosas. Auxilia no controle e prevenção das infecções pós-operatórias e pós-parto causadas por germes sensíveis à Oxitetraciclina.

Posologia

Bovinos: Administrar por via intramuscular, 1 mL para cada 10 kg de peso, equivalente a 20 mg por kg de peso. Não devem ser aplicados mais de 10 mL em um único ponto de aplicação.

Suínos: Animais pesando mais de 10 kg, administrar por via intramuscular, 1 mL para cada 10 kg de peso, equivalente a 20 mg por kg de peso. Para animais acima de 100 kg é recomendado dividir a dose em dois locais de aplicação. Em leitões com até 1 kg de peso, administrar 1 mL por via subcutânea em apenas um local.

Ovinos e Caprinos: Administrar por via intramuscular, 1 mL para cada 10 kg de peso, equivalente a 20 mg por kg de peso. Em animais com mais de 50 kg de peso, recomenda-se dividir a dose em dois locais de aplicação.

Apresentação

Frascos de 50 mL.

Período de Carência

Leite: Este produto não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para o consumo humano.

Carne (Bovinos, Suínos, Ovinos e Caprinos): 30 dias.

Espécies

Bovinos, suínos, ovinos e caprinos.

Benefícios

- Dose única;
- Longa ação;
- Largo espectro de ação: combate vários tipos de infecção.



Mogiflox

Antibiótico injetável de amplo espectro.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Enrofloxacin10,00 g
Veículo q.s.p.100,00 mL

Indicações

Bovinos: enterites, pneumonias, mamites, pododermatites e cistites.

Suínos: enterites, pneumonias, M.M.A. (mamite, metrite e agalaxia).

Ovinos e Caprinos: enterites, pneumonia e pododermatites.

Cães e Gatos: enterites, otites, pneumonias e cistites.

O produto também pode ser indicado como profilático de infecções pós-operatórias, tais como castrações, descornas, laparotomias e lesões acidentais.

Benefícios

- Rápida recuperação do animal;
- Relação custo-benefício altamente positiva;
- Indicado para o tratamento de diversas infecções bacterianas:
 - > Infecções respiratórias e digestivas;
 - > Infecções no pós-parto;
 - > Infecções nos cascos;
 - > Mamites.

Posologia

A aplicação de Mogiflox deve ser por via intramuscular ou subcutânea.

Bovinos, Suínos, Ovinos e Caprinos: aplicar 1,0 mL de Mogiflox para cada 40 kg de peso corporal, diariamente, de 3 a 5 dias. Nas infecções respiratórias complicadas, aplicar 1,0 mL do produto para cada 20 kg de peso corporal, diariamente, durante 5 dias (5 mg/kg).

Cães: 1,0 mL para cada 20 kg de peso corporal, diariamente, de 3 a 5 dias.



Gatos: 0,1 mL para cada 2 kg de peso corporal, diariamente, de 3 a 5 dias.

Apresentação

Frascos de vidro âmbar de 50 mL e frasco plástico de 500 mL.

Período de Carência

Leite: 3 dias.

Carne: 7 dias.

Espécies

Bovinos, suínos, ovinos, caprinos, cães e gatos.



TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

Bimeda



Trigental



6

Antidiarreico em pasta à base de enrofloxacino.

Para o tratamento das enterites bacterianas dos bezerros e leitões. Por ser de uso oral, atinge direto o foco da infecção com maior rapidez, evitando a desidratação do animal.

Fórmula

Cada 100 g contém:

Enrofloxacino5,00 g
Excipiente q.s.p.100,00 g

Indicações

É indicado no tratamento das enterites (diarréias) dos bovinos e suínos, causadas por *Salmonella spp* e *Escherichia coli*.

Benefícios

- Fácil aplicação;
- Age rapidamente no foco da infecção;
- Cura o curso do bezerro rapidamente.

Posologia

Bovinos e Suínos: 5g para 100kg de peso, o que corresponde a 2,5 mg de enrofloxacino por kg de peso corpóreo.
• Essas doses devem ser aplicadas a cada 24 horas ou a critério do Médico-Veterinário;
• Não interromper o tratamento antes de decorridas, pelo menos, 48 horas após o desaparecimento dos sintomas.

Contraindicações

Na gestação, lactação e na insuficiência renal grave.

Apresentação

Seringa plástica descartável dosadora contendo 40 g.

Período de Carência

Leite: Este produto não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para o consumo humano.
Carne: 7 dias.

Espécies

Bovinos e suínos.



Solucef PPU



(Ceftiofur a 5%)

Suspensão injetável pronta para uso

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Ceftiofur (Cloridrato)5,00 g
Veículo q.s.p.100,00 mL

Indicações

Bovinos: Para o tratamento das pneumonias causadas por *Pasteurella multocida*, enterites causadas por *Salmonella Typhimurium*, *Escherichia coli*, podridão dos cascos causado por *Fusobacterium necrophorum* e mamites causadas por *Streptococcus dysgalactiae*. Auxilia no controle e prevenção das infecções geniturinárias, pós-operatórias e pós-parto causadas por germes sensíveis ao ceftiofur.

Suínos: Para o tratamento das pneumonias causadas por *Pasteurella multocida* e *Actinobacillus (Haemophilus) pleuropneumoniae*, enterites causadas por *Salmonella choleraesuis*, *Escherichia coli* e meningoencefalites causadas por *Streptococcus suis* tipo 2. Auxilia no controle e prevenção das infecções geniturinárias, pós-operatórias e pós-parto causadas por germes sensíveis ao ceftiofur.

Benefícios

- Descarte zero de leite;
- Pronto para uso;
- Fácil ressuspensão;
- Amplo espectro de ação.

Posologia

Bovinos: Administrar por via muscular profunda 1,0 a 2,0 mL/50 kg de peso, equivalente a 1,0 a 2,0 mg/kg de peso, repetir o tratamento com intervalos de 24 horas durante 3 dias seguidos. Não deve ser aplicado mais de 15 mL em um único ponto de aplicação.

Suínos: Administrar por via muscular profunda, de preferência na região do pescoço, 1,0 mL/16 Kg a 1,0 mL/10 kg de peso, equivalente a 3,0 a 5,0 mg/kg de peso, repetir o tratamento com intervalos de 24 horas durante 3 dias seguidos. Não deve ser aplicado mais de 10 mL em um único ponto de aplicação.

Apresentação

Frascos com 50 mL e 100 mL.

Período de Carência

Bovinos:
Carne: 3 dias.
Leite: Zero.

Suínos: 2 dias.

Espécies

Bovinos e suínos.



Pro-Pen-G[®] PPU



7

Suspensão aquosa antimicrobiana injetável com 30.000.00 UI de Benzilpenicilina Procaína

Fórmula

Cada mL de suspensão contém:
Benzilpenicillina Procaína*300.000,00 UI
Água para injeção q.s.p.1,00 mL
(*) A Benzilpenicilina Potássica e o Cloridrato de Procaína reagem para formar a Benzilpenicilina Procaína.

Indicações

Bovinos: para tratamento das Pneumonia bacteriana (febre do transporte) causada por *Pasteurella multocida* e Mastites causadas por *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus dysgalactiae* e *Streptococcus agalactiae*.

Suínos: para tratamento das Pneumonias causadas por *Pasteurella multocida* e Erisipela suína causada pelo *Erysipelothrix insidiosa*.

Equinos: para tratamento do Garrotilho causado por *Streptococcus equi*.

Ovinos: para tratamento das Pneumonia bacteriana causada por *Pasteurella multocida*, Dermatites e Mastites causadas por *Staphylococcus aureus*.

Benefícios

- Fácil ressuspensão;
- Menor período de carência para o abate;
- 1 frasco trata 4.500 kg de peso vivo;
- Amplo espectro de ação;
- Ação rápida.

Posologia

A dosagem para bovinos, ovinos, suínos e equinos é de 6.600 unidades por quilograma de peso corporal, ou seja, 1,0 mL para cada 45 quilos de peso corporal por dia.

O tratamento não deve ser superior a 7 dias em bovinos de corte, vacas fora do período de lactação, ovinos e suínos, ou 5 dias em vacas em lactação.

Se não houver melhora em 48 horas, consulte novamente o Médico Veterinário.

Apresentação

Frascos de 100 mL.

Período de Carência

Bovinos:

Carne : 4 dias.

Leite : 5 dias.

Suínos: 4 dias.

Ovinos: 2 dias.

Espécies

Bovinos, suínos, equinos e ovinos.



Mogidex

Anti-inflamatório à base de dexametasona a 0,20%.

Fórmula

Cada 100 mL contém:
Dexametasona (fosfato)200,00 mg
Veículo q.s.p.100,00 mL

Indicações

Mogidex é indicado em situações de estado de choque, toxemia e crises circulatórias. Como anti- inflamatório nos casos de inflamações localizadas nas articulações e estruturas acessórias: artrite, poliartrites e outras síndromes dolorosas articulares, nervosas e musculares. Indicado nas alergias inespecíficas, pruridos associados com dermatoses, eczemas não específicos e estados anafiláticos. Nas cetoses bovinas por seu efeito glicogênico, como medicação auxiliar nas mastites, metrites e febre vitular. Também indicado em caso de acidente por picada de cobra.

Benefícios

- Age rapidamente no organismo;
- Fácil aplicação;
- Pode ser usado em várias espécies, inclusive cães e gatos.

Posologia

Levar em consideração a gravidade da afecção, a duração do tratamento e a tolerância do paciente quanto a essa droga utilizada. Não administrar em animais com úlcera péptica ou de córnea. A dosagem recomendada é:

Bovinos: aplicar de 2,5 a 10,0 mL (equivalente a 5 a 20 mg de dexametasona) por via intramuscular ou endovenosa.

Equinos: aplicar de 2,5 a 5,0 mL (equivalente a 5 a 10 mg de dexametasona) por via intramuscular ou endovenosa.

Suínos e Ovinos: aplicar de 1,5 a 5,0 mL (equivalente a 3 a 10 mg de dexametasona) por via intramuscular ou endovenosa.

Cães: aplicar de 0,15 a 0,50 mL (equivalente a 0,30 a 1,00 mg de dexametasona) por via endovenosa ou intramuscular.

Gatos: aplicar de 0,07 a 0,25 mL (equivalente a 0,14 a 0,50 mg de dexametasona) por via intramuscular. Repetir se necessário.



Apresentação

Frascos de 10 mL.

Período de Carência

Leite: 3 dias.

Carne: Este produto não deve ser aplicado em bovinos, suínos, ovinos e equinos destinados ao consumo humano.

Espécies

Bovinos, suínos, ovinos, equinos, cães e gatos.



TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

Bimeda



Carvet

Carrapaticida, sarnicida e pulicida à base de amitraz.



8

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Amitraz 12,50 g
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Indicações

Carrapaticida: Bovinos (*Boophilus microplus*) e dos cães (*Rhipicephalus sanguineus*).

Sarnicida: Bovinos e Ovinos (*Sarcoptes scabiei var. bovis*, *Psoroptes communis var. bovis*, *Psoroptes var. Ovis*).

Suínos (*Sarcoptes scabiei var. Suis*).

Cães (*Sarcoptes scabiei var. canis* e *Demodex canis*)

Pulicida: Pulgas dos animais (*Ctenocephalides felis*).

Benefícios

- Atua em todas as fases do carrapato do bovino (adultos e larvas);
- Tem atuação em cepas resistentes à ação de organofosforados e piretróides;
- Indicado para uso em várias espécies, inclusive cães.

Posologia

Para a pulverização, diluí-lo em água na proporção de 1:500 (2 mL de Carvet para cada litro de água). Nos bovinos adultos usar 5 litros de calda para cada animal, molhando todo o animal através de pulverizador capaz de fornecer jato com pressão adequada para penetrar na pelagem. Direcionar o jato no sentido contrário à pelagem, possibilitando que o produto atinja a pele. Nos cães diluir na proporção 1:250 (4 mL de Carvet para cada litro de água) para o tratamento de sarna demodécica e sarcóptica ou 1:500 (2 mL de Carvet para cada litro de água) para carrapato. Molhar todo o corpo do animal e deixar secar naturalmente à sombra. Também deve-se usar o restante da calda para molhar os locais onde os animais ficam (canis, pátios, e etc.). Não molhar os olhos do animal e evitar que o produto seja ingerido. Suínos diluir na proporção 1:250 (4 mL de Carvet para cada litro de água) e pulverizar.

Precauções

- Usar luvas, máscaras, e avental durante a aplicação do produto, evitar contato da calda com a pele;
- Não utilizar o produto em animais magros, cansados ou sedentos, doentes, convalescentes e cães com idade inferior a quatro meses;
- Fazer pulverização em local ventilado, a favor do vento, evitando inalar o produto por tempo prolongado;
- Evitar banhar os animais com o produto nas horas mais quentes do dia ou em dias chuvosos;
- Não jogar resto da calda usada na pulverização em riachos ou córregos;
- Em caso de intoxicação humana chamar o médico pois não há antídoto específico;
- Não usar em fêmeas em adiantado estado de prenhez.

Apresentação

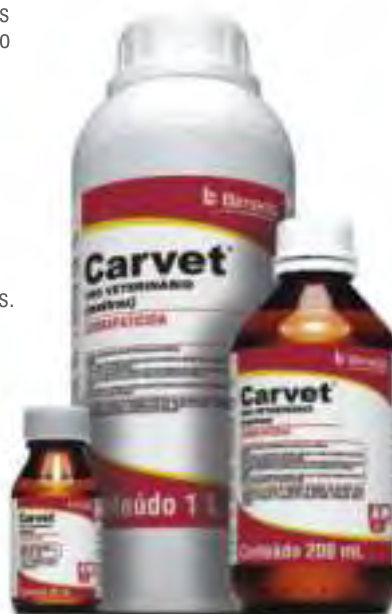
Frascos com 20 mL, 200 mL e 1 L.

Período de Carência

Leite: 1 dia.
Carne: 14 dias.

Espécies

Bovinos, suínos e cães.



Cidental

Larvicida e repelente.

Também é usado no tratamento do umbigo de bezerras recém-nascidos.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Cialotrina..... 1,0 g
Propoxur 1,0 g
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Indicações

Cidental é indicado para bovinos no tratamento de todos os ferimentos inclusive do umbigo dos bezerras recém-nascidos, como larvicida e repelente de moscas em geral (*Musca domestica* e *Cochliomyia hominivorax*), na cura e na prevenção das miíases (bicheiras) causadas por *Cochliomyia hominivorax*.

Benefícios

- Alto poder desalojante, mata as larvas fora da ferida;
- Não queima o umbigo ou as feridas;
- Não faz barulho, por isso não assusta o animal;
- Prático e de fácil aplicação;
- Possui tubo pescador podendo ser utilizado em pé até o final do produto;
- Não entope o bico;
- A cor violeta permite identificar os animais tratados.

Posologia

Cidental é indicado exclusivamente para uso tópico. Limpar e lavar o ferimento, enxugando-o com um pano limpo. Aplicar o produto abundantemente no local do ferimento ou na "bicheira" e ao seu redor.

Normalmente uma aplicação é suficiente. Caso necessário repetir com intervalos de 24 horas.

Tratando-se de bicheiras cuja abertura esteja voltada para baixo, aplicar o produto e manter o animal deitado pelo menos por 3 minutos, para que o produto atinja as camadas mais inferiores.

Apresentação

Frascos de 250 mL.

Espécies

Bovinos



TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

Bimeda



Cidental Unguento



9

Cicatrizante, Repelente e Larvicida.

Fórmula

Cada 100 g contém:

Cialotrina.....	1,00 g
Oleo de Pinho.....	5,00 g
Caulim branco.....	30,00 g
Essência de citronela.....	2,00 g
Lanolina anidra.....	5,00 g
óxido de zinco.....	15,00 g
Vaselina sólida q.s.p.....	100,00 g

Indicações

CIDENTAL UNGUENTO é indicado para Bovinos no tratamento de todos os ferimentos, inclusive do umbigo dos bezerros recém-nascidos, como larvicida e repelente de moscas em geral (*Cochliomyia hominivorax*), na cura e na prevenção das miíases (bicheiras). CIDENTAL UNGUENTO pode ser usado no tratamento profilático de feridas cirúrgicas, principalmente de castração e descorna. Possui ação cicatrizante.

Benefícios

- Lanolina: Protege a pele e acelera o processo de recuperação dos tecidos lesionados;
- Aderência: É extremamente aderente, protegendo a pele por mais tempo em uma única aplicação;
- Ação plasticizante: A lanolina forma películas protetoras sobre as superfícies tratadas e repõe lipídeos perdidos, protegendo-as de maneira não oclusiva e facilitando a cicatrização de feridas;
- Ação emoliente: Suaviza o relevo e diminui a perda de água através da pele;
- Ação hidratante: Possui alto poder de absorção de água, utilizada para formar pseudoemulsões, que mantêm a pele hidratada;
- óxido de Zinco - Cicatrizante. Substância adstringente com ação antisséptica, secativa e anti-inflamatória, que acelera o processo de cicatrização da pele;
- Cialotrina - Eficaz contra bicheiras: Piretróide com ação letal sobre larvas em miíases;

- Citronela e óleo de Pinho – Dupla repelência: Os dois agentes repelentes mantêm as moscas afastadas do ferimento tratado, prevenindo reinfestações por larvas.

Posologia

CIDENTAL UNGUENTO é indicado exclusivamente para uso tópico. Limpar e lavar o ferimento, enxugando-o com um pano limpo e aplicar o produto com auxílio de um bastão com a extremidade envolta em algodão. No caso de miíases (bicheiras), aplicar o produto de forma a alcançar as partes mais profundas do ferimento, repetindo-se o tratamento até a cura completa.

Apresentação

Potes de 50 g e 250 g.

Período de Carência

Carne: 6 dias.

Leite: Zero.

Espécies

Bovinos.



Lontal Pour On



Bernicida, Larvicida e Mosquicida Sistêmico para Bovinos.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Triclorfon.....	30,00 g
Veículo q.s.p.....	100,00 mL

Indicações

É indicado para o tratamento das infestações causadas por larvas de *Dermatobia hominis* (bernes), miíases (bicheiras) causadas por larvas da *Cochliomyia hominivorax* e da infestação por mosca do chifre (*Haematobia irritans*) em bovinos.

Benefícios

- Fácil aplicação em um único ponto;
- Ação sistêmica (elimina as larvas de todo o corpo);
- Pronto para uso;
- Eficaz em todas as fases da larva;
- Produto colorido - facilita a identificação dos animais já tratados.

Posologia

Pressionar o frasco para que o produto passe para o dosador na quantidade correta para o peso de cada animal, de acordo com a tabela abaixo. A seguir, aplicar Lontal Pour On sobre o fio do dorso lombar do animal de maneira uniforme. Administrar 1,0 mL para cada 10 Kg de peso vivo.

Atenção: Em caso de intoxicação, administrar sulfato de atropina a 1,0%. Aplicar de 3,0 a 10,0 mL por via subcutânea ou intramuscular, conforme o peso do animal. Qualquer alteração de posologia fica a critério e sob responsabilidade do Médico-Veterinário.

Peso do Animal	Dose em mL
50 Kg	5 mL
100 Kg	10 mL
200 Kg	20 mL
300 Kg	30 mL
400 Kg	40 mL
500 Kg	50 mL
600 Kg	60 mL

*Dose máxima: 60 mL.

Precauções

- Não aplicar em animais cansados, comendo ração ou em jejum prolongado;
- Não utilizar simultaneamente com outros organofosforados;
- Cuidado ao utilizar em animais com Idade inferior a 6 meses ou abaixo de 100 Kg de peso.

Apresentação

Frasco dosador de 1 L.

Período de Carência

Carne: 2 dias.

Leite: 2 dias.

Espécies

Bovinos.



TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

Bimeda



Texvet Max



10

Carrapaticida, mosquicida e bernicida pulverização para bovinos.

Ectoparasiticida concentrado, que associa um piretróide e um organofosforado, além do butóxido de piperonila (BPO), que potencializa sua ação.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Cipermetrina	15,00 g
Clorpirifós	25,00 g
Butóxido de piperonila	1,00 mL
Veículo q.s.p.	100,00 mL

Indicações

Texvet Max é indicado para uso em pulverizações, no combate aos seguintes ectoparasitas que acometem os bovinos: carrapatos do gênero *Boophilus microplus* (adultos e imaturos), larvas de *Dermatobia hominis* e moscas do gênero *Haematobia irritans* (adultos).

Benefícios

- Alto rendimento: diluição de 1 litro de Texvet Max em 1.000 litros de água. (rende 25% mais);
- Alta eficácia: associação de ativos potencializada pelo BPO;
- Baixo período de carência.

Posologia

A diluição recomendada é de 20 mL em 20 L de água (clorada ou não). Banhar os animais utilizando-se de 4 a 5 litros de calda por animal.

Esta preparação deve ser feita em um recipiente adequado colocando-se a água e em seguida o produto e agitar até que se forme uma emulsão branca. Para o processo de pulverização utilizar bomba com capacidade adequada e aspergir o produto sobre o animal, no sentido contrário da pelagem, com especial atenção para a cabeça, orelhas, axilas, virilha, úbere e inserção da cauda.

Após diluição, utilizar o produto no máximo em 6 horas.

Apresentação

Frascos de 20 mL, 200 mL e 1L.

Quantidade de Texvet Max	Quantidade de água (clorada ou não)
1 litro	1.000 litros
500 mL	500 litros
250 mL	250 litros
100 mL	100 litros
20 mL	20 litros

Período de Carência

Leite: 1 dia.

Carne: 6 dias.

Espécies

Bovinos.



Texvet Max Pour On



Carrapaticida, mosquicida e bernicida pour on para bovinos.

Ectoparasiticida pronto para uso, que associa um piretróide e um organofosforado, além do butóxido de piperonila (BPO), que potencializa sua ação.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Cipermetrina	5,00 g
Clorpirifós	7,00 g
Butóxido de piperonila	1,00 mL
Veículo q.s.p.	100,00 mL

Indicações

Texvet Max Pour On é indicado para uso tópico (pour-on), no combate aos seguintes ectoparasitas que acometem os bovinos: Carrapatos do gênero *Boophilus microplus* (adultos e imaturos); Larvas de *Dermatobia hominis* (berne); Moscas dos gêneros *Haematobia irritans* (adultos) e *Dermatobia hominis* (adultos).

Benefícios

- Facilidade de aplicação (pour-on);
- Alta eficácia: associação de ativos potencializada pelo BPO;
- Baixo período de carência.

Posologia

Texvet Max Pour On é uma solução oleosa pronta para uso que deve ser aplicada em toda linha dorsal do animal, vertendo a dose separada no frasco dosador, do pescoço até a anca do animal.

A dosagem recomendada é de 10 mL para cada 100 kg de peso vivo, obedecendo a tabela:

Peso corporal (kg)	Volume do produto (mL)
Até 100 kg	10 mL
> 100 – 200 kg	20 mL
> 200 – 300 kg	30 mL
> 300 – 400 kg	40 mL
> 400 – 500 kg	50 mL
> 500 kg	60 mL

O intervalo entre as aplicações varia de acordo com o programa adotado no controle dos ectoparasitas, condições ambientais, nível de infestação e taxa de reinfestação do rebanho e a critério do Médico-Veterinário.

Apresentação

Frasco dosador de 1 L e galões de 5 L.

Período de Carência

Leite: 1 dia.

Carne: 6 dias.

Espécies

Bovinos.



Bimeda®



Texvet Pour On



11

Mosquicida e carrapaticida a base de cipermetrina e fenitrotion.

É uma associação de cipermetrina com fenitrotion que combate com muita eficiência e segurança moscas e carrapatos nos bovinos.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Cipermetrina	5,50 g
Fenitrotion	0,75 g
Veículo q.s.p.	100,00 mL

Indicações

Texvet Pour On é indicado para o controle da mosca do chifre (*Haematobia irritans*) e do carrapato dos bovinos (*Boophilus microplus*).

Benefícios

- Acaba com o estresse provocado pela mosca do chifre;
- Sua cor vermelha marca os animais tratados;
- Facilidade de aplicação: pronto para uso em frasco dosador;
- Mata o carrapato no animal;
- Base exclusiva no mercado.

Peso corporal	Dose
100 kg	10 mL
150 kg	15 mL
200 kg	20 mL
250 kg	25 mL
300 kg	30 mL
350 kg	35 mL
400 kg	40 mL
450 kg	45 mL
500 kg	50 mL

Acima de 500 kg dose máxima 50 mL

Posologia

Pressionar o frasco para que o produto passe para o dosador, na quantidade correta para o peso de cada animal, de acordo com a tabela abaixo. A seguir, aplicar Texvet Pour On sobre o fio dorso lombar do animal de maneira uniforme.

Apresentação

Frasco dosador de 1 L.

Período de Carência

Leite: 2 dias.
Carne: 6 dias.

Espécies

Bovinos.



Bimectin



Solução injetável de ivermectina a 1%.

Endectocida indicado no tratamento e controle de parasitas internos e externos dos bovinos.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Ivermectina	1,00 g
Veículo q.s.p.	100,00 mL

Indicações

Bovinos: vermes gastrintestinais, vermes pulmonares (adultos e larvas do 4º estágio), bernes, piolhos, ácaros, carrapatos*.

*Ivermectina auxilia o controle destes parasitas externos quando usado como parte de um programa contínuo.

Benefícios

- Endo e ectoparasiticida;
- Baixa toxicidade;
- Ajuda a combater o carrapato;
- Curto período de carência.

Posologia

Bimectin deve ser administrado somente por injeção subcutânea nas doses recomendadas:

Bovinos: 1 mL para 50 kg de peso por via subcutânea, o que equivale a 0,2 mg/kg de peso.

Apresentação

Frascos de 50 mL, 250 mL, 500 mL e 1 L.

Período de Carência

Leite: Este produto não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para o consumo humano.

Carne: 19 dias.

Espécies

Bovinos.



Bimectin 3.5%



12

Solução injetável de ivermectina a 3,5%.

Endectocida concentrado indicado no tratamento e controle de parasitas internos e externos dos bovinos.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Ivermectina	3,50 g
Veículo q.s.p.	100,00 mL

Indicações

Bimectin 3.5% é indicado no combate aos carrapatos do gênero *Boophilus microplus* (adultos), larvas de *Dermatobia hominis* (berne) e nematódeos gastrintestinais (vermes internos) do gênero *Cooperia punctata*, *C. spatulata*, *C. Pectinata*, *Haemonchus placei*, *Trichostrongylus axei*, *Oesophagostomum radiatum*, *Trichuris discolor* e *Bunostomum phlebotomum*, que acometem os bovinos.

Benefícios

- Alta eficácia: alta concentração (3,5%) de ivermectina;
- Protege os animais por mais tempo;
- Fácil aplicação: o produto fica menos viscoso quando agitado no interior do frasco;
- Menos estresse na aplicação: menos manejos no ano;
- Baixa toxicidade.

Posologia

A dose recomendada é de 1 mL para cada 50 Kg de peso (corresponde a 700 mcg/Kg de peso), administrada por via subcutânea, na pele solta na frente ou atrás da paleta. Agitar vigorosamente o frasco antes da aplicação do produto. Utilizar sempre agulha estéril e os procedimentos assépticos devem ser obedecidos durante a aplicação.

Apresentação

Frascos de 50 mL, 500 mL e 1 L.

Período de Carência

Leite: Este produto não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para o consumo humano.

Carne: 109 dias.

Espécies

Bovinos.



Doracide

(doramectina a 1%)

Endectocida injetável a base de doramectina 1% para uso em bovinos.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Doramectina	1,0 g
Veículo q.s.p.	100,0 mL

Indicações

Bovinos:

- Vermes gastrintestinais (adultos): *Trichostrongylus axei*, *Trichostrongylus colubriformes*, *Cooperia pectinata*, *Haemonchus placei*, *Oesophagostomum radiatum*, *Cooperia punctata* e *Trichuris discolor*;
- Bernes: larvas de *Dermatobia hominis*;
- Carrapatos: *Rhiphicephalus (Boophilus) microplus* (Adulto);
- Miíases: prevenção das instalações das "bicheiras" causadas por larvas de *Cochliomyia hominivorax*.

Benefícios

- Ideal para prevenção de miíases após a castração;
- Melhor opção para auxiliar na cura do umbigo de bezeros, prevenindo a instalação de miíases;
- Controle e prevenção de parasitos internos e externos dos bovinos.

Posologia

Doracide deve ser administrado por via subcutânea nas doses recomendadas de preferência atrás ou na frente da "paleta". A dose recomendada é de 1 mL para 50 kg de peso, o que equivale a 0,2 mg / kg de peso. Aplicação por via subcutânea Doracide pode ser administrado com segurança em bovinos jovens e adultos, inclusive bezeros e fêmeas prenhes.

Contraindicações e Limitações de Uso

- Não aplicar em animais doentes, debilitados, estressados ou exaustos;
- Não aplicar em animais com hipersensibilidade conhecida ao princípio ativo do produto;
- Não administrar em fêmeas produzindo leite para o consumo humano;

- Proibido o uso deste produto em bovinos de corte criados em regime de confinamento, semi-confinamento e em regime extensivo na fase de terminação.

Apresentação

Frascos com 50mL, 250mL e 500mL

Período de Carência

Bovinos:

Carne : 31 dias.

Leite: Este produto não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para o consumo humano.

Espécies

Bovinos.



Timethox 10

Indicado para o controle do cascudinho, nas formas jovens e adultas na cama de aves criadas em piso e para o controle de moscas (*Musca doméstica*) nas instalações rurais.

Fórmula

Cada 100 g contém:

Tiametoxam10,00 g
Veículos q.s.p.100,00 g

Indicações

TIMETHOX 10 é indicado para controlar o cascudinho (*Alphitobius diaperinus*) nas formas jovem e adulta na cama de aves criadas em piso e para o controle de Moscas (*Musca domestica*) nas instalações rurais.

Benefícios

- Possui baixa toxicidade para animais;
- Pode ser aplicado através de pincelamento, pulverização e/ou cordões embebido;
- Tem poder residual de até 2 meses dependendo da forma de aplicação;
- Ataca as moscas sem perturbar os animais.

Posologia

- Para controle do cascudinho (*Alphitobius diaperinus*) em galpões de aves com cama: usar 25 g do TIMETHOX 10 em 01 kg de ração e colocar 30 g da mistura na cama embaixo de cada comedouro do galpão (concentração de 0,25% p/p de tiametoxam);
- No caso de infestações leves ou médias fazer uma iscagem no início do povoamento do galpão que será suficiente para o controle do Cascudinho durante todo o ciclo de produção das aves;
- Para altas infestações ou em de galpões com piso de terra onde há uma grande quantidade de larvas, habitando as galerias existentes abaixo da superfície deverá ser feita uma segunda iscagem aproximadamente 15 dias após a primeira iscagem;

- Para controle da mosca (*Musca domestica*) nas instalações rurais: Misturar o conteúdo do sachês de 250 g em 200 mL de água e use como pintura ou coloque os barbantês em imersão por 10 minutos e depois desse tempo colocar os barbantês aplicar nas instalações;

- Para pulverização misturar 250 g de produto em 2 L de água e esticados e espalhados pela área;

- Após a primeira abertura da embalagem, usar o produto até 60 dias.

Apresentação

Potes plásticos contendo 100g, 250g e 1 Kg e sachês aluminizados de 250g



Panteq

Antiparasitário em pasta de uso oral indicado para o combate de diversos parasitas que acometem o trato gastrointestinal dos equinos.

Fórmula

Cada 100 g contém:

Oxfendazol2,50 g
Triclorfon40,00 g
Excipiente q.s.p.100,00 g

Indicações

Indicado para o combate aos seguintes parasitas que acometem o trato gastrintestinal dos equinos: *Strongylus vulgaris*, *Strongylus equinus*, *Strongylus edentatus*, *Oxyuris equi*, *Parascaris equorum*, *Gasterophilus nasalis*, *Gasterophilus intestinalis*, pequenos estrôngilos (larvas e adultos).

Benefícios

- Elimina todas as fases da verminose;
- Eficaz contra vermes resistentes às avermectinas;
- Propicia melhoria na pelagem e no peso;
- Elimina e evita a gasterofilose (infestação por gasterófilos no estômago do cavalo);
- Previne a habronemose (ferida de verão);
- Tratamento do *Oxyuris Equi*.

Posologia

Via oral, após ajuste do êmbolo graduado em conformidade com o peso do animal.

Peso do animal	Dose de Panteq
100 kg	10 g
150 kg	15 g
200 kg	20 g
250 kg	25 g
300 kg	30 g
350 kg	35 g
400 kg	40 g

Qualquer alteração de posologia fica a critério e sob responsabilidade do Médico-Veterinário.

Apresentação

Seringa plástica graduada descartável de 40 g.

Período de Carência

Carne: 14 dias.

Espécies

Equinos.



Pan 10 Oral



14

Albendazole a 10%

Antiparasitário de amplo espectro, indicado para o combate dos diversos parasitas que acometem o trato gastrointestinal dos bovinos.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Albendazole10,00 g
Veículo q.s.p.100,00 mL

Indicações

Tratamento de Nematódeos gastrointestinais (*Haemonchus*, *Bunostomum*, *Capillaria*, *Trichostrongylus*, *Cooperia*, *Nematodirus*, *Strongyloides*, *Oesophagostomum*) e pulmonares (*Dictyocaulus viviparus*), Cestódeos (*Moniezia expansa*) (tênia) na forma adulta, *Ostertagia* Tipo II (forma inibida) e trematódeos (*Fasciola hepatica*) na forma adulta.

Benefícios

- Largo espectro de ação nos parasitas internos;
- Alternativa para rodízio de princípios ativos;
- Baixa toxicidade;
- Atua em todas as fases do ciclo dos parasitas.

Posologia

Administrar por via oral, com pistola dosificadora adequada.

Apresentação

Frascos de 250 mL, 1 L e 5 L.

Período de Carência

Leite: 5 dias.
Carne: 14 dias.

Espécies

Bovinos.



Peso corpóreo do animal (kg)	Dose em mL <i>Ostertagia</i> Tipo II (forma inibida), Nematódeos e Cestódeos	Dose em mL <i>Termatódeos Fasciola hepática</i> (forma adulta) (Kg)
50	3,75	7,50
100	7,50	15,00
200	15,00	30,00
300	22,50	45,00
400	30,00	60,00

Prazifen



Vermífugo com sabor fígado de largo espectro para cães e gatos.

Fórmula

Cada comprimido de 800 mg contém:

Praziquantel50,00 mg
Pamoato de Pirantel*145,00 mg
Febantel150,00 mg
Excipiente q.s.p.800,00 mg
*Equivalente a 50,35 mg da base

Indicações

Indicado para controle das infestações causadas pelos nematódeos (helmintos) e cestódeos (tênia) que infestam os cães e gatos: *Ancylostoma braziliense*, *Joyeuxiella pasqualei*, *Taenia taeniaeformis*, *Ancylostoma caninum*, *Mesocestóides spp*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Taenia hydatigena*, *Toxocara canis*, *Dipylidium caninum*, *Taenia multiceps*, *Toxocara cati*, *Echinococcus granulosu*, *Taenia ovis*, *Trichuris vulpis*, *Echinococcus multilocularis*, *Taenia pisiformis*, *Uncinaria stenocephala*.

Benefícios

- Largo espectro de ação;
- Fácil aceitação pelo animal pois conta com sabor fígado.

Posologia

Prazifen deve ser administrado por via oral diretamente na boca do animal ou misturado à ração ou ao alimento, não sendo necessário jejum prévio ou regime alimentar, pois apresenta sabor de fígado. O esquema abaixo fornece as doses recomendadas para as diversas faixas de peso do animal:

Cães:

- Até 2,5 kg: 1/4 de comprimido;
- De 2,5 a 5 kg: 1/2 comprimido;
- De 5 a 10 kg: 1 comprimido;
- Acima de 10 kg: administrar 1 comprimido para cada 10 kg.

Gatos:

- 1/4 de comprimido para cada 2 Kg de peso. Recomenda-se o tratamento da fêmea antes da cobertura e 10 dias antes do parto;
- Os filhotes podem ser tratados após o desmame, com 4, 8 e 12 semanas, e aos 4, 5 e 6 meses;
- Pode vermifugar a cadela ao mesmo tempo em que a ninhada;
- Os adultos podem ser vermifugados a cada 3 meses.

Apresentação

Cartucho com 04 comprimidos de 800 mg cada em envelopes aluminizados.

Espécies

Cães e gatos.



Clocio



15

Agente luteolítico para bovinos.

Fórmula

Cada 100 mL contém:
Cloprostenol sódico (equivalente a
25 mg de cloprostenol)26,30 mg
Veículo q.s.p.100,00 mL

Indicações

Estro não detectável (cio silencioso).

- Em vacas na época do pico de lactação há uma manifestação pobre de cio, apesar de a atividade ovariana estar normal. Nestes casos deve-se avaliar as fêmeas por palpação retal para confirmar a presença de corpo lúteo. Após a confirmação, tratá-las com 2 mL de Clocio e observar o cio antes da inseminação;
- A eficácia do produto está relacionada a presença de corpo lúteo funcional. Abaixo, dois exemplos de programas que podem ser utilizados:
 - a) Após realização de exame que comprove a existência de corpo lúteo (palpação retal ou ultrassonografia), aplique uma dose de Clocio e na próxima detecção de cio, proceda a inseminação artificial ou monta natural;
 - b) Realizar a observação de cio por seis dias consecutivos e aplicar uma dose de Clocio no sexto dia de observação nos animais que não apresentaram cio. No próximo cio, proceda à inseminação artificial ou monta natural.
- Normalmente a resposta a uma única dose de Clocio ocorre até seis dias após a aplicação do produto.

Benefícios

- Alta eficácia: o cloprostenol é um potente agente luteolítico;
- Melhora nos índices reprodutivos;
- Aumento da resposta imune no útero (na presença do corpo lúteo) e involução uterina;
- Pode ser utilizado em programas de inseminação artificial em tempo fixo.

Dosagem

2 mL, equivalente a 500µg via intramuscular.

Sincroben



Sincronizador de desenvolvimento folicular e indutor de ovulação em bovinos. Solução de benzoato de estradiol que atua no ciclo reprodutivo da fêmea bovina induzindo a regressão de foliculos ovarianos (quando utilizado na presença de progesterona), o que permitirá o início de uma nova onda folicular ou induzindo a ovulação do foliculo pré-ovulatório já existente, quando utilizado na ausência de progesterona.

Fórmula

Cada 100 mL contém:
Benzoato de estradiol0,10 g
Veículo q.s.p.100,00 mL

Indicações

Solução indicada para bovinos:

- Na sincronização da onda de desenvolvimento folicular ou sincronização de cio com dispositivos e implantes de progestágenos ou progesterona;
- Na indução da ovulação;
- Em protocolos de inseminação artificial em tempo fixo (IATF).

Benefícios

- Pode ser utilizado em diferentes protocolos de sincronização de cio e IATF;
- Melhora nos índices reprodutivos;
- Maior controle sobre o manejo reprodutivo da propriedade.

Posologia

De uso parenteral, administrado exclusivamente por via intramuscular, nas doses de 2 a 3 mL, ou seja, 2 a 3 mg de benzoato de estradiol por animal. A dose e o intervalo entre as doses dependem do programa de reprodução adotado pelo Médico-Veterinário e a resposta do animal.

Precauções

- O produto não deve ser administrado em fêmeas prenhes;
- O estado nutricional e o manejo inadequado dos animais podem levar a resultados insatisfatórios quando da administração do produto;
- Mulheres grávidas e pessoas asmáticas não devem manusear este produto;
- Evitar contato direto com a pele e em caso de derramamento acidental, lavar o local com água corrente;

Precauções

- O produto não deve ser administrado em fêmeas prenhes;
- O estado nutricional e o manejo inadequado dos animais podem levar a resultados insatisfatórios no uso do produto;
- Mulheres grávidas e pessoas asmáticas não devem manusear este produto;
- Evitar contato direto com a pele e em caso de derramamento acidental, lavar o local com água corrente;
- Durante o tratamento com o produto, não utilizar outro quimioterápico simultaneamente;
- O tratamento quando realizado sob orientação do Médico-Veterinário e na posologia recomendada, não deverá produzir reações adversas.

Apresentação

Frascos de 20 mL.

Período de Carência

Leite: Zero.

Carne: 1 dia.

Espécies

Bovinos.



- Durante o tratamento com o produto não utilizar outro quimioterápico simultaneamente;
- O tratamento, quando realizado sob orientação do Médico-Veterinário e na posologia recomendada, não deverá produzir reações adversas;
- Não utilizar as embalagens vazias para acondicionar produtos de uso humano;
- Utilizar seringas e agulhas estéreis para aplicar o produto.

Apresentação

Frascos de 50 mL.

Período de Carência

Leite: Zero.

Carne: 1 dia.

Espécies

Bovinos.



TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

Bimeda



Biprogest



16

Dispositivo intravaginal em forma de T impregnado com progesterona de liberação lenta, utilizado para a regulação do ciclo estral em bovinos, programas de inseminação artificial em tempo fixo (IATF), programas de superovulação de doadoras em tempo fixo (TETF) e sincronização de receptoras.

Fórmula

Cada dispositivo contém:

Progesterona.....	1,25 g
Excipiente	36,00 g

Indicação

Controle do ciclo estral em vacas e novilhas.

A associação da progesterona e outros hormônios é indicada em diversos protocolos, tais como: programas de superovulação de doadoras em tempo fixo (TETF), sincronização de receptoras, programas de inseminação artificial em tempo fixo (IATF) e regulação do ciclo estral.

Modo de uso

Montar o dispositivo no aplicador, posteriormente inserir o dispositivo na vagina do animal, deixando a cauda de nylon do produto para fora do vestíbulo vulvar, para sua posterior remoção. Remoção: Retirar com cuidado, puxando firmemente a cauda do dispositivo.

Período de carência

ABATE: CARÊNCIA ZERO
LEITE: CARÊNCIA ZERO

Espécie

Bovinos

Apresentação

Saco metalizado contendo 10 dispositivos.



Masticel



Suspensão oleosa de uso intramamário a base de cefoperazona. Antibiótico da família das cefalosporinas de terceira geração. Possui atividade bactericida com ação frente a uma ampla variedade de germes gram-positivos e gram-negativos, aeróbios causadores das mastites. Por ser de terceira geração, a cefoperazona possui maior eficácia antimicrobiana e maior capacidade de resistir às enzimas beta-lactamases produzidas pela maioria dos patógenos gram-negativos, quando comparada às cefalosporinas de 1ª e 2ª geração e às penicilinas.

Fórmula

Cada seringa de 10 mL contém:

Cefoperazona sódica.....	250,00 mg
Veículo q.s.p.	10,00 mL

Indicações

Indicado no tratamento das mastites clínicas e subclínicas, causadas por bactérias sensíveis à cefoperazona sódica entre as quais *Streptococcus* spp, *Escherichia coli*, *Staphylococcus* spp (inclusive os produtores de penicilinase) e outras a critério do Médico-Veterinário, desde que o tratamento prescrito seja validado por um teste de sensibilidade bacteriana (antibiograma).

Benefícios

- Mantém seu efeito terapêutico no interior da glândula mamária por um período prolongado (48 horas);
- Uma única aplicação é suficiente para a cura da maioria dos casos;
- Usado no tratamento das mastites clínicas e subclínicas;
- Combate os principais agentes da mastite.

Posologia e Modo de uso

Uso tópico, via intramamária. Esgotar o leite do quarto afetado, lavar e desinfetar bem o teto, enxugá-lo com toalha limpa e introduzir a cânula no canal do teto a ser tratado. Aplicar o conteúdo da seringa e massagear suavemente o quarto tratado a partir da teta, para que o medicamento atinja as regiões mais altas. Desinfetar o teto com produto apropriado após a aplicação do medicamento.

Masticel mantém seu efeito terapêutico no interior da glândula mamária por um período prolongado (48 horas), sendo suficiente uma única aplicação para a cura da maioria dos casos. Entretanto, em casos de maior gravidade como mastites crônicas e sistêmicas, pode ser necessário repetir o tratamento com intervalo de 24 horas, a critério do Médico-Veterinário.

Apresentação

Seringa plástica descartável contendo 10 mL, acompanhada de uma cânula para aplicação.

Período de Carência

Leite: 4 dias.
Carne: 2 dias.

Espécies

Bovinos.



Bimeda®



Pirental



17

Solução injetável para o tratamento da piroplasmose (Tristeza Parasitária/ Babesiose).

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Diacetato de 4-, 4- Diazoaminodibenzamidina.....7,00 g
1,5-dimetil-2-fenil-3-pirazolona37,50 g
Veículo q.s.p.100,00 mL

Indicações

Bovinos: Piroplasmose bovina (babesiose, tristeza) causadas por *Babesia bigemina*, *B. argentina*, *B. bovis*. Em bovinos as infecções mistas de piroplasmose e tripanossomiase, Teileríase causada por *T. anulata*.

Equinos: Piroplasmose equina (babesiose) causada por *Babesia caballi* e *Nutalia equi*. Tripanossomiase (mal das cadeiras) causado por *T. congolense*, *T. vivax* e *T. brucei*. Cães: Babesiose canina (nambiuvu).

Benefícios

- Combate à febre, pois contém antipirina (pirazolona);
- Ação imediata com redução dos sintomas dentro de 24 horas após a aplicação;
- Age nos casos da Piroplasmose e Tripanossomiase em bovinos e equinos e Babesiose Canina;
- Destroi os agentes causais, enquanto a maioria dos outros compostos apenas interrompe seu crescimento;
- Não tem formação de resistência ao princípio ativo.

Apresentação

Frascos de 20 mL e 50 mL.

Período de Carência

Leite: Zero.

Carne: Zero.

Espécies

Bovinos, equinos e cães.

Posologia

Administração por via intramuscular profunda. Aplicar 1,0 mL para cada 20 a 23 Kg de peso, como dose mínima (3,0 a 3,5 mg por Kg de peso corporal). Um frasco de 20 mL é suficiente para um animal pesando até 450 Kg. Para animais de menor peso, aplicar de acordo com a seguinte tabela:

Peso do animal	Dose de Pirental
40-45 Kg	2,00 mL
45-55 Kg	2,50 mL
60-70 Kg	3,00 mL
80-90 Kg	4,00 mL
100 Kg	4,50 mL
200 Kg	9,00 mL
300 Kg	13,00 mL
400 Kg	18,00 mL
450 Kg	20,00 mL

No tratamento da Tripanossomiase causada por *T. brucei* e na teileríase causada por *T. anulata* as doses acima devem ser dobradas. Normalmente uma única dose é suficiente para um tratamento eficaz. Contudo, em infecções severas há necessidade de uma segunda dose, a critério do Médico-Veterinário.



Adental



Solução injetável com 30.000.000 UI de vitamina A, 5.000.000 UI de vitamina D3 e 6.000 UI de vitamina E. Polivitamínico que tem como função repor as vitaminas A, D3 e E em animais que necessitam de rápida recuperação.

Fórmula

Cada 10 mL contém:

Vitamina A (Palmitato) (3.000.000 UI)900,00 mg
Vitamina D3 (500.000 UI)12,50 mg
Vitamina E (600 UI)600,00 mg
Veículo q.s.p.10,00 mL

Indicações

Promove o restabelecimento do crescimento e a engorda dos animais jovens além de restaurar a fertilidade e melhorar a produção leiteira.

Benefícios

- Maior estímulo no crescimento e engorda dos animais;
- Aumento da fertilidade e consequentemente maior incremento de rebanhos;
- 30.000.000 UI de Vitamina A por 100 mL;
- De forma indireta melhora o sistema imune e o metabolismo corporal.

Posologia

Adental deve ser aplicado por injeção intramuscular ou subcutânea (debaixo da pele).

Bovinos

- Bezerros: 0,5 mL a 1,0 mL para cada 50 kg de peso a cada 30 dias;
- Vacas prenhes ou em aleitamento: 3,0 a 5,0 mL a cada 60 dias;
- Bovinos em engorda a campo: 3,0 a 5,0 mL a cada 90 dias;
- Bovinos em galpão: 5,0 mL a cada 60 dias.

Suínos

- Leitões: 0,5 mL uma única vez;
- Capadetes: 1,0 mL a cada 60 dias;
- Porcas prenhes: 3,0 mL uma única vez;
- Varrascos (Cachaço): 3,0 mL a cada 60 dias.

Ovinos e Caprinos

- Borregos: 0,5 mL uma única vez;
- Reprodutores: 1,0 a 2,0 mL a cada 60 dias.

Apresentação

Frascos com 100 mL.

Período de Carência

Leite: Zero.

Carne: Zero.

Espécies

Bovinos, suínos, caprinos e ovinos.



Antitóxico Injetável

18

Suplemento injetável concentrado com vitaminas e aminoácidos.

Composição de elementos que visa auxiliar a desintoxicação dos organismos em geral, quer sejam causadas por alimentos contaminados por toxinas de origem desconhecida ou intoxicações medicamentosas.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Cloreto de Colina.....	3,50 g
Acetilmetionina.....	10,00 g
Nicotinamida.....	1,00 g
Inositol.....	1,00 g
Vitamina B1.....	0,50 g
Vitamina B6.....	0,15 g
Água para Injetáveis q.s.p.....	100,00 mL

Indicações

Indicado para intoxicações em geral – de origem alimentar ou medicamentosa - e também como auxiliar no tratamento de fotossensibilização causada por toxina de fungos encontrados em determinadas pastagens (principalmente *Brachiaria decumbens*) e por plantas tóxicas em geral. Indicado ainda na intoxicação por carrapaticidas ou inseticidas, principalmente organofosforados. Como tratamento suporte nas doenças infecciosas ou espoliativas, principalmente do trato gastrointestinal. Atua como reforço contra condições de estresse (transporte, exposições, desmama e início de amamentação artificial), propiciando uma rápida recuperação dos animais debilitados.

Benefícios

- Age em todos os tipos de intoxicação;
- Alta concentração: Trata até 5 animais com 1 único frasco;
- Recupera os animais intoxicados mais rapidamente;
- Auxilia no tratamento da fotossensibilização ou requeima causada por fungos que se desenvolvem na *Brachiaria decumbens* (*Phytomices chartarum*).

Posologia

Antitóxico Injetável Mogivet pode ser usado, dependendo da gravidade do caso, por via intramuscular ou subcutânea. A via endovenosa somente deverá ser utilizada em casos extremamente graves, a critério do Médico-Veterinário e sempre em INJEÇÃO LENTA.

Grandes animais: de 10 a 20 mL por dia.

Animais de porte médio: 5 a 10 mL por dia.

Pequenos animais: 1 a 5 mL por dia.

A posologia poderá ser alterada a critério do Médico-Veterinário.

Apresentação

Frascos de 100 mL.

Período de Carência

Leite: Zero.

Carne: Zero.

Espécies

Bovinos, suínos, caprinos, ovinos, equinos, cães e gatos.



Fertal

Ferro dextrano injetável.

Solução injetável de ferro para prevenção e tratamento da anemia ferropriva em bezerros e leitões recém-nascidos.

Fórmula

Cada mL contém:

Ferro Elementar (em complexo Hidróxido de Ferro-Dextrano).....	100,00 mg (*)
Veículo q.s.p.....	1,00 mL

(*) Equivalente a 330 mg de Complexo Ferro-Dextrano

Indicações

- Indicado na prevenção e tratamento da anemia ferropriva em bovinos e suínos, notadamente em leitões recém-nascidos, proporcionando aceleração do crescimento e engorda mais rápida;
- Os animais recém-nascidos têm uma limitada reserva de ferro no corpo e o leite materno é uma fonte muito pobre desse mineral. O uso de complexos carboidrato-ferro tem sido utilizado no tratamento das anemias ferroprivas e o tratamento preventivo com ferro-dextrano é apontado como eficaz, devendo ser usado como rotina em leitões jovens;
- Fertal é administrado com a finalidade de suprir as necessidades de ferro dos animais, principalmente dos suínos durante as primeiras 3 semanas de vida, prevenindo a ocorrência da anemia hipocrômica ou ferropriva ou microcítica. A anemia se manifesta por respiração difícil (explicado pelo baixo teor de hemoglobinas nas hemácias), descoloração das mucosas visíveis e da pele, diarreia e alta mortalidade devido a infecções secundárias.

Benefícios

- Previne e trata a anemia ferropriva em bovinos e suínos notadamente em leitões recém-nascidos;
- Proporciona aceleração do crescimento e engorda.

Posologia

Injetar Fertal por via intramuscular nas seguintes dosagens:

- Para prevenção de anemia em leitões: Uma única injeção de 2 mL (200 mg de ferro) entre 2 a 4 dias;
- Para tratamento da anemia em leitões: 1 mL (100 mg de ferro) a irromper-se a deficiência;
- Outros animais para tratamento de anemia: 1 mL para cada 10 kg de peso (10 mg/kg de peso), ou segundo as indicações do Médico-Veterinário.

Apresentação

Frascos de 50 mL e 100 mL.

Período de Carência

Leite: Zero.

Carne: Zero.

Espécies

Bovinos e suínos.



BIOFEN 10%

Por sua potente ação anti-inflamatória, antipirética e analgésica o **BIOFEN 10%** é indicado nos tratamentos dos distúrbios músculo-esqueléticos (artrose, artrite, distensões, luxações, edemas, claudicações), afecções respiratórias e tratamento sintomático da febre. Por não ser corticóide é muito recomendado para alívio das dores pós-traumáticas e pós-operatórias, como castrações, por exemplo.



Frascos contendo 10mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Cetoprofeno _____ 10,0g

Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular em cães. Por via subcutânea em gatos.

POSOLOGIA

Cães e gatos: 0,02mL por Kg, uma vez ao dia durante 3 a 5 dias consecutivos.

As posologias acima podem ser alteradas sob orientação do Médico Veterinário.

BIODEX

No tratamento de poliartrites, reumatismos, artrites e dores articulares, musculares e nervosas. Também indicado nas afecções alérgicas, pruridos associados com dermatoses, eczemas não específicos e estados anafiláticos.



Frasco contendo 10mL.



FÓRMULA

Cada 1mL contém:

Dexametasona (Fosfato dissódico) _____ *5,0mg

Veículo q.s.p. _____ 1,0mL

Equivalente a 3,8mg de dexametasona base.

MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular ou intravenosa.

POSOLOGIA

Cães e gatos: 0,1 a 0,5mL

Alterações no modo de usar e posologia poderão ser efetuadas conforme orientação do Médico Veterinário.

BIODEX Comprimidos

BIODEX Comprimido é um potente anti-inflamatório, indicado nos tratamentos que necessitem de respostas imediatas. Utilizado como antipruriginoso e antirreumático nas afecções tais como: dermatites inespecíficas, tendinites, artrites, reumatismos articulares e musculares, gonites, paresia posterior, complicações inflamatórias de afecções traumáticas.



20 comprimidos acondicionados em blister.



FÓRMULA

Cada comprimido de 120mg contém:

Dexametasona (acetato) _____ 0,5mg

Excipiente q.s.p. _____ 120,0mg

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Cães de pequeno porte: ½ a 1 comprimido.

Cães de médio porte: 1 a 2 comprimidos.

Cães de grande porte: 3 comprimidos.

Gatos: ½ a 1 comprimido.

CORTISOL

Indicado para várias patologias, de caráter inflamatório ou não, que acometem cães e gatos: endócrinas, musculoesqueléticas (miosites, artrites reumatóides, osteoartrites e bursites), dermatológicas (dermatites alérgicas ou inespecíficas e eczemas), otológicas (otites externas), respiratórias (asma), oftálmicas (glaucomas secundários), tumores cerebrais, linfomas, mielomas, colite ulcerativa, síndrome nefrótica e outras que respondam ao tratamento com corticoides.



20 comprimidos acondicionados em blister.



FÓRMULA

Cada comprimido de 400mg contém:

Prednisolona _____ 0,01g
Excipiente q.s.p. _____ 0,40g

MODO DE USAR

Administrar por via oral, com água, leite ou misturado na comida ou ração.

POSOLOGIA

Cães: 0,5 a 3,0mg/kg de prednisolona a cada 12 ou 24 horas.

- **Animais até 5kg:** ½ comprimido ao dia, até a recuperação do animal.
- **Animais de 5 a 10kg:** 1 comprimido ao dia, até a recuperação do animal.
- **Animais de 10 a 20kg:** 2 comprimidos ao dia, até a recuperação do animal.
- **Animais acima de 20kg:** 1 comprimido para cada 10kg de peso corporal, até a recuperação do animal.

Gatos: ½ comprimido ao dia, cada 12 ou 24 horas, até a recuperação do animal.

ANTIBIÓTICOS / ANTIMICROBIANOS / ANTIDIARREICOS

CARBOVET

CARBOVET é indicado nos tratamentos das diarreias toxi-infecciosas do trato intestinal dos animais domésticos causadas por *Salmonella* spp., *E. coli* e *Pseudomonas* spp.



20 comprimidos acondicionados em blister.



FÓRMULA

Cada comprimido de 600mg contém:

Sulfato de neomicina _____ 0,025g
Subnitrato de bismuto _____ 0,100g
Beladona _____ 0,010g
Carvão vegetal _____ 0,060g
Bolus alba q.s.p. _____ 0,600g

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Cães e gatos: 1 comprimido para cada 5 kg de peso corporal a cada 12 horas ou a critério do Médico Veterinário.

ENTERO-Bio

Potente antidiarreico de efeito imediato, é indicado no tratamento das afecções gastrointestinais e diversas doenças infecciosas causadas por bactérias gram-positivas, gram-negativas e micoplasmas sensíveis a Sulfa e Estreptomina.



Envelope contendo 15g.



FÓRMULA

Cada envelope de 15g contém:

Ftalilsulfatiazol _____ 1,00g
Sulfaguanidina _____ 1,50g
Sulfato de estreptomina _____ 0,45g
Hidróxido de alumínio _____ 0,80g
Pectina _____ 0,60g
Caulim _____ 3,50g
Veículo q.s.p. _____ 15,00g

MODO DE USAR

Administrar por via oral, misturado à ração ou em líquidos.

POSOLOGIA

Cães e gatos: ½ envelope a cada 12 horas.

Os animais recém-nascidos devem receber a metade da dose acima recomendada. O tratamento deverá ser mantido durante 2 dias após o desaparecimento dos sintomas.

FLOXICLIN Comprimidos

FLOXICLIN Comprimidos é um antibiótico que pertence ao grupo das quinolonas de terceira geração, de amplo espectro de ação. É indicado para cães e gatos no tratamento de diversas doenças infecciosas causadas por bactérias gram-positivas, gram-negativas, espiroquetas e micoplasmas sensíveis ao Enrofloxacino. É eficaz no tratamento das infecções do aparelho digestivo: enterites bacterianas (agudas, subagudas e crônicas), gastroenterites, diarreias e demais afecções do trato digestivo. Infecções dérmicas: piodermite. Infecções do trato respiratório: pneumonias, broncopneumonias e bronquites (agudas, subagudas e crônicas). Infecções do aparelho geniturinário: nefrite, pielonefrite, cistite, orquite e prostatite. Infecções do aparelho auditivo: otites. Profilaxia nas infecções pós-operatórias: castrações, laparotomias e lesões de pele em geral.



10 comprimidos acondicionados em blister.



FÓRMULA

Cada comprimido de 120mg contém:
Enrofloxacino _____ 50,0mg
Excipiente q.s.p. _____ 120,0mg

FÓRMULA

Cada comprimido de 360mg contém:
Enrofloxacino _____ 150,0mg
Excipiente q.s.p. _____ 360,0mg

MODO DE USAR

Administrar por via oral, acompanhado ou não de alimentos.

POSOLOGIA

A dose recomendada para cães e gatos é de 5,0mg de Enrofloxacino por kg de peso.

*1 comprimido de **FLOXICLIN 50mg** para cada 10kg de peso corporal. Animais com peso até 5kg, administrar ½ (meio) comprimido. Animais com 20kg de peso corporal, administrar 2 comprimidos.

*1 comprimido de **FLOXICLIN 150mg** para cada 30kg de peso corporal. Animais com peso até 15kg, administrar ½ (meio) comprimido. Animais com 60kg de peso corporal, administrar 2 comprimidos.

FLOXICLIN

FLOXICLIN é uma solução antimicrobiana, com amplo espectro de ação, indicada no tratamento de diversas doenças infecciosas em cães. É eficaz no tratamento das infecções do aparelho digestivo: enterites bacterianas (agudas, subagudas e crônicas), gastroenterites, diarreias e demais afecções do trato digestivo. Infecções dérmicas: piodermite. Infecções do trato respiratório: pneumonias, broncopneumonias e bronquites (agudas, subagudas e crônicas). Infecções do aparelho geniturinário: nefrite, pielonefrite, cistite, orquite e prostatite. Infecções do aparelho auditivo: otites. Profilaxia nas infecções pós-operatórias: castrações, laparotomias e lesões de pele em geral.



Frasco contendo 10mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:
Enrofloxacino _____ 10,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Aplicar por via subcutânea ou intramuscular.

POSOLOGIA

Cães: a dose terapêutica é de 5mg de Enrofloxacino por kg de peso corporal, ou seja, 0,5mL para cada 10kg de peso corporal, uma vez ao dia, durante 3 a 5 dias consecutivos.

COLÍRIO BIOFARM

COLÍRIO BIOFARM é indicado nas infecções, lesões e irritações oculares que comumente afetam os animais domésticos. Pode ser utilizado em casos de lesões de córnea.



Frasco conta-gotas contendo 20mL.



FÓRMULA

Cada 10mL contém:
Sulfacetamida sódica _____ 0,06g
Ácido bórico _____ 0,02g
Clorobutanol (Álcool triclorobutílico) _____ 0,003g
Cloridrato de nafazolina _____ 0,01g
Veículo q.s.p. _____ 10,0mL

MODO DE USAR

Administrar diretamente no olho afetado.

POSOLOGIA

Cães, Gatos e Aves: Instilar 3 gotas a cada 8 horas, durante 5 dias, ou a critério do Médico Veterinário.

OTOVET

OTOVET é uma solução otológica antibacteriana, antimicótica, anti-inflamatória e analgésica. O Enrofloxacino e o Clotrimazol atuam no controle de otites causadas por bactérias e fungos. A Dexametasona é um potente anti-inflamatório de ação local que proporciona maior conforto ao animal pela diminuição da inflamação. O Cloridrato de lidocaína é um anestésico local utilizado no tratamento da dor com baixa toxicidade, proporcionando alívio imediato e favorecendo o processo de cura. Esta associação faz de **OTOVET** um medicamento completo e moderno na indicação para otites em todas as espécies animais, de origem bacteriana e fúngica.



Frasco contendo 20mL. Acompanha bico aplicador.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Enrofloxacino _____ 0,5g
Clotrimazol _____ 1,0g
Dexametasona (Fosfato dissódico) __ 0,132g*
Cloridrato de lidocaína _____ 2,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

*Equivale a 0,10g de Dexametasona base

MODO DE USAR

Uso tópico. Deve ser aplicado no conduto auditivo, após a limpeza do mesmo com **OTOVET Limp** para remoção de todo o excesso de cerúmen, crostas e outras sujidades. Após a limpeza, posicionar a cabeça do animal de forma que possa instilar **OTOVET** no conduto auditivo, em seguida massageie suavemente a orelha para uma distribuição uniforme do medicamento.

POSOLOGIA

Animais com menos de 15 kg: instilar de 3 a 6 gotas, 2 a 3 vezes ao dia.

Animais acima de 15 kg: instilar de 6 a 12 gotas, 2 a 3 vezes ao dia.

Manter o tratamento por um período mínimo de 10 dias. As doses acima podem ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

CERUMINOLÍTICOS HIGIENIZADORES

OTOVET Limp

OTOVET Limp é uma solução pronta para uso, é indicada para a higienização do conduto auditivo de cães e gatos, eliminando as sujidades, cerúmen, umidade e odores. É utilizada também antes da aplicação de produtos para o tratamento de otites. Indicada também para limpezas rotineiras. Sua formulação promove a remoção do excesso de cerúmen e oleosidade que acumulam-se no ouvido externo sem causar irritações, enquanto suaviza e hidrata a pele.



Frasco contendo 100mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Ácido láctico _____ 2,9g
Ácido salicílico _____ 0,11g
Lauril éter sulfato de sódio _____ 1,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR e POSOLOGIA

Uso tópico. Aplicar em quantidade suficiente para umedecer o conduto auditivo, massagear a base da orelha para auxiliar a remoção do cerúmen. Utilizar um algodão para remoção da sujidades e secagem do conduto. Repetir a operação conforme a necessidade até que o ouvido esteja limpo e seco.

ANTIPARASITÁRIOS / ENDOPARASITICIDAS

MEBENDAZOL Cães & Gatos

É indicado no tratamento de infecções por vermes nematódeos dos gêneros *Toxocara*, *Toxascaris*, *Ancylostoma*, *Trichuris*, *Uncinaria* e *Strongyloides*; vermes cestódeos dos gêneros *Taenia*, *Echinococcus* e *Dipylidium*.



6 comprimidos acondicionados em blister.



FÓRMULA

Cada comprimido de 300mg contém:

Mebendazol _____ 100,0mg
Excipiente q.s.p. _____ 300,0mg

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Cães com menos de 10kg de peso: administrar ½ comprimido a cada 12 horas, durante 3 dias consecutivos.

Cães com mais de 10kg de peso: administrar um comprimido a cada 12 horas, durante 3 dias consecutivos.

Gatos: administrar ½ comprimido, a cada 12 horas, durante 3 dias consecutivos.

BIOTRIL

BIOTRIL é indicado e recomendado para cães na prevenção da DIROFILARIOSE: elimina os estágios tissulares da larva de *Dirofilaria immitis* (verme do coração) até 30 dias após a infecção. Tratamento e controle da ASCARIDIOSE (*Toxocara canis*, *Toxocara leonina*) e da ANCILOSTOMOSE (*Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma braziliense* e *Uncinaria stenocephala*). Tratamento contra as formas adultas e larvárias dos CESTÓIDES (*Dipylidium caninum*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis*, *Joyeuxiella pasqualei*, *Mesocestoides* spp., *Taenia hydatigena*, *Taenia multiceps*, *Taenia pisiformis*, *Taenia ovis*, *Taenia taeniaeformis*) e TRICURÍDEOS (*Trichuris vulpis*).



4 comprimidos acondicionados em blister.



FÓRMULA

Cada comprimido de 512mg contém:
Ivermectina _____ 68µg
Pamoato de pirantel _____ 144,0mg
Praziquantel _____ 50,0mg
Excipiente q.s.p. _____ 512,0mg

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Dose mínima recomendada: 6µg de Ivermectina, 14,4mg de Pamoato de pirantel e 5mg de Praziquantel por kg de peso corporal a intervalos mensais, conforme tabela abaixo:

Peso	Dose
0 a 2kg	¼ comprimido
2 a 5kg	½ comprimido
5 a 10kg	1 comprimido
Acima de 10kg	1 comprimido a cada 10kg

ANTIPARASITÁRIOS / ECTOPARASITICIDAS

CARRAPATOX

Carrapaticida e sarnicida a base de piretróide de ação prolongada para pulverização ou banho dos animais.



Frascos contendo 20mL e 100mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:
Cipermetrina _____ 10,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Uso externo. Em pulverização ou banho diretamente sobre os animais, ou nos locais de convívio dos cães. Fazer aplicações com intervalo de 20 dias.

POSOLOGIA

Cães: diluir 1mL para 1L de água e efetuar o banho.

BIOTOX

Indicado no combate de carrapatos, piolhos e sarnas dos tipos *Sarcoptes scabiei*, inclusive a sarna demodécica (*Demodex canis*) e demais ectoparasitas em cães.



Frasco contendo 20mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:
Amitraz _____ 12,5g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Uso externo através de pulverização e banho.

POSOLOGIA:

Cães: no tratamento da sarna sarcóptica, diluir 10mL em 5 litros de água, banhando uma vez e repetindo o banho com 7 a 10 dias de intervalo. No tratamento da sarna demodécica diluir 10mL de **BIOTOX** em 2,5 litros de água, banhando o animal num total de 3 a 4 banhos, com intervalo semanal. No controle de carrapatos diluir 10mL em 5 litros de água banhando uma vez e repetindo após 3 semanas se necessário. Aplicar a mistura no cão, friccionando bem o pelo com uma esponja ou pano (todo o corpo do animal deve ser molhado pela mistura, principalmente entre as pernas, cauda e cabeça). O animal não deve ser enxaguado e deve secar à sombra para maior eficácia do produto. Utilizar para a higienização do canil a sobra da solução utilizada no banho (ou uma nova solução preparada nas mesmas proporções), deixando secar sem enxaguar.

ANTITÓXICO BIOFARM

ANTITÓXICO BIOFARM é indicado como tratamento suporte para recuperação de animais em caso de diluições incorretas ou ingestão acidental de substâncias tóxicas como inseticidas, raticidas, plantas tóxicas e alimentos deteriorados. Como hepatoprotetor antes ou após tratamentos com endectocidas, endoparasiticidas ou ectoparasiticidas, favorecendo a metabolização e eliminação pelo organismo. Como imunestimulante nos períodos de vacinação, auxiliando na formação de anticorpos. Tratamento e prevenção de hipovitaminoses do complexo B e degeneração das células hepáticas. Como agente lipotrópico, promovendo a conversão da gordura hepática em fosfolípidios, os quais podem ser transferidos do fígado para o sangue, evitando a esteatose hepática (degeneração gordurosa).



Frasco contendo 20mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Acetil DL-metionina	5,00g
Cloreto de colina	3,00g
Cloridrato de tiamina (Vit. B ₁)	1,00g
Riboflavina (Vit. B ₂)	0,02g
Nicotinamida (Vit. B ₃)	3,00g
Pantotenato de cálcio (Vit. B ₅)	0,30g
Cloridrato de piridoxina (Vit. B ₆)	0,20g
Glicose	20,00g
Veículo q.s.p.	100,00mL

MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular ou endovenosa.

POSOLOGIA

Cães e gatos: de 2mL a 10mL/dia.

A duração do tratamento pode ser modificada a critério do Médico Veterinário.

ANTITÓXICO Oral BIOFARM

ANTITÓXICO Oral BIOFARM é uma associação de vitaminas do complexo B, aminoácidos e glicose, os quais estimulam as defesas do organismo contra agentes hepatotóxicos. Indicado como tratamento suporte recuperação de animais em caso de diluições incorretas de medicamentos ou ingestão acidental de substâncias tóxicas. Também indicado como hepatoprotetor antes ou após tratamentos com endectocidas, endoparasiticidas ou ectoparasiticidas.



Frasco conta-gotas contendo 20mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Acetil DL-metionina	10,0g
Cloreto de colina	5,0g
Cloridrato de tiamina (Vit. B ₁)	1,0g
Riboflavina (Vit. B ₂)	50,0mg
Nicotinamida (Vit. B ₃)	1,0g
Pantotenato de cálcio (Vit. B ₅)	0,50g
Cloridrato de piridoxina (Vit. B ₆)	0,25g
Inositol (Vit. B ₇)	1,0g
Veículo q.s.p.	100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via oral puro ou diluído (água ou leite) ou ainda misturado ao alimento.

POSOLOGIA

Animais de pequeno porte (até 10kg) 20 a 30 gotas

Animais de médio porte (até 20kg) 30 a 50 gotas

Animais de grande porte (acima de 20kg) 35 a 70 gotas

As doses acima devem ser administradas de 2 a 3 vezes ao dia, até a recuperação do animal ou a critério do Médico Veterinário.

* Cada 20 gotas equivalem a 1mL.

ANTISSÉPTICO SPRAY

VETIOLATE

Antisséptico para aplicação e uso unicamente tópico, em lesões da pele, escoriações, assepsia pré-cirúrgica, cortes e desinfecção do umbigo dos recém-nascidos.



Frasco spray contendo 30mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Timerosal	100,0mg
Veículo q.s.p.	100,0mL

MODO DE USAR

Uso exclusivamente tópico, pronto para uso. Após a limpeza do local aplicar sobre a área afetada diariamente até a cicatrização da lesão.

TUSSEDAN Xarope

TUSSEDAN Xarope atua nas infecções das vias respiratórias e na asma brônquica dos animais domésticos. Em sua formulação possui princípios ativos que agem eficazmente, trazendo alívio imediato para o incômodo da tosse.



Frasco contendo 100 mL.
Acompanha seringa dosadora.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Bromolactobionato de cálcio	1,50g
Sulfoguaiacolato de potássio	1,50g
Cloreto de amônio	0,60g
Tintura de lobelia	2,00mL
Xarope de poligala	5,00mL
Veículo q.s.p.	100,00mL

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Cães de grande porte: 5 mL de 3 em 3 horas.

Cães de pequeno e médio porte: 5 mL de 4 em 4 horas.

Gatos adultos: 5 mL de 4 em 4 horas.

ANTIPROTOZOÁRIOS

BABECID Cães

BABECID Cães é eficaz no tratamento da babesiose canina (piroplasmose canina) causada por *Babesia canis*.



Frasco contendo 10mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Diminazeno diaceturato	1,4g
Antipirina	7,5g
Veículo q.s.p.	100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular.

POSOLOGIA

Aplicar 0,5mL para cada 2kg de peso corporal (3,5mg/kg). Se necessário, após 24 horas aplicar outra dose do produto, ou a critério do Médico Veterinário.

DERMATOMICÓTICOS

DERMOTAN

Indicado no tratamento das dermatomioses e nas afecções da pele dos animais domésticos.



Frasco spray contendo 100mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Iodo ressublimado	4,5g
Glicerina	55,0mL
Tanino	1,0g
Veículo q.s.p.	100,0mL

MODO DE USAR E POSOLOGIA

Uso tópico. Após limpeza no local infectado, aplicar **DERMOTAN** direcionando a válvula spray diretamente sobre o local a ser tratado. Repetir a aplicação duas vezes ao dia até obter-se o resultado esperado, ou a critério do Médico Veterinário.

SARNIRAN

SARNIRAN é eficaz na prevenção e controle das sarnas sarcópticas, otodécicas, coriódicas e micoses localizadas em cães. Auxilia no controle de pulgas, piolhos e carrapatos. Atua sobre dermatites, eczemas e pruridos.



Frascos spray contendo 30mL e 100mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Monossulfiran (Monossulfureto de tetraetiltiuran) _____ 2,5g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR E POSOLOGIA

Para facilitar o contato com a pele dos animais, recomenda-se a limpeza prévia com água e sabão das regiões afetadas, enxugando-as em seguida. A quantidade do produto a ser aplicada deve ser suficiente para cobrir toda a área lesionada e arredores. Após a aplicação utilizar uma escova macia, friccionando lentamente o local, com o objetivo de auxiliar o contato entre a solução e a pele do animal.

Aplicar uma vez ao dia durante 3 dias consecutivos, repetindo o tratamento, caso seja necessário, a cada 7 dias por duas semanas, ou a critério do Médico Veterinário.

Nos casos de sarna otodécica, após a limpeza do ouvido externo afetado, instilar de 2 a 5 gotas conforme o porte do animal a ser tratado.

DIURÉTICOS

ZOOFORMIN

Tratamento das infecções das vias urinárias. O **ZOOFORMIN** possui na sua fórmula a Hexametilenotetramina que tem ação antisséptica do trato urinário (nos casos de pielites, cistites, pielonefrites, uretrites, etc.) e, de um modo geral, diurética e antisséptica das vias biliares.



Frasco contendo 20mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Hexametilenotetramina _____ 20,0g
Glicose anidra _____ 25,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar, diariamente, por via intravenosa.

POSOLOGIA

Cães: de 2 a 5mL.

As posologias acima podem ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

ESTIMULANTES ORGÂNICOS

GLICOSE 50%

Diurético, em casos de edema cerebral, choque e colapso circulatório, alimento energético nos estados infecciosos e desidratações, hepatoprotetor nas intoxicações endógenas e nas hepatoses de ordem infecciosa ou tóxica, nas formas agudas ou crônicas. **AGLICOSE 50%** é um energético de ação mais rápida como combustível para o organismo animal. A glicose também atua sobre o parênquima hepático, promovendo a produção de proteínas, que são de importância fundamental na ação desintoxicante do fígado.



Frasco contendo 50mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Glicose anidra _____ 50,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intravenosa.

POSOLOGIA

Cães: aplicar de 20mL a 50mL diariamente.

Alterações na posologia a critério do Médico Veterinário.

HEPAVET

HEPAVET é indicado nos casos de intoxicações, excelente tônico reconstituente e estimulante das funções metabólicas nos casos de anorexias (falta de apetite), desnutrição e anemias em geral, nos períodos de convalescença e fraqueza causados por enfermidades parasitárias, infecciosas, após vermifugação e tratamento de babesiose e erliquiose (doença do carrapato).



Frasco contendo 10mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Vitamina B₁₂ _____ 4000mcg
 Citrato de ferro amoniacal _____ 0,6g
 Extrato hepático q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via subcutânea ou intramuscular, ou a critério do Médico Veterinário.

POSOLOGIA

Gatos e cães de pequeno porte: 1mL.

Cães de médio porte: 1,5mL.

Cães de grande porte: 2mL.

HORMÔNIOS

ESTROGIN

Cio: Regularização deaios, tratamento de cio silencioso e anestro. Produziraios com copulação fértil.

Retenção de Placenta: Na insuficiência contrátil primária e secundária da musculatura uterina durante o parto. Na atonia do útero e hemorragias pós-parto.

Prolapso Uterino: em casos recentes.

Iminência de febre puerperal: em cadelas e gatas.

Contraceptivo em caso de coito indesejado.



Ampola contendo 2mL.

Acompanha seringa e agulha.



FÓRMULA

Cada 5mL contém:

Benzoato de estradiol _____ 0,005g
 Veículo q.s.p. _____ 5,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via subcutânea ou intramuscular.

POSOLOGIA

Cadelas e Gatas: 1,5mL.

Cadelas: como contraceptivo no caso de coito indesejado administrar na dose 0,2mL/kg de peso corporal entre o 2º e 7º dia pós-coito.

PRECAUÇÕES

ESTROGIN não deve ser utilizado em fêmeas em gestação, por provocar aborto.

VITAMINAS

ADEFarm Oral

Indicado no tratamento auxiliar nas doenças infecciosas, nos animais em idade de crescimento, no tratamento de raquitismo, osteomalácia e estados de descalcificação. Em animais reprodutores para manter e estimular a fertilidade. Nas fêmeas antes da fecundação, no começo e no final da prenhez e nos machos no início e durante o período da cobertura.



Frasco gotejador contendo 20mL.

Frasco contendo 100mL, acompanha seringa dosadora.



FÓRMULA

Cada 20mL contém:

Vitamina A _____ 500.000U.I.
 Vitamina D₃ _____ 300.000U.I.
 Vitamina E _____ 20U.I.
 Veículo q.s.p. _____ 20,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via oral, em mistura com água ou leite.

POSOLOGIA

Cães e Gatos: 2 a 5mL a cada 15 dias.

Coelhos: 20mL dissolvidos em 5 litros de água e administrar a 10 animais. As posologias acima poderão ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

ZOOVIT B12

ZOOVIT B12 destina-se a animais acometidos de anemia megaloblástica, deficiências do complexo B, insuficiência hepática e anorexia (falta de apetite). Medicação coadjuvante no tratamento de nevralgias, artrites e neuropatias. Animais de corrida e salto, que trabalham sob condições de "stress" decorrentes da hiperatividade muscular, respondem bem ao tratamento com **ZOOVIT B12**.



Frasco contendo 10mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Cianocobalamina (Vit. B₁₂) 200.000mcg_0,20g

Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via subcutânea ou intramuscular.

POSOLOGIA

Cães jovens: 0,5mL.

Cães adultos: 1mL.

As posologias acima podem ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

SUPLEMENTOS ORAIS COMPRIMIDOS

CONDROFarm Pet

CONDROFarm Pet é indicado na suplementação de mucopolissacarídeos, Sulfato de condroitina e Glucosamina para cães e gatos. É indicado também na suplementação de aminoácidos, minerais quelatados e vitaminas.



Cartucho com 10 blisters contendo 10 comprimidos cada.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg do produto:

Sulfato de condroitina (mín.) _____ 281,690g

Glucosamina (mín.) _____ 352,112g

L-glutamina (mín.) _____ 4.225,352mg

L-lisina (mín.) _____ 5.633,802mg

Manganês (mín.) _____ 9.859,154mg

Metionina (mín.) _____ 16,901g

Prolina (mín.) _____ 18,333g

Hidroxiprolina (mín.) _____ 12,676g

Vitamina C (mín.) _____ 14,226g

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Cães: Dosagem inicial (durante 3 a 4 meses):

Animais até 10kg: 1 comprimido, 2 vezes ao dia.

Animais até 20kg: 2 comprimidos de manhã e 1 a tarde.

Animais até 30kg: 2 comprimidos, 2 vezes ao dia.

Animais acima de 30kg: 3 comprimidos, 2 vezes ao dia.

Dosagem de manutenção: Animais até 10kg: 1 comprimido a cada 2 dias.

Animais acima de 20kg: 2 comprimidos a cada 2 dias.

Gatos: Dosagem inicial (durante 3 a 4 meses):

Animais até 5kg: 1 comprimido por dia.

Animais acima de 5kg: 1 comprimido, 2 vezes ao dia.

Dosagem de manutenção: Animais até 5kg: 1 comprimido a cada 2 dias.

Animais acima de 5kg: 2 comprimidos a cada 3 dias.

O tratamento deve ser acompanhado por profissional especializado.

BIOTHON Cães

BIOTHON Cães é indicado como suplemento de aminoácidos, vitaminas e minerais quelatados para toda a vida dos cães, inclusive para situações especiais (gestação, lactação, geriatria e estados de convalescença). Indicado para carências específicas de algum dos seus componentes, quando diagnosticadas pelo profissional especializado.



Cartucho com 10 blisters contendo 10 comprimidos cada.



FÓRMULA

Níveis de garantia por quilograma do produto:

Ácido aspártico (mín.)	16,666g
Ácido fólico (mín.)	2.500,000mg
Ácido glutâmico (mín.)	26,666g
Alanina (mín.)	26,666g
Arginina (mín.)	20,000g
Biotina (mín.)	16,666mg
Cálcio (mín/máx)	99,750/110,250g
Cisteína (mín.)	500,000mg
Cistina (mín.)	250,000mg
Cobalto (mín.)	50,000mg
Cobre (mín.)	16,667mg
Colina (mín.)	18,333g
Cromo (mín.)	3.333,300mcg
Dióxido de silício (mín.)	10,000g
DL-carnitina (mín.)	25,000g
Fenilalanina (mín.)	6.000,000mg
Ferro (mín.)	333,333mg
Fósforo (mín.)	70,000g
Glicina (mín.)	50,000g
Histidina (mín.)	2.000,000mg
Iodo (mín.)	58,333mg
Isoleucina (mín.)	3.666,666mg
Leucina (mín.)	8.333,333mg
Lisina (mín.)	10,000g
Magnésio (mín.)	1.040,000mg
Manganês (mín.)	50,000mg
Metionina (mín.)	3.333,333mg
Niacina (mín.)	35,000g
Pantotenato de cálcio (mín.)	2.166,700mg
Potássio (mín.)	18,070mg
Prolina (mín.)	40,000g
Selênio (mín.)	16,666mg
Serina (mín.)	10,000g
Tirosina (mín.)	833,333mg
Treonina (mín.)	3.333,333mg
Triptofano (mín.)	333,333mg
Valina (mín.)	6.666,666mg
Vitamina A (mín.)	2.333.333,333UI
Vitamina B ₁ (mín.)	2.500,000mg
Vitamina B ₁₂ (mín.)	3.333,000mcg
Vitamina B ₂ (mín.)	5.000,000mg
Vitamina B ₆ (mín.)	2.500,000mg
Vitamina C (mín.)	5.000,000mg
Vitamina D ₃ (mín.)	233.333,333UI
Vitamina E (mín.)	5.000,000UI
Zinco (mín.)	333,333mg

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Filhotes (idade entre 2 e 10 meses):

- Raças pequenas: 1/2 comprimido ao dia.
- Raças médias e grandes: 1 comprimido ao dia.

Adultos: 1 comprimido para cada 10kg de peso corporal ao dia, sendo a dose máxima diária de 4 comprimidos.

Idosos (acima de 8 anos): 1 comprimido para cada 5kg de peso corporal ao dia, sendo a dose máxima diária de 5 comprimidos.

Gestantes:

- **Primeiras 4 semanas de gestação:** 1 comprimido para cada 10kg de peso corporal ao dia, não ultrapassando a dose máxima diária de 4 comprimidos.

- **Semanas restantes de gestação e durante lactação:** 1 comprimido para cada 5kg de peso corporal, sendo a dose máxima diária de 4 comprimidos.

CALCILAN

CALCILAN é indicado como tratamento do raquitismo, descalcificação e das perturbações do metabolismo do fósforo e cálcio. Também é indicado como complemento da alimentação dos cães em geral; na prenhez, aleitamento e para filhotes em idade de crescimento.



Frasco contendo 100mL, acompanha seringa dosadora.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Calciferol	0,0025g
Vitamina A	1,0g
Vitamina B ₁₂	20,0mcg
Fosfato tricálcico	3,0g
Lactato de cálcio	2,0g
Sorbitol	10,0mL
Veículo q.s.p.	100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via oral, misturado na ração ou no leite, diariamente.

POSOLOGIA

Animais	Doses diárias	
Cães de pequeno porte	Até 2 meses	5mL
	De 2 a 4 meses	10mL
	Maior de 4 meses	15mL
Cães de médio porte	Até 2 meses	10mL
	De 2 a 4 meses	20mL
	Maior de 4 meses	30mL
Cães de grande porte	Até 2 meses	15mL
	De 2 a 4 meses	30mL
	Maior de 4 meses	45mL

CALCIOFarm Mix Pet

CALCIOFarm Mix Pet é um suplemento de vitaminas e minerais quelatados, indicado para cães, gatos, mustelídeos e aves na suplementação de cálcio, outros minerais e vitaminas.



Frasco gotejador contendo 30mL.
Frascos contendo 125mL e 250mL,
acompanha seringa dosadora.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (mín./máx.)	34,000/36,500g
Fósforo (mín.)	26,600g
Magnésio (mín.)	11,413g
Selênio (mín.)	20,000mg
Vitamina A (mín.)	1.200.000,000UI
Vitamina B ₁₂ (mín.)	33.333,330mcg
Vitamina D ₃ (mín.)	75.000,000UI
Vitamina E (mín.)	20.000,000UI
Zinco quelatado (mín.)	3.333,330mg

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Cães, gatos e mustelídeos: 1mL por kg de peso corporal. Dose máxima diária de 40mL.

Aves: diluir 20 gotas em 1 litro de água ou 2 gotas em 100mL de água.

As doses acima deverão ser aplicadas diariamente durante uma semana, podendo ser aumentadas a critério do profissional especializado.

HEMOFarm Pet

HEMOFarm Pet é um suplemento líquido indicado para caninos, felinos, mustelídeos, aves, roedores e répteis. Contém vitaminas e minerais quelatados necessários para auxiliar no processo de nutrição e crescimento dos animais.



Frascos gotejadores contendo 30mL e 60mL.
Frasco contendo 125mL, acompanha seringa dosadora.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg do produto:

Ácido fólico (mín.)	5.000,000mg
Ácido nicotínico (mín.)	1.200,000mg
Cobalto (mín.)	100,000mg
Cobre quelatado (mín.)	500,000mg
Ferro quelatado (mín.)	4.500,000mg
Glicose	200,000g
Magnésio (mín.)	1.000,000mg
Pantotenato de cálcio (mín.)	1.200,000mg
Vitamina B ₁ (mín.)	1.500,000mg
Vitamina B ₂ (mín.)	15.000,000mcg
Vitamina B ₃ (mín.)	1.500,000mg
Vitamina B ₆ (mín.)	1.200,000mg
Vitamina K ₃ (mín.)	250,000mg
Zinco quelatado (mín.)	5.000,000mg

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Caninos, felinos e mustelídeos: administrar 1 gota por kg de peso corporal, duas vezes ao dia ou 1mL para cada 10kg de peso corporal, duas vezes ao dia.

Aves, roedores e répteis: diluir 20 gotas em 1 litro de água ou duas gotas em 100mL de água.

GLICOFarm Pet

GLICOFarm Pet é um suplemento de aminoácidos, minerais quelatados e vitaminas do complexo B para cães, gatos, aves, répteis, roedores e afins. Auxilia na melhora do estado geral em casos de animais debilitados e atua como energético. Indicado no preparo de animais para exposição e cães em treinamento.



Frascos gotejadores contendo 30mL e 60mL.
Frascos contendo 125mL e 250mL, acompanha seringa dosadora.
Frasco dosador graduado contendo 500mL.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg do produto:

Ácido aspártico (mín.)	3.133,000mg	Isoleucina (mín.)	818,000mg
Ácido glutâmico (mín.)	5.658,000mg	L-carnitina (mín.)	10,000g
Alanina (mín.)	4.898,000mg	L-lisina (mín.)	12,396g
Arginina (mín.)	3.427,000mg	Leucina (mín.)	1.905,000mg
Betaina (mín.)	10,000g	Magnésio (mín.)	400,000mg
Cisteína (mín.)	216,000mg	Metionina (mín.)	958,000mg
Colina (mín.)	10,000g	Pantotenato de cálcio (mín.)	1.000,000mg
DL-metionina (mín.)	10,000g	Serina (mín.)	927,000mg
Fenilalanina (mín.)	1.253,000mg	Tirosina (mín.)	703,000mg
Glicina (mín.)	13,612g	Treonina (mín.)	543,000mg
Glicose	200,000g	Triptofano (mín.)	156,000mg
Hidroxi prolina (mín.)	4.463,000mg	Valina (mín.)	1.413,000mg
Histidina (mín.)	652,000mg	Vitamina B ₁ (mín.)	1.500,000mg
		Vitamina B ₂ (mín.)	2.000,000mcg
		Vitamina B ₆ (mín.)	1.000,000mg
		Zinco quelatado (mín.)	51,000mg

MODO DE USAR

Administrar por via oral adicionado ao alimento ou na água de bebida.

POSOLOGIA

Cães, gatos, mustelídeos e répteis: 0,5mL por kg de peso corporal ou 7 gotas por kg de peso corporal, duas vezes ao dia (dose máxima diária: 40mL).

Aves e roedores: 1mL ou 15 gotas diluído em 100mL de água (10mL por litro de água), ou ainda 3 a 4 gotas uma vez ao dia, diretamente na boca.

LIDOFarm

LIDOFarm é um anestésico local, indicado para a inibição da dor, nos casos de tratamentos e procedimentos clínico-cirúrgicos. A Lidocaína age por meio do bloqueio da condução do impulso nervoso, diminuindo ou impedindo o aumento transitório da permeabilidade das membranas excitáveis, causando rápida anestesia local. A Epinefrina possui um efeito vasoconstritor, permitindo o aumento do tempo de anestesia.



Frascos contendo 20mL e 50mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Cloridrato de lidocaína _____ 2,0g

Epinefrina _____ 2,0mg

Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via subcutânea, epidural, perineural ou infiltrações.

POSOLOGIA

Animais de grande porte (bovinos e equinos adultos): de 5,0 a 10,0mL.

Animais de médio porte (bezerros, potros, ovinos, caprinos e suínos): de 2,5 a 5,0mL.

ANTIEMPAZINAMENTO

PANZINOL

PANZINOL possui alta atividade antiespumógena, sendo indicado no tratamento de timpanismo (empanzimento) agudo ou crônico no rúmen e retículo dos ruminantes e do timpanismo do ceco dos eqüídeos.



Frasco contendo 100mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Silicone (poli-dimetil-siloxana) _____ 1,5g

Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Bovinos e eqüídeos: 100mL puro ou diluído em ½ litro de água morna.

Ovinos: 2 a 3 colheres de sopa, 30 a 45mL respectivamente, puro ou diluído em ¼ litro de água morna.

ANTI-INFLAMATÓRIOS / ANALGÉSICOS

BIODEX

Indicado para tratamento de poliartrites, reumatismos, artrites e dores (articulares, musculares e nervosas), afecções alérgicas, pruridos associados com dermatites, eczemas não específicos e choque anafilático. Devido aos seus efeitos glicogênicos é indicado na cetose bovina e de pequenos ruminantes.



Frascos contendo 10mL e 50 mL.



FÓRMULA

Cada 1mL contém:

Dexametasona (Fosfato dissódico) _____ *5,0mg

Veículo q.s.p. _____ 1,0mL

Equivalente a 3,8mg de dexametasona base.

MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular ou intravenosa.

POSOLOGIA

Equinos e bovinos (adultos): de 2 a 5mL.

Ovinos, caprinos e suínos: de 1 a 3mL.

Alterações no MODO DE USAR e POSOLOGIA poderão ser efetuadas conforme orientação do Médico Veterinário.

BIOFEN 10%

Por sua potente ação anti-inflamatória, antipirética e analgésica o **BIOFEN 10%** é eficaz no alívio das dores associadas às cólicas e principalmente nos tratamentos dos distúrbios músculo-esqueléticos (artrose, artrite, distensões, tendinites, laminites, entorses, luxações, edemas, claudicações), afecções respiratórias, mastites e tratamento sintomático da febre. Por não ser corticóide é muito recomendado para alívio das dores pós-traumáticas e pós-operatórias (castrações, descornas e caudectomia em ovinos).



Frascos contendo 10mL, 50mL e 100mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Cetoprofeno _____ 10,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular ou intravenosa.

POSOLOGIA

Equinos: 2,2mg de Cetoprofeno por kg de peso corporal, ou seja, 1mL de **BIOFEN 10%** para cada 45kg de peso corporal, 1 vez ao dia, durante 3 a 5 dias consecutivos.

Bovinos, ovinos, caprinos e suínos: 3mg de Cetoprofeno por kg de peso corporal, ou seja, 1,5mL para cada 50kg, 1 vez ao dia durante 3 a 5 dias consecutivos.

As posologias acima podem ser alteradas sob orientação do Médico Veterinário.

CLAUDISAL

Indicado no tratamento das doenças reumatológicas causadas por alterações funcionais nos músculos e articulações, nas artrites agudas ou crônicas, claudicações, nevrites e nevralgias. A Metilmelubrina (Dipirona) tem ação espasmolítica sobre a musculatura lisa intestinal, estimulando o peristaltismo e promovendo efeito analgésico, o que representa um valioso apoio terapêutico nos episódios de cólica.



Frasco contendo 50mL.



FÓRMULA

Cada 10mL contém:

Salicilato de sódio _____ 0,500g
Metilmelubrina (Dipirona) _____ 0,500g
Riboflavina _____ 0,003g
Veículo q.s.p. _____ 10,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intravenosa ou intramuscular profunda, diariamente, durante uma semana.

POSOLOGIA

Equinos e bovinos (adultos): 10mL.

Pótos e bezerros (até 1 ano): 5mL.

As posologias acima podem ser alteradas a critério do Médico Veterinário, e caso seja necessário, estas aplicações poderão ser prolongadas.

FLUIDO BIOFARM

Indicado no tratamento de entorses e dores musculares ou articulares, sobretudo as ocasionadas por trabalho muito intenso.

Auxilia no tratamento do reumatismo agudo, miosites e tendinites nos bovinos, equinos, ovinos, caprinos e suínos.



Frascos spray contendo 100mL e 200 mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Salicilato de metila _____ 5,0g
Essência de terebentina _____ 10,0g
Cânfora _____ 1,0g
Mentol _____ 1,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Umedecer a região afetada com o **FLUIDO BIOFARM**, em seguida, friccionar bem durante 2 a 4 minutos com a palma das mãos, utilizando luvas.

BIOMAST

Indicado nos tratamentos de mastites clínicas e subclínicas, causadas por uma ampla variedade de bactérias sensíveis ao Cefoperazone, que pertence a família das cefalosporinas de terceira geração. **BIOMAST** possui atividade antimicrobiana eficaz contra bactérias de difícil controle.



Seringas contendo 10mL.



FÓRMULA

Cada seringa com 10mL contém:

Cefoperazone _____ 250,0mg
Veículo q.s.p. _____ 10,0mL

MODO DE USAR E POSOLOGIA

Aplicação intramamária. Após esgotar o leite, lavar o teto com água e sabão e enxugá-lo com uma toalha limpa. Injetar o conteúdo da seringa e massagear suavemente o teto tratado de baixo para cima. Em casos de maior gravidade, como as mastites crônicas e sistêmicas, podem ser necessárias aplicações subsequentes, sempre com intervalos de 24 horas.

BIOMAST VS

BIOMAST VS foi especialmente desenvolvido para o tratamento e prevenção das mastites durante o período de secagem (vaca seca). Possui ação prolongada (5 semanas). Atua sobre uma variedade de agentes causadores de mastites em bovinos e caprinos.



Seringas contendo 10g.



FÓRMULA

Cada seringa com 10g contém:

Penicilina G procainada _____ 100.000UI
Di-Hidroestreptomicina _____ 0,10g
Sulfato de neomicina _____ 0,735g
Veículo q.s.p. _____ 10,0g

MODO DE USAR

Após a última ordenha e higienização dos tetos, aplique no teto infeccionado. Faça uma delicada massagem para que o produto entre em contato com o tecido lesionado.

Na secagem dos animais, após a última ordenha, aplicar 1 seringa por teto em dose única.

POSOLOGIA

Bovinos e caprinos: 10g em aplicação única.

BIOMAST Selante

BIOMAST Selante é indicado para aplicação intramamária durante o período seco. O produto cria uma barreira física, evitando a entrada de bactérias no interior dos canais dos tetos.



Seringas contendo 4g.



FÓRMULA

Cada seringa com 4g contém:

Subnitrato de bismuto _____ 2,6g
Óxido de zinco _____ 0,2g
Veículo q.s.p. _____ 4,0g

MODO DE USAR E POSOLOGIA

Antes da aplicação do produto **BIOMAST Selante** os tetos devem ser limpos, desinfetados e secos, com o objetivo de evitar contaminação, uma vez que o produto não possui atividade antimicrobiana. Deve-se tomar cuidado também com a contaminação do bico da seringa antes da aplicação.

Após a última ordenha da lactação (início do período seco), introduzir o bico da seringa no canal do teto e aplicar suavemente todo o conteúdo (4g). **NÃO MASSAGEAR** o teto nem o úbere após a aplicação do produto. Recomenda-se desinfetar os tetos após a aplicação.

COLÍRIO BIOFARM

COLÍRIO BIOFARM é indicado nas infecções, lesões e irritações oculares que comumente afetam os animais. Pode ser utilizado em casos de lesões de córnea.



Frasco conta-gotas contendo 20mL.



FÓRMULA

Cada 10mL contém:

Sulfacetamida sódica	0,060g
Ácido bórico	0,020g
Clorobutanol (Álcool triclorobutílico)	0,003g
Cloridrato de nafazolina	0,010g
Veículo q.s.p.	10,0mL

MODO DE USAR E POSOLOGIA

Instilar 3 gotas nos olhos afetados a cada 8 horas, durante 5 dias, ou a critério do Médico Veterinário.

ESTREPTOMICINA BIOFARM

A **ESTREPTOMICINA BIOFARM** é um antibiótico aminoglicosídeo de amplo poder bactericida. Está indicado no controle e tratamento de infecções sistêmicas em animais, com atividade principal contra bactérias gram-negativas e com atividade variável contra bactérias gram-positivas: garrotilho, pneumonia, leptospirose, salmonelose e mastite.



Frasco contendo 6,25g. Acompanha ampola de diluente com 20mL.



FÓRMULA

Cada frasco contém:

Estreptomicina (sulfato)	*6,25g
Diluente q.s.p.	20,0mL

***Equivalente a 5,0g de Estreptomicina base.**

MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular.

POSOLOGIA

1mL para cada 25kg de peso corporal (10mg/kg), independente da espécie animal, em intervalos de 12 horas.

A posologia acima pode ser alterada a critério do Médico Veterinário.

ENTERO-Bio

Potente anti-diarreico de efeito imediato, é indicado no tratamento das afecções gastrointestinais e diversas doenças infecciosas causadas por bactérias gram-positivas, gram-negativas e micoplasmas sensíveis a Sulfa e Estreptomicina.



Envelope contendo 15g.



FÓRMULA

Cada envelope com 15g contém:

Ftalilsulfatiazol	1,00g
Sulfaguanidina	1,50g
Sulfato de estreptomicina	0,45g
Hidróxido de alumínio	0,80g
Pectina	0,60g
Caulim	3,50g
Veículo q.s.p.	15,0g

MODO DE USAR

Administrar por via oral, misturado à ração ou em líquidos.

POSOLOGIA

Bezerros e potros: 1 envelope a cada 12 horas, misturado à ração.

Leitões, cabritos e cordeiros: 1/2 envelope a cada 12 horas, misturado à ração.

Aves: 1 envelope em 10 litros de água. Renovar diariamente a água medicada. Os animais recém-nascidos devem receber a metade da dose acima recomendada. O tratamento deverá ser mantido durante 2 dias após o desaparecimento dos sinais clínicos, ou a critério do Médico Veterinário.

FLOXICLIN

FLOXICLIN é uma solução antimicrobiana, com amplo espectro de ação, indicada no tratamento de diversas doenças infecciosas causadas por bactérias gram-positivas, gram-negativas e micoplasmas sensíveis ao Enrofloxacino. É eficaz no tratamento das infecções do aparelho digestivo: enterites bacterianas (agudas, subagudas e crônicas), gastroenterites, diarreias e demais afecções do trato digestivo. Infecções dérmicas: piodermite. Infecções do trato respiratório: pneumonias, broncopneumonias e bronquites (agudas, subagudas e crônicas). Infecções do aparelho genit urinário: nefrite, pielonefrite, cistite, orquite e prostatite. Infecções do aparelho auditivo: otites. Complexo MMA (metrite, mastite, agalaxia). Profilaxia nas infecções pós-operatórias: descomas, castrações e laparotomias.



Frascos contendo 10mL, 50mL e 500mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:
Enrofloxacino _____ 10,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via subcutânea ou intramuscular.

POSOLOGIA

Bovinos, ovinos, caprinos e suínos: a dose recomendada é 2,5mg de Enrofloxacino por kg de peso, o que corresponde a 1mL de **FLOXICLIN** para cada 40kg de peso corporal, uma vez ao dia, durante 3 a 5 dias consecutivos. Não ultrapassar a dose de 10mL por local de aplicação. Havendo necessidade de doses superiores, dividir o volume a ser aplicado em dois ou mais pontos de aplicação.

TETRAVET

TETRAVET é um antibiótico de amplo espectro, indicado para o tratamento de infecções causadas por organismos sensíveis a Oxitetraciclina. Bovinos: Anaplasmosse, pneumonia, leptospirose, podridão dos cascos, pasteurelose, diarreias, actinobacilose, ceratoconjuntivite, carbúnculo sintomático, mastite, artrite infecciosa e feridas infeccionadas, dermatofilose. Ovinos e caprinos: Pneumonia, diarreias causadas por *Escherichia coli*, *Salmonella* spp., aborto enzoótico, podridão dos cascos, vibriose ovina, mastite, artrite infecciosa e feridas infeccionadas. Suínos: Pneumonia, leptospirose, erisipela, síndrome MMA, diarreias e rinite atrófica.



Frascos contendo 20mL, 50mL e 100mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:
Oxitetraciclina (cloridrato) _____ 20,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Indicado para ser utilizado em dose única, por via intramuscular profunda.

POSOLOGIA

A dose recomendada é 1mL para cada 10kg de peso corporal (20mg de Oxitetraciclina por kg de peso). A posologia e a duração do tratamento poderão ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

TRIAZOCLIN

TRIAZOCLIN é indicado nos casos de enfermidades sensíveis à Sulfadiazina e ao Trimetoprim, tais como: pneumonia, rinite, bronquite infecciosa, infecções secundárias às pneumonias virais, garrotinho, diarreias, vaginite, metrite, agalaxia bacteriana, como preventivo de infecções pós-parto e pós-operatório, cistite, uretrite, nefrite, mastite, poliartrite infecciosa, pododermatite e septicemias.



Frascos contendo 15mL, 50mL e 100mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:
Sulfadiazina _____ 40,0g
Trimetoprim _____ 8,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular profunda.

POSOLOGIA

A dose recomendada é de 1mL para cada 30kg de peso. Em infecções graves, a dose diária poderá ser aumentada para 1,5mL para cada 30kg de peso ou a critério do Médico Veterinário.

BIOKILL

Anti-helmíntico e imunostimulante, com amplo espectro que atua no controle de vermes gastrointestinais e pulmonares. Possui ação imunostimulante, permitindo uma melhor resposta ao uso de outros medicamentos que são utilizados simultaneamente, principalmente as vacinas.



Frascos contendo 50mL e 250mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Fosfato de levamisol _____ 22,3g

Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via subcutânea.

POSOLOGIA

Bovinos, ovinos e suínos: 1mL de **BIOKILL** para cada 50kg de peso corporal, ou seja, 4,5mg de Levamisol por kg de peso.

BIOZEN

Tratamento e controle de verminoses em bovinos, ovinos e caprinos provocadas por formas adultas e imaturas de nematódeos gastrointestinais e pulmonares (vermes redondos), por cestódeos (vermes chatos tipo *Taenia*) e por trematódeos (vermes chatos tipo *Fasciola hepatica*).



Frascos contendo 250mL, 1L e galão contendo 5L.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Albendazol _____ 10,0g

Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar **BIOZEN** por via oral, com auxílio de seringa dosadora.

POSOLOGIA

Bovinos: utilizar 5mL de **BIOZEN** para cada 100kg de peso corporal (combate de nematódeos gastrointestinais, pulmonares e cestódeos). Utilizar 7,5mL para cada 100kg de peso corporal (combate de *Ostertagia* tipo II, infecções maciças de nematódeos gastrointestinais, pulmonares e cestódeos).

Ovinos e caprinos: 1mL para cada 20kg de peso corporal. Em animais infectados por *Fasciola hepatica* utilizar 1mL para ca 10kg de peso corporal.

RICOFarm 10

Endoparasiticida de amplo espectro que age no combate de ovos, estágios imaturos e adultos dos nematódeos e trematódeos (*Fasciola hepatica*). **RICOFarm 10** é eficaz também sobre os cestódeos (vermes chatos), inclusive no tratamento da cisticercose (*Cysticercus bovis*).



Frascos contendo 250mL e 500mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Sulfóxido de albendazol _____ 10,0g

Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar exclusivamente por via subcutânea, preferencialmente na tábua do pescoço, em dose única.

POSOLOGIA

Doses de 1mL para 40kg nos casos de nematódeos, cestódeos e trematódeos. Doses de 1mL para 40kg, nos casos de cisticercose.

No tratamento de cisticercose fazer 3 aplicações com intervalos de 30 dias (respeitando o intervalo entre a última aplicação e o abate de 40 dias).

Doses de 1,5mL para 40kg nos casos de *Ostertagia* tipo II.

Doses de 2mL para cada 40kg no tratamento da *Fasciola hepatica*. Doses superiores a 10mL devem ser subdivididas e aplicadas em locais diferentes.

EQUITRAT

Anti-helmíntico oral para equídeos, indicado no tratamento de endoparasitoses. **EQUITRAT** não apresenta nenhuma contraindicação podendo ser administrado a animais de qualquer idade ou sexo e em fêmeas em qualquer estágio de prenhez.



Seringa dosadora contendo 30g.



FÓRMULA

Cada 100g contém:
Mebendazol _____ 20,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0g

MODO DE USAR

Administrar por via oral, calculando o peso do animal e ajustando o êmbolo ao peso correspondente.

POSOLOGIA

Administrar 10mg de Mebendazol por kg de peso de acordo com a tabela abaixo:

Peso do animal	Quantidade do Produto
0-50kg	2,5g
50-100kg	5,0g
100-200kg	10,0g
200-300kg	15,0g
300-400kg	20,0g
400-500kg	25,0g
500-600kg	30,0g

Em casos de infecções por *Anoplocephala* spp. as doses acima devem ser dobradas, e no caso do verme pulmonar *Dictyocaulus arnfieldi* administrar 20mg/kg/dia durante 5 dias.

EQUITRAT Plus

Anti-helmíntico oral para equídeos pronto para uso. Indicado no controle e tratamento de verminoses gastrointestinais eliminando vermes adultos, larvas e ovos. Atua também sobre larvas cutâneas de *Habromena* spp. e nas formas adultas e larvais de *Gasterophilus* spp.



Seringa dosadora contendo 30g.



FÓRMULA

Cada 100g contém:
Mebendazol _____ 14,66g
Triclorfon _____ 66,00g
Veículo q.s.p. _____ 100,00g

MODO DE USAR

Administrar por via oral, calculando o peso do animal a ser tratado e ajustando o êmbolo ao peso correspondente. Introduzir a extremidade da seringa na boca do animal e pressionar o êmbolo até a dosagem marcada pelo anel.

Recomenda-se tratar animais adultos a cada 8 semanas e animais jovens a cada 6 semanas, respeitando um período mínimo de 4 semanas entre os tratamentos.

POSOLOGIA

A dose recomendada é de 8,8mg de Mebendazol por kg de peso e 40mg de Triclorfon por kg de peso.

EQUITRAT Gold

EQUITRAT Gold é um endoparasiticida de amplo espectro, de uso exclusivamente oral. Indicado para tratamento e controle de verminoses gastrointestinais, controle de microfilárias e eficaz contra pequenos estrôngilos adultos e larvas de 4º estágio incluindo as espécies resistentes aos benzimidazóis. Dermatoses causadas por larvas cutâneas de *Habromena* spp. ("Feridas de Verão" ou "Esponjas").



Seringa dosadora contendo 6,42g.



FÓRMULA

Cada 100g contém:
Ivermectina _____ 1,87g
Veículo q.s.p. _____ 100,00g

MODO DE USAR

Administrar por via oral, calculando o peso do animal a ser tratado e ajustando o êmbolo ao peso correspondente.

O animal deve estar em jejum, se possível.

POSOLOGIA

A dose recomendada é de 1,07g para cada 100kg de peso ou 200µg de Ivermectina por kg de peso corporal, obedecendo a graduação que consta no êmbolo da seringa, sendo que a seringa completa é suficiente para tratar um animal de 600kg de peso corporal. Após a aplicação, manter a cabeça do animal elevada por alguns segundos.

ZANTEC

Anti-helmíntico de amplo espectro que atua no controle dos helmintos gastrointestinais, todos os estágios de larvas do "bicho da cabeça" (*Oestrus ovis*), efetivo contra bernes, larvas de moscas, prevenindo infestações por bicheiras e miases. Atinge outros parasitas externos como ácaros da sarna ovina e piolhos em bovinos, ovinos e caprinos.



Frasco contendo 200mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Closantel _____ 12,5g

Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via subcutânea.

POSOLOGIA

Bovinos: Endoparasitas: 1mL para cada 35kg de peso corporal. Ectoparasitas: 1mL para cada 25kg de peso corporal.

Ovinos e caprinos: Endoparasitas: 1mL para cada 25kg de peso corporal. Ectoparasitas: 1,5mL para cada 25kg de peso corporal.

ANTIPARASITÁRIOS / ENDECTOCIDAS

ABACTIN Pour On

ABACTIN Pour On é um endectocida de amplo espectro, indicado no controle e tratamento de parasitas internos e externos de bovinos.

Endoparasitas: nematódeos gastrointestinais, tais como: *Ostertagia ostertagi* e *lyrata*, *Haemonchus placei*, *Trichostrongylus axei*, *Cooperia* spp., *Oesophagostomum radiatum*, *Nematodirus* spp., *Strongyloides papillosus*, *Bunostomum phlebotomum* e *Trichuris* spp.

Nematódeos pulmonares: *Dictyocaulus viviparus*.

Ectoparasitas: larvas de insetos, tais como: *Dermatobia hominis* (moscas veteira do beme), *Hypoderma* spp. Moscas: *Haematobia irritans* (mosca-dos-chifres).

Ácaros: *Chorioptes bovis*, *Sarcoptes scabiei* var. *bovis*. Piolhos: *Linognathus vituli*, *Haematopinus eurysternus*, *Solenopotes capillatus* e *Damalinea bovis*.

Carrapatos: ajuda no controle do *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*.



Frasco aplicador graduado contendo 1L.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Abamectina _____ 0,5g

Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

ABACTIN Pour On é um produto pronto para uso. Deve ser utilizado sobre a pele do animal na região dorso-lombar (fio do lombo), usando o frasco dosador graduado.

POSOLOGIA

1mL de **ABACTIN Pour On** para cada 10kg de peso corporal, equivalente a 500µg de Abamectina/kg de peso corporal, ou a critério do Médico Veterinário.

BIOMECTINA

Endectocida de amplo espectro, indicado no tratamento e controle de parasitas internos e externos de bovinos. Controla os vermes gastrointestinais (adultos e larvas de 4º estágio): *Ostertagia ostertagi* (inclusive larvas em hipobiose), *Ostertagia lyrata*, *Haemonchus placei*, *Trichostrongylus axei*, *Trichostrongylus colubriformis*, *Cooperia oncophora*, *Cooperia punctata*, *Cooperia pectinata*, *Bunostomum phlebotomum*, *Oesophagostomum radiatum*, *Nematodirus helvetianus* (adulto), *Nematodirus spathiger* (adulto) e *Strongyloides papillosus*.

Outros vermes redondos: *Parafilaria bovicola* e *Thelazia* spp. (adulto)

Bernes: larvas de *Dermatobia hominis*, *Hypoderma bovis* e *H. lineatum* Piolhos: *Linognathus vituli*, *Haematopinus eurysternus*, *Solenopotes capillatus* e *Damalinea bovis*. Ácaros: *Psoroptes ovis* (sin. *P. communis* var *bovis*), *Sarcoptes scabiei* var *bovis* e *Chorioptes bovis*. Carrapatos: *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*.

Ampola contendo 1mL e frascos contendo 50mL, 200mL, 500mL e 1L.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Ivermectina _____ 1,0g

Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar o produto por via subcutânea.

POSOLOGIA

Aplicar **BIOMECTINA** na dosagem de 1mL para cada 50kg de peso. Equivalente a 200µg de Ivermectina por kg de peso corporal.



BIOTOX

Utilizado como carrapaticida para bovinos, ovinos, caprinos e suínos. Sarnicida e piolhícida para ovinos e suínos.



Frascos contendo 20mL, 40mL, 250mL e 1L.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Amitraz _____ 12,5g

Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Uso externo através de pulverização e banho de imersão.

POSOLOGIA

Bovinos: fazer a diluição de 40mL de **BIOTOX** para 20 litros de água, aplicando por pulverização no sentido contrário aos pelos no total de 5 litros por animal adulto.

Ovinos e caprinos: aplicar em banho de imersão na proporção de 4 litros de **BIOTOX** para cada 1000 litros de água na carga e 4 litros de **BIOTOX** para cada 500 litros de água na recarga.

Suínos: fazer a diluição de 20mL de **BIOTOX** para cada 5 litros de água, banhando uma vez e repetindo após 14 dias.

CARRAPATOX

Carrapaticida e sarnicida a base de piretróide de ação prolongada para pulverização, banho dos animais, ou na aplicação de instalações rurais como inseticida de amplo espectro no combate a *Stomoxys calcitrans* e moscas domésticas (*Musca domestica*).



Frascos contendo 20mL, 100mL, 250mL e 1L.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Cipermetrina _____ 10,0g

Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Uso externo. Em pulverizações diretamente sobre os animais, ou nas instalações rurais. Fazer aplicações com intervalos de 20 dias.

POSOLOGIA

Bovinos, equinos, ovinos e caprinos: diluir 20mL em 20 litros de água para tratar 4 animais, 40mL em 40 litros de água para tratar 8 animais, 100mL em 100 litros de água para tratar 20 animais.

Instalações: diluir 20mL em 4 litros de água para 40/60m²; 40mL em 8 litros de água para 80/120m²; 100mL em 100 litros de água para 120/180m².

BIOZOL

Indicado no controle, tratamento e prevenção de feridas contaminadas por miíases (bicheiras) e como repelente de moscas em geral. Também é indicado como antisséptico e cicatrizante no tratamento do umbigo dos recém-nascidos, frieiras e podridão dos cascos. Eficiente na cicatrização de feridas de pele ou cirúrgicas (castrações e descomas) e tratamento local de berne.



Frasco spray contendo 250mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

DDVP _____ 1,00g

Cipermetrina _____ 0,50g

Triclorfon _____ 2,00g

Violeta genciana _____ 0,15g

Alcatrão _____ 1,00g

Veículo q.s.p. _____ 100,00mL

MODO DE USAR

Administração tópica.

POSOLOGIA

Após a limpeza do ferimento, aplicar o produto diretamente sobre o local a ser tratado. Repetir a aplicação a cada 24 horas até a total cicatrização da ferida.

CYPERBIO PLUS

CYPERBIO Plus Pulverização e Banho é indicado no controle dos seguintes ectoparasitas:

Bovinos: Carrapatos: *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*, *Amblyomma sculptum*, *Amblyomma* spp. e *Anocentor nitens*.

Bernes: larvas de *Dermatobia hominis*. **Moscas:** *Stomoxys calcitrans*, *Musca domestica*, *Dermatobia hominis*, *Musca autumnalis*, *Musca* spp., *Haematobia irritans* (mosca-dos-chifres), *Tabanus* spp. **Piolhos:** *Linognathus vituli*, *Haematopinus eurysternus*, *Linognathus vituli* e *Damalinia bovis*. **Sarnas:** *Sarcoptes scabiei* var. *bovis*, *Psoroptes natalensis*, *Chorioptes bovis*.

Suínos: Bernes: larvas de *Dermatobia hominis*. **Moscas:** *Stomoxys calcitrans*, *Musca domestica*, *Musca* spp., *Haematobia irritans*, *Dermatobia hominis*, *Musca autumnalis*. **Sarna:** *Sarcoptes scabiei* var. *suis*. **Aviários e instalações rurais:** indicado no controle de parasitas como *Alphitobius diaperinus* (besouro cascudinho adulto) e piolhos dos gêneros *Columbicola* spp., *Cuclotogaster* spp., *Goniocotes* spp., *Goniodes* spp., *Holomenopon* spp., *Lipeurus* spp.; *Menacanthus* spp., e *Menopon* spp. - adulto



Frascos contendo 25mL, 100mL, 250mL e 1L.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Cipermetrina _____ 15,0g
Clorpirifós _____ 25,0g
Butóxido de piperonila _____ 1,5g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR E POSOLOGIA

CYPERBIO Plus Pulverização e Banho é um produto de uso tópico, que pode ser utilizado por meio de pulverização ou banho de imersão.

BOVINOS:

Pulverização: diluir o produto em água limpa obedecendo as seguintes dosagens:

Pulverização em Bovinos

Produto	Água
25mL	20L
100mL	80L
250mL	200L
500mL	400L
1L	800L

Diluir na concentração indicada, agitar até completa homogeneização da mistura. Banhar todo o corpo do animal, principalmente as regiões mais infestadas como: orelhas, base dos chifres, barbelas, axilas, entre os membros, virilha e inserção da cauda. Utilizar aproximadamente 5 litros da mistura por bovino adulto.

Banho de imersão: Carga: 1 litro do produto/1000 litros de água. Recarga: 1,5 litros do produto/1000 litros de água. Realizar pré-diluição do produto. Adicionar a primeira solução ao banheiro (tanque) de imersão de modo a obter uma solução final de acordo com as dosagens indicadas. Homogeneizar bem a solução.

SUÍNOS:

Pulverização: diluir o produto em água limpa obedecendo as seguintes dosagens:

Pulverização em Suínos

Produto	Água
25mL	10L
100mL	40L
250mL	100L
500mL	200L
1L	400L

Utilizar quantidade suficiente para molhar todo o corpo do animal, ou seja, de 400 a 500mL/animal adulto.

AVIÁRIOS E INSTALAÇÕES RURAIS: diluir 1 litro do produto em 400 litros de água. Após a retirada das aves e da cama, fazer lavagem e desinfecção do galpão e em seguida realizar a pulverização com **CYPERBIO Plus** em todo o local, utilizando bomba de alta pressão, preferencialmente. Utilizar 100 litros do produto/12 m² de área.

No caso de aviários, retornar as aves à granja após 48 horas.

CYPERBIO PLUS Pour On

CYPERBIO Plus Pour On é indicado no controle dos principais ectoparasitas de bovinos e suínos. Contém em sua formulação o Butóxido de piperonila, que atua como potencializador da Cipermetrina. Controla os seguintes ectoparasitas:

Bovinos: Carrapatos: *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*, *Amblyomma sculptum*, *Amblyomma* spp. e *Anocentor nitens*. **Bernes:** larvas de *Dermatobia hominis*. **Moscas:** *Stomoxys calcitrans*, *Musca domestica*, *Dermatobia hominis*, *Musca autumnalis*, *Musca* spp., *Haematobia irritans* (mosca-dos-chifres), *Tabanus* spp. **Piolhos:** *Linognathus vituli*, *Haematopinus eurysternus*, *Linognathus vituli* e *Damalinea bovis*. **Sarnas:** *Sarcoptes scabiei* var. *bovis*, *Psoroptes natalensis*, *Chorioptes bovis*.

Suínos: Bernes: larvas de *Dermatobia hominis*. **Moscas:** *Stomoxys calcitrans*, *Musca domestica*, *Musca* spp., *Haematobia irritans*, *Dermatobia hominis*, *Musca autumnalis*. **Sarna:** *Sarcoptes scabiei* var. *suis*.



Frascos dosadores contendo 1L e 2L.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Cipermetrina	6,0g
Clorpirifós	7,0g
Butóxido de piperonila	0,5g
Veículo q.s.p.	100,0mL

MODO DE USAR E POSOLOGIA

CYPERBIO PLUS Pour On deve ser aplicado sobre o dorso do animal, iniciando-se do meio do pescoço até a inserção da cauda (fio do lombo).

Bovinos: a dosagem recomendada é de 10mL para cada 100kg de peso corporal, obedecendo a tabela abaixo:

Peso do Animal	Dose
100Kg	10mL
200Kg	20mL
300Kg	30mL
400Kg	40mL
500Kg	50mL

Para animais acima de 500kg, a dose máximo recomendada é de 50mL.

Suínos: a dosagem recomendada é de 5mL para cada 100kg de peso corporal, obedecendo a tabela abaixo:

Peso do Animal	Dose
50Kg	2,5mL
100Kg	5mL
150Kg	7,5mL
200Kg	10mL
250Kg	12,5mL
300Kg	15mL

INTERVALO ENTRE DOSES

O intervalo entre as aplicações pode variar de acordo com o programa adotado no controle dos ectoparasitas, condições ambientais, nível e taxa de reinfestação do rebanho, ou a critério do Médico Veterinário.

BABECID Grande Porte

BABECID Grande Porte é indicado para tratamento de babesioses (piroplasmose), tripanossomíases e papilomatose em bovinos e eqüinos. Causadas pelos seguintes agentes parasitários: *Babesia bigemina*, *B. bovis*, *B. divergen*, *Babesia equi*, *B. caballi*, *Babesia argentina*, *Nuttallia equi*, *Tripanosoma rhodesiense*, *Tripanosoma congolense*, *Tripanosoma brucei*, *Trypanosoma vivax*, *Tripanosoma evansi* e *Papilomavirus*.



Frascos contendo 20mL, 30mL e 50mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:
 Diminazeno diaceturato _____ 7,0g
 Antipirina _____ 37,5g
 Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular profunda.

POSOLOGIA

Para Babesiose (Piroplasmose): 3,5mg/Kg, ou seja, 1mL para cada 20Kg de peso corporal, em dose única.

Para Tripanossomíase: 7,0mg/Kg, ou seja, 1mL para cada 10Kg de peso corporal, em dose única.

Para Papilomatose: 3,5mg/Kg, ou seja, 1mL para cada 20Kg de peso corporal, a cada 15 dias, durante 4 a 8 semanas.

Alterações a critério do Médico Veterinário.

ANTITÓXICOS

ANTITÓXICO BIOFARM

ANTITÓXICO BIOFARM é indicado como tratamento suporte para a recuperação de animais em caso de diluições incorretas de medicamentos ou ingestão acidental de substâncias tóxicas, tais como: inseticidas, raticidas, plantas tóxicas e alimentos deteriorados. Como hepatoprotetor antes ou após tratamentos com endectocidas, endoparasiticidas ou ectoparasiticidas, favorecendo a metabolização e eliminação pelo organismo. Como imunostimulante nos períodos de vacinação, auxiliando na formação de anticorpos. Tratamento e prevenção de hipovitaminoses do complexo B e degeneração das células hepáticas. Como agente lipotrópico, promovendo a conversão da gordura hepática em fosfolípidios, os quais podem ser transferidos do fígado para o sangue, evitando a esteatose hepática (degeneração gordurosa).



Frascos contendo 20mL, 50mL e 100mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:
 Acetil DL-metionina _____ 5,00g
 Cloreto de colina _____ 3,00g
 Cloridrato de tiamina (Vit. B₁) _____ 1,00g
 Riboflavina (Vit. B₂) _____ 0,02g
 Nicotinamida (Vit. B₃) _____ 3,00g
 Pantotenato de cálcio (Vit. B₅) _____ 0,30g
 Cloridrato de piridoxina (Vit. B₆) _____ 0,20g
 Glicose _____ 20,00g
 Veículo q.s.p. _____ 100,00mL

MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular ou intravenosa.

POSOLOGIA

Bovinos e eqüídeos (animais de grande porte): 20 a 100mL/dia.

Bezerros, potros, ovinos, caprinos e suínos (animais de médio porte): 10 a 30mL/dia.

Leitões (animais de pequeno porte): 2 a 10mL/dia.

A duração do tratamento pode ser modificada a critério do Médico Veterinário.

ANTISSÉPTICOS

VETIOLATE

Antisséptico para aplicações de uso tópico, em lesões da pele, escoriações, assepsia pré-cirúrgica, cortes e desinfecção do umbigo dos recém-nascidos.



Frascos spray contendo 30mL e 500mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:
 Timerosal _____ 100,0mg
 Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Uso exclusivo tópico.

POSOLOGIA

Após a limpeza do local, aplicar sobre a área afetada diariamente até a cicatrização da lesão.

DERMOTAN

Indicado no tratamento das dermatomioses e nas afecções de pele dos animais.



Frasco spray contendo 100mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Iodo ressublimado	4,5g
Glicerina	55,0mL
Tanino	1,0g
Veículo q.s.p.	100,0mL

MODO DE USAR E POSOLOGIA

Uso tópico. Após limpeza do local infectado, aplicar **DERMOTAN** direcionando a válvula spray diretamente sobre o local a ser tratado. Repetir a aplicação duas vezes ao dia até obter-se o resultado esperado, ou a critério do Médico Veterinário.

SARNIRAN

SARNIRAN é eficaz na prevenção e controle das sarnas e micoses.



Frasco spray contendo 100mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Monossulfiran (Monossulfureto de tetraetiltiuran)	2,5g
Veículo q.s.p.	100,0mL

MODO DE USAR E POSOLOGIA

Para facilitar o contato com a pele dos animais, recomenda-se a limpeza prévia com água e sabão das regiões afetadas, enxugando-as em seguida. A quantidade do produto a ser aplicada deve ser suficiente para cobrir toda a área lesionada e arredores. Após a aplicação utilizar uma escova macia, friccionando lentamente o local, com o objetivo de auxiliar o contato entre a solução e a pele do animal.

Aplicar uma vez ao dia durante 3 dias consecutivos, repetindo-se o tratamento, caso seja necessário, a cada 7 dias por duas semanas ou a critério do Médico Veterinário.

ZOOFORMIN

Tratamento de infecções nas vias urinárias. O **ZOOFORMIN** possui na sua fórmula a Hexametilenoetetramina que tem ação antisséptica do trato urinário (nos casos de pielites, cistites, pielonefrites, uretrites, etc.) e, de um modo geral, diurética e antisséptica das vias biliares.



Frascos contendo 50mL e 100mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Hexametilenoetetramina	20,0g
Glicose anidra	25,0g
Veículo q.s.p.	100,0mL

POSOLOGIA

Equinos e bovinos adultos: 50 a 100mL.

Bezerros, potros, caprinos, ovinos e suínos: 10mL a 30mL.

As posologias acima podem ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

CAFEÍNA 25%

Potente estimulante do sistema nervoso central, centros bulbares respiratórios, vasomotor e vagal, do músculo cardíaco, bem como relaxante da musculatura lisa, especialmente dos brônquios. Apresenta ligeira ação diurética. Estimulante respiratório nos casos de envenenamento por depressores do sistema nervoso central (SNC). Cardiotônico, melhorando as contrações do músculo cardíaco e irrigação sanguínea. Medicação coadjuvante nas pneumonias, afecções em geral e nas paresias do parto.



Ampola contendo 10mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Cafeína anidra	25,0g
Benzoato de sódio	25,0g
Veículo q.s.p.	100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via subcutânea ou intramuscular.

POSOLOGIA

Bovinos e equinos adultos: 1 a 2 ampolas diariamente.

ADEFarm

Suplementação vitamínica para recuperação de animais com perda de peso ou baixa fertilidade provocados por carência das vitaminas A, D₃ e E. Prevenção e tratamento do raquitismo e da osteomalácia, melhorando o aspecto geral dos animais e auxiliando na absorção de cálcio e fósforo.



Frascos contendo 50mL e 250mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Vitamina A (1.000 UI/mg)	20.000.000UI
Vitamina D ₃ (40.000 UI/mg)	5.000.000UI
Vitamina E (1UI/mg)	6.000UI
Veículo q.s.p.	100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular.

POSOLOGIA

Bezerros: 1mL para cada 50Kg de peso, repetindo a cada 30 dias.

Vacas em gestação e/ou lactação: 5mL a cada 60 dias.

Bovinos em engorda à campo: 5mL a cada 90 dias.

Bovinos em engorda confinados: 5mL a cada 60 dias.

Leitões: 0,5mL uma só vez. **Capadetes:** 1mL a cada 60 dias.

Porcas em gestação: 3mL uma só vez.

Cachaços: 3mL a cada 60 dias.

Ovinos e caprinos jovens (borregos): 0,5mL uma só vez.

Ovinos, e caprinos adultos: 2mL a cada 60 dias.

As posologias acima podem ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

ADEFarm Oral

Indicado no tratamento auxiliar de doenças infecciosas, nos animais em idade de crescimento, no raquitismo, osteomalácia e estados de descalcificação. Em animais reprodutores para manter e estimular a fertilidade. Nas fêmeas antes da fecundação, no começo e no final da prenhez e nos machos no início e durante o período da cobertura.



Frascos contendo 100mL. Acompanha seringa dosadora.



FÓRMULA

Cada 20mL contém:

Vitamina A	500.000UI
Vitamina D ₃	300.000UI
Vitamina E	20UI
Veículo q. s. p.	20,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via oral, em mistura com água ou leite.

POSOLOGIA

Bovinos e equídeos: 20mL a cada 15 dias.

Éguas e vacas prenhes: aos 60 e 30 dias antes do parto, e 30 dias após, administrar 20 mL em cada período.

Potros e bezerros: no 2º, 4º, 6º e 8º mês de idade, 20mL em cada período.

Ovinos, caprinos e suínos: 10mL a cada 15 dias.

Aves adultas em crescimento: 40mL dissolvidos em 5 litros de água e administrado a 50 cabeças uma vez a cada 3 meses. **Codomas:** 20mL dissolvidos em 5 litros de água e administrar a 50 cabeças a cada 3 meses.

Coelhos: 20mL dissolvidos em 5 litros de água e administrar a 10 cabeças.

As posologias acima poderão ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

CALCIOFarm

Indicado nos tratamentos dos estados hemorrágicos, hipocalcemia, edemas causados por nefrites, pleurísias, eclâmpsia nas porcas, febre vitular, paralisia pré e pós-parto, raquitismo, osteomalácia (distrofias ósseas) transtornos do sistema nervoso por deficiência de cálcio (tetanias e convulsões) e dessensibilizante.



Frascos contendo 200mL e 500mL.
Acompanha equipo e agulha.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Gluconato de cálcio	17,0g
Lactato de cálcio	4,0g
Glicose anidra	5,0g
Cloreto de magnésio	2,0g
Veículo q.s.p.	100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intravenosa ou subcutânea.

POSOLOGIA

Equinos e Bovinos: 100 a 200mL.

Suínos, Ovinos e Caprinos: 20 a 30mL.

Leitões: 5mL.

As posologias acima deverão ser aplicadas diariamente, durante uma semana, podendo ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

C-M-22

Em casos de hipocalcemia, hipomagnesemia de vacas e ovelhas, na tetania do transporte, tetania das pastagens, tetania dos bezerros, febre do leite e acetoneemia.



Frasco contendo 500mL. Acompanha equipo e agulha.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Borogluconato de cálcio	22,40g
Borogluconato de magnésio	6,75g
Glicose	10,00g
Cafeína	1,00g
Cianocobalamina (Vit. B ₁₂)	1,00mg
Veículo q.s.p.	100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intravenosa lenta. Pode ser utilizado pela via subcutânea ou intramuscular, nestes casos deverá ser fracionada a dose em dois ou mais locais de aplicação.

POSOLOGIA

A posologia recomendada é de 50mL para cada 100kg de peso corporal.

GLICOSE 50%

Utilizado como diurético, no edema cerebral, choque e colapso circulatório, suplemento energético nos estados infecciosos e desidratações, hepatoprotetor nas intoxicações endógenas e nas hepatoses de ordem infecciosa ou tóxica, nas formas agudas ou crônicas.



Frascos contendo 200mL e 500mL.
Acompanha equipo e agulha.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Glicose anidra	50,0g
Veículo q.s.p.	100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intravenosa.

POSOLOGIA

Bovinos e equinos (adultos): 100 a 500mL diariamente.

Bezerros, potros, ovinos, caprinos e suínos: 50 a 200mL diariamente.

A posologia pode ser alterada a critério do Médico Veterinário.

HEPAVET

HEPAVET é indicado nos casos de intoxicações. Excelente tônico reconstituente e estimulante das funções metabólicas nos casos de anorexias (falta de apetite), desnutrição e anemias em geral. Nos períodos de convalescença e fraqueza causados por enfermidades parasitárias e infecciosas. Após vermifugação ou tratamento de babesiose (piroplasmose) e tristeza parasitária.



Frascos contendo 10mL e 50mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Vitamina B₁₂.....4.000,0mcg
 Citrato de ferro amoniacal.....0,6g
 Extrato hepático q.s.p.....100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via subcutânea ou intramuscular.

POSOLOGIA

Equinos e bovinos: 5 a 10mL.

Bezerros e potros: 5mL.

Suínos, caprinos e ovinos: 2 a 4mL.

ÓLEO CANFORADO COMPOSTO

Adjuvante no tratamento das pneumonias, pleuropneumonias, broncopneumonias, bronquites e traqueobronquites.



Frascos contendo 10mL e 20mL.



FÓRMULA

Cada 10mL contém:

Guaiacol.....0,25g
 Eucaliptol.....0,60g
 Cânfora.....1,50g
 Clorofila.....0,02g
 Veículo q.s.p.....10,0mL

MODO DE USAR:

Aplicar por via intramuscular.

POSOLOGIA

Equinos e bovinos: 10 a 20mL.

Suínos, caprinos e ovinos: 5 a 10mL.

ORGANOVIT

Regulador do metabolismo, estimulante orgânico das deficiências causadas pela carência de aminoácidos, vitaminas e oligoelementos. Como suplemento auxiliar de deficiências nutricionais e como coadjuvante no tratamento de doenças infecciosas e parasitárias.



Frascos contendo 100mL, 250mL e 500mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Vitamina E (0,10UI/mg).....100,0UI
 Vitamina D₂ (0,025UI/mg).....2.000.000,0UI
 Vitamina B₁₂.....5.000,0mcg
 Cloridrato de L-arginina.....200,0mg
 Cloridrato de L-histidina.....210,0mg
 Cloridrato de L-lisina.....1.000,0mg
 L-leucina.....210,0mg
 L-triptofano.....50,0mg
 L-valina.....200,0mg
 DL-metionina.....210,0mg

Glicina.....420,0mg
 Cloreto de cobalto.....13,0mg
 Sulfato de cobre.....2,0mg
 Iodeto de potássio.....15,0mg
 Cloreto de zinco.....10,0mg
 Cloreto de sódio.....42,0mg
 Hipofosfito de cálcio.....1.500,0mg
 Cloreto de magnésio.....210,0mg
 Monoglutamato de sódio.....420,0mg
 Ácido oléico.....375,0mg
 Hidróxido de alumínio.....30,0mg
 Veículo q.s.p.....100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via subcutânea na dose recomendada.

POSOLOGIA

Bovinos adultos: 10mL.

Bezerros, ovinos e caprinos: 5mL.

As posologias acima podem ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

SOROFarm

SOROFarm é um composto de vitaminas, minerais e aminoácidos para o restabelecimento e o equilíbrio hídrico nas desidratações consequentes de hemorragias, intervenções cirúrgicas, distúrbios severos do aparelho digestivo (como diarreias e vômitos), caquexias, acetoneia, estados toxi-infecciosos, hepatopatias, intoxicações, convalescenças prolongadas, cetose, síndromes de anemia profunda por carências alimentares e moléstias anemiantes. Também indicado como coadjuvante nos tratamentos de doenças infecciosas, parasitárias e nas carências de vitaminas do complexo B.



Frasco contendo 500mL.
Acompanha equipo e agulha.



FÓRMULA

Cada 500mL contém:

Vitamina B ₁	20,0mg
Vitamina B ₂	50,0mg
Vitamina B ₆	20,0mg
Nicotinamida	1.200,0mg
Dextrose	50.000,0mg
Cloreto de sódio	3.500,0mg
Cloreto de potássio	200,0mg
Cloreto de cálcio	120,0mg
Cloreto de magnésio	200,0mg
DL-metionina	3.000,0mg
Cloreto de colina	1.500,0mg
Veículo q.s.p.	500,0mL

*Acompanha ampola de 4mL, contendo 10mg de vitamina B₁₂.

MODO DE USAR

Pronto para uso. Administrar por via intravenosa, subcutânea ou intraperitoneal.

POSOLOGIA

Via intravenosa

Bovinos e equinos adultos: 1.000 a 2.000mL.

Potros, bezerros, ovinos, caprinos e suínos: 500 a 1.000mL.

Ovinos, caprinos e suínos jovens: 20 a 50mL.

Via subcutânea ou intraperitoneal

Bovinos adultos: 100 a 300mL.

Bezerros: 20 a 100mL.

Leitões: 5 a 20mL.

HORMÔNIOS

ESTROGIN

Cio: regularização de cios, tratamento de cio silencioso e anestro. Indicado também para sincronização da ovulação e indução do cio.

Retenção de Placenta: na insuficiência contrátil primária e secundária da musculatura uterina durante o parto. Na atonia do útero e hemorragias pós-parto. Prolapso Uterino e Vaginal: em casos recentes. Mastites: como auxiliar no tratamento das mastites nos casos de retenção do leite (leite residual) e como preventivo das mastites provocadas por acúmulo de leite pós-parto.

Iminência de febre puerperal: em vacas e éguas.



Frascos contendo 10mL, 50mL e 100mL



FÓRMULA

Cada 5mL contém:

Benzoato de estradiol	0,005g
Veículo q.s.p.	5,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular profunda ou epidural.

POSOLOGIA

Vacas e éguas: administrar por via intramuscular 5mL. Epidural 3mL.

Porcas: administrar por via intramuscular 2mL.

Ovelhas e cabras: administrar por via intramuscular 1,5mL.

PRECAUÇÕES

ESTROGIN não deve ser utilizado em fêmeas em gestação, por provocar aborto. Nas fêmeas em lactação, o uso do **ESTROGIN** em doses baixas (1/5 das habituais - 1mL) provoca aumento do leite e as doses altas, a diminuição da produção de leite.

OCITOCINA BIOFARM

A **OCITOCINA BIOFARM** possui ação sobre a musculatura lisa do útero estimulando tanto a frequência quanto a força de contração muscular, auxiliando na liberação da placenta; controla a hemorragia, aumenta a contratilidade nos casos de atonia uterina e induz ao trabalho de parto. Atua também sobre a glândula mamária fazendo com que o leite desça para os canais galactóforos e cisternas, esgotando completamente a glândula mamária.

Durante o parto auxilia no encurtamento do período de expulsão ou em casos de insuficiência contrátil da musculatura.

Pode ser utilizado em casos de retenção de placenta, hemorragia pós-parto e atonia uterina. Prolapso uterino em vacas e égua, retenção de leite pós-parto. É auxiliar no tratamento de mastite por acúmulo de leite, febre puerperal em vacas e éguas e Síndrome MMA: coadjuvante no tratamento da Metrite-Mastite-Agalaxia.



Frascos contendo 10mL, 50mL e 100mL.



FÓRMULA

Cada 1mL contém:

Ocitocina sintética _____ 10,0UI

Veículo q.s.p. _____ 1,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via subcutânea, intramuscular, intravenosa ou epidural.

POSOLOGIA

ESPÉCIE	VIAS DE ADMINISTRAÇÃO		
	Intravenosa	Subcutânea ou Intramuscular	Epidural
Vacas e éguas	1,0 - 2,5mL	2,0 - 5,0mL	1,5 - 3,0mL
Porcas até 200Kg	0,5 - 1,0mL	1,0 - 2,0mL	
Porcas acima de 200Kg	1,0 - 2,0mL	3,0mL	
Ovelhas e cabras	0,25 - 1,0mL	0,3 - 1,5mL	

PRECAUÇÕES

Não utilizar em fêmeas gestantes até o momento do parto.

Não aplicar o produto quando a cervix uterina ainda não alcançou a dilatação necessária ou no parto distócico até o correto posicionamento do feto.

MEGA-EQUI

MEGA-EQUI é indicado para uso exclusivo em equinos, no tratamento coadjuvante de diversos estados patológicos, tais como: distrofia muscular, osteoporose, anemia aplástica, caquexia e anorexia. Favorece a retenção de cálcio e fósforo, contribuindo para um maior desenvolvimento dos ossos. Seu uso também é indicado nos estados de debilidade após doenças, cirurgias, lesões ortopédicas (inclusive laminite), na melhora das condições físicas gerais e após excesso de trabalho ou treinamento intenso.



Frascos contendo 10mL e 50mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Undecilenato de boldenona _____ 5,0g

Veículo q. s. p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar exclusivamente por via intramuscular profunda.

POSOLOGIA

A dosagem correta deve ser indicada pelo Médico Veterinário, porém pode variar de 0,25 a 1,1mg por kg de peso corporal, equivalente a aplicação de 0,25 a 1,1mL para cada 50kg de peso, independentemente de idade ou sexo do animal.

PESO DO ANIMAL	DOSE EM mL
150kg	de 0,75 a 3,30mL
200kg	de 1,00 a 4,40mL
250kg	de 1,25 a 5,50mL
300kg	de 1,50 a 6,60mL
350kg	de 1,75 a 7,70mL
400kg	de 2,00 a 8,80mL
450kg	de 2,25 a 9,90mL
500kg	de 2,50 a 11,00mL

ZOOVIT B1 Forte

ZOOVIT B1 Forte é indicado em casos de perturbações nervosas, mioclonias, nevrites, polinevrites, algias, anorexia e paralisias funcionais.



Frasco contendo 10mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:
Cloridrato de tiamina (Vit. B₁) _____ 20,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intramuscular ou intravenosa.

POSOLOGIA

Equinos, caprinos e bovinos: de 10 a 20mL.
A posologia acima pode ser alterada a critério do Médico Veterinário.

ZOOVIT B12

ZOOVIT B12 destina-se a animais acometidos por anemia megaloblástica, deficiências do complexo B, insuficiência hepática e anorexia (falta de apetite). Medicação coadjuvante no tratamento de nevralgias, artrites e neuropatias. Animais de corrida, salto ou de tração, que trabalham sob condições de "stress", decorrentes da hiperatividade muscular, respondem bem ao tratamento com **ZOOVIT B12**.



Frasco contendo 10mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:
Cianocobalamina (Vit. B₁₂) 200.000mcg _____ 0,20g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar diariamente por via subcutânea ou intramuscular.

POSOLOGIA

Equinos e bovinos adultos: 10mL - **Jovens:** 5mL.
Suínos, caprinos e ovinos adultos: 5mL - **Jovens:** 2mL.
As posologias acima podem ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

ZOOVIT C

ZOOVIT C é indicado em casos de deficiência de Vitamina C. No tratamento auxiliar das reparações de fraturas, pós-operatório, melhora da cicatrização dos tecidos e auxilia no tratamento da influenza equina. Medicação auxiliar no aumento da fertilidade animal, estados hemorrágicos, distúrbios de crescimento e coadjuvante nas moléstias infecciosas.



Frasco contendo 20mL e 100mL.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:
Ácido ascórbico (Vit. C) _____ 2,0g
Veículo q.s.p. _____ 100,0mL

MODO DE USAR

Administrar por via intravenosa.

POSOLOGIA

Equinos e Bovinos: 20mL, diariamente.
Suínos, caprinos e ovinos: 10mL, diariamente.
As posologias acima podem ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

ADEFARM-B

ADEFARM-B é um premix à base de vitaminas lipossolúveis (A, D₃, E) e vitamina H (biotina), indicado como auxiliar na prevenção e correção das deficiências destes elementos, auxiliando no crescimento, reprodução, engorda, diminuição da taxa de retenção de placenta e melhorando o estado geral dos animais.



Pacote contendo 1kg e balde contendo 10kg.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg de produto:

Vitamina A (mín.)	15.000.000,000UI
Vitamina D ₃ (mín.)	2.200.000,000UI
Vitamina E (mín.)	15.000,000UI
Vitamina H (mín.)	90,000mg

MODO DE USAR

Administrar misturado à ração total ou no sal mineralizado.

POSOLOGIA

Suínos e aves: diluir 0,5kg em 1 (uma) tonelada de ração.

Bovinos de corte e leite, ovinos, caprinos e equinos: misturar 1kg de **ADEFARM-B** em 25kg de sal mineralizado pronto para uso ou em 1 (uma) tonelada de ração.

BIOGROW

Suplemento mineral, vitamínico e aminoácido destinado a bovinos de corte e leite. Contém bactéria liofilizada de rúmen (DBR), indicado em toda situação de stress às quais os bovinos são submetidos (castração, transporte, mudança de alimentação etc).



Pacote contendo 1kg e baldes contendo 10kg e 20kg.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg de produto:

Cálcio (mín./máx.)	93,740/101,000g
Cloro (mín.)	100,530g
Cobalto (mín.)	266,000mg
Cobre (mín.)	650,000mg
Enxofre (mín.)	10,500g
Ferro (mín.)	2.100,000mg
Flúor (máx.)	5.272,150mg
Fósforo (mín.)	71,010g
Iodo (mín.)	450,000mg
Lisina (mín.)	6.220,000mg
Manganês (mín.)	1.379,500mg
Niacina (mín.)	167,000mg
Pantotenato de cálcio (mín.)	54,000mg
Selênio (mín.)	45,000mg
Sódio (mín.)	65,940g
Zinco (mín.)	4.375,000mg
Vitamina A (mín.)	1.000.000,000UI
Vitamina B ₁ (mín.)	20,000mg
Vitamina B ₂ (mín.)	30,000mg
Vitamina B ₆ (mín.)	30,000mg
Vitamina D ₃ (mín.)	25.000,000UI
Vitamina E (mín.)	1.100,000UI
<i>Bacillus cereus</i> (mín.)	3,50000x10 ¹¹ UFC
<i>Enterococcus faecium</i> (mín.)	3,50000x10 ¹¹ UFC
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (mín.)	3,50000x10 ¹¹ UFC
<i>Ruminobacter amylophilum</i> (mín.)	3,00000x10 ¹¹ UFC
<i>Ruminobacter succinogenes</i> (mín.)	3,00000x10 ¹¹ UFC
<i>Succinobacterium dextrinoaovens</i> (mín.)	4,40000x10 ¹¹ UFC

MODO DE USAR

Administrar misturado à ração total ou no sal mineralizado.

POSOLOGIA

2kg por tonelada de ração, ou no sal mineralizado na dose de 500g a 1kg de **BIOGROW** para cada 25kg de sal.

BIOCLIN-SS

Suplemento mineral para bovinos que auxilia no controle de infestações por carrapatos, além de ser rico em ferro, o que acelera a recuperação de animais que tenham passado (ou estão passando) por excessiva perda de sangue.



Pacote contendo 1kg e balde contendo 10kg.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg de produto:

Cobalto (mín.)	1.276,800mg
Ferro (mín.)	98.369,600mg
Cobre (mín.)	33.150,000mg
Enxofre (mín.)	490,000g

MODO DE USAR

BIOCLIN-SS deve ser administrado misturado ao sal mineralizado.

POSOLOGIA

Misturar 1kg de **BIOCLIN-SS** para cada 25kg de sal mineralizado.

BIOHORSE-BL

Premix vitamínico mineral aminoácido importantes na alimentação diária dos equinos em todas as suas fases de vida. **BIOHORSE-BL** possui na formulação Lisina e Biotina que são essenciais para manutenção de pelos e cascos.



Pacote contendo 1kg e balde contendo 10kg.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg de produto:

Biotina(mín.)	66,670mg
Cálcio (mín./máx.)	157,000/212,300g
Cobalto (mín.)	6,300mg
Cobre (mín.)	475,000mg
Ferro (mín.)	2.968,000mg
Flúor (máx.)	990,000mg
Fósforo (mín.)	99,000g
Iodo (mín.)	6,300mg
Lisina (mín.)	20,000g
Magnésio (mín.)	11,100g
Manganês (mín.)	2.380,000mg
Niacina (mín.)	1.100,000mg
Pantotenato de cálcio (mín.)	465,600mg
Selênio (mín.)	4,500mg
Vitamina A (mín.)	375.000,000UI
Vitamina B ₁ (mín.)	275,800mg
Vitamina B ₂ (mín.)	472,800mg
Vitamina B ₆ (mín.)	78,800mg
Vitamina B ₁₂ (mín.)	1.000,000mcg
Vitamina D ₃ (mín.)	50.000,000UI
Vitamina E (mín.)	1.000,000UI
Zinco (mín.)	2.975,000mg

MODO DE USAR

BIOHORSE-BL deve ser administrado misturado à ração total, no sal mineralizado ou sal comum (acompanha copo dosador).

POSOLOGIA

Potros até um ano: adicionar 50g (1/4 de medida) ao sal ou 50g do produto para 1kg a 3kg de ração.

Animais acima de um ano, em treinamento e garanhões: adicionar 100g (meia medida) ao sal ou 100g do produto para 3,5kg a 5,5kg de ração.

Éguas em terço final de gestação ou em lactação: adicionar 150g (3/4 de medida) ao sal ou 150g do produto para 3,5kg a 5,5kg de ração.

Fornecer o produto final da mistura (BIOHORSE-BL + ração) na quantidade de 1,0% a 1,5% do peso do animal ao dia.

PRO-CIO

PRO-CIO é um suplemento vitamínico mineral para bovinos. Indicado nos casos de deficiência de Iodo, Selênio e Vitamina E, tornando os animais mais saudáveis, fazendo com que tenham melhores índices reprodutivos e de crescimento.



Pote contendo 1kg.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg de produto:

Iodo (mín.) _____ 15.600,000mg
 Selênio (mín.) _____ 8.000,000mg
 Vitamina E (mín.) _____ 300.000,000UI

MODO DE USAR

PRO-CIO deve ser administrado misturado à ração total ou ao sal mineralizado.

POSOLOGIA

Misturar 100g de **PRO-CIO** para cada 25kg de sal mineral ou por tonelada de ração.

CREATINA

Indicado para animais em treinamento, favorecendo o aumento da resistência física, hipertrofia da musculatura, ganho de peso, além de retardar a fadiga, melhorando o desempenho.



Potes contendo 500g e 1kg.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg de produto:

Creatina (mín.) _____ 703,440g
 Maltodextrina (mín.) _____ 200,000g

MODO DE USAR

Administração por via oral, misturado à ração.

POSOLOGIA

Equinos adultos - Dosagem inicial: 120g/dia (4 medidas) durante 14 dias. Esta dosagem poderá ser dividida duas vezes ao dia. **Dosagem de manutenção:** 40g/dia (1 medida e 1/3).

Se o produto for suspenso por mais de 18 dias, deve-se reiniciar o tratamento.

CONDROFarm

Indicado na suplementação dos mucopolissacarídeos (Sulfato de condroitina e Glucosamina) para equinos, bovinos, ovinos, caprinos e suínos. É indicado também na suplementação de aminoácidos e mineral quelatado.



Potes contendo 500g e 1kg.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg de produto:

Sulfato de condroitina (mín.) _____ 190,000g
 Glucosamina (mín.) _____ 356,700g
 DL-metionina (mín.) _____ 7.000,000mg
 L-glutamina (mín.) _____ 20.000,000mg
 L-lisina (mín.) _____ 10.000,000mg
 Prolina (mín.) _____ 8.000,000mg
 Manganês (mín.) _____ 6.000,000mg

MODO DE USAR

Adicionar o **CONDROFarm** à ração.

POSOLOGIA

Dosagem inicial: administrar 2 vezes ao dia durante 25 dias.

Equinos adultos: 10g.

Ruminantes adultos: 5g.

Potros, pôneis e ruminantes jovens: 3g.

Ruminantes de pequeno porte: 1g.

Suínos: 3g.

Leitões: 0,5g.

Dosagem de manutenção: administrar as doses acima uma vez ao dia, durante 50 dias.

CALCILAN

CALCILAN é indicado no tratamento do raquitismo, descalcificação e perturbações do metabolismo do fósforo-cálcio. Também pode ser utilizado como complemento na alimentação dos animais domésticos em geral; na gestação, aleitamento e para filhotes em idade de crescimento.



Frascos dosadores graduados contendo 500mL e 1L.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Calciferol _____	0,0025g
Vitamina A _____	1,0g
Vitamina B ₁₂ _____	20,0mcg
Fosfato tricálcico _____	3,0g
Lactato de cálcio _____	2,0g
Sorbitol _____	10,0mL
Veículo q.s.p. _____	100,0mL

MODO DE USAR

Por via oral, misturado na ração ou no leite, diariamente.

POSOLOGIA

Bovinos, equinos caprinos:

- **Até 2 meses:** 2 colheres de sopa (30mL).
- **Adultos:** 3 colheres de sopa (45mL).

As posologias acima podem ser alteradas de acordo com o Médico Veterinário.

CALCIOFarm Mix

CALCIOFarm Mix é um suplemento de vitaminas e minerais quelatados, indicado para animais em estado nutricional inadequado. Também indicado na suplementação de cálcio, outros minerais e vitaminas.



Frascos dosadores graduados contendo 500mL e 1L.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (mín./máx.) _____	34,000/36,500g
Fósforo (mín.) _____	26,600g
Magnésio (mín.) _____	11,413g
Selênio (mín.) _____	20,000mg
Vitamina A (mín.) _____	1.200.000,000UI
Vitamina B ₁₂ (mín.) _____	33.333,330mcg
Vitamina D ₃ (mín.) _____	75.000,000UI
Vitamina E (mín.) _____	20.000,000UI
Zinco quelatado (mín.) _____	3.333,330mg

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Equídeos adultos: 50 a 100ml, uma vez ao dia.

Potos e pôneis: 50ml, uma vez ao dia.

Suínos adultos: 40ml, uma vez ao dia. **Leitões:** 5 a 10ml, uma vez ao dia.

Bubalinos adultos: 50 a 100mL, uma vez ao dia.

Bubalinos jovens: 50mL, uma vez ao dia.

HEMOFarm

HEMOFarm é um suplemento líquido que combina vitaminas, minerais quelatados e oligoelementos que participam direta ou indiretamente do metabolismo celular.



Frascos dosadores graduados contendo 500mL e 1L.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg do produto:

Ácido fólico (mín.)	5.000,000mg
Ácido nicotínico (mín.)	1.200,000mg
Cobalto (mín.)	100,000mg
Cobre quelatado (mín.)	500,000mg
Ferro quelatado (mín.)	4.500,000mg
Glicose	200,000g
Magnésio (mín.)	1.000,000mg
Pantotenato de cálcio (mín.)	1.200,000mg
Vitamina B ₁ (mín.)	1.500,000mg
Vitamina B ₁₂ (mín.)	15.000,000mcg
Vitamina B ₂ (mín.)	1.500,000mg
Vitamina B ₆ (mín.)	1.200,000mg
Vitamina K ₃ (mín.)	250,000mg
Zinco quelatado (mín.)	5.000,000mg

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Equinos e ruminantes adultos: 50 a 100ml, uma vez ao dia.

Potros e pôneis: 50ml, uma vez ao dia.

Suínos adultos: 40ml, uma vez ao dia. **Leitões:** 5 a 10ml, uma vez ao dia.

Bubalinos adultos: 50 a 100mL, uma vez ao dia.

Bubalinos jovens: 50mL, uma vez ao dia.

GLICOFarm Master

GLICOFarm Master é indicado na suplementação de aminoácidos, fornecendo energia e auxiliando no ganho de peso dos animais.



Frascos dosadores graduados contendo 500mL e 1L e galão contendo 5L.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg do produto:

Ácido aspártico (mín.)	10,323g
Ácido glutâmico (mín.)	18,646g
Alanina (mín.)	16,138g
Arginina (mín.)	11,293g
Betaina (mín.)	10,000g
Cisteína (mín.)	720,000mg
Colina (mín.)	10,000g
Creatina (mín.)	10,000g
DL-metionina (mín.)	21,430g
Fenilalanina (mín.)	4.129,000mg
Glicina (mín.)	44,856g
Glicose	150,000g
Hidroxirolina (mín.)	14,706g
Histidina (mín.)	2.149,000mg
Isoleucina (mín.)	2.696,000mg
L-carnitina (mín.)	20,000g
L-lisina (mín.)	44,280g
Leucina (mín.)	6.278,000mg
Magnésio (mín.)	1.895,000mg
Metionina (mín.)	2.662,000mg
Prolina (mín.)	24,566g
Serina (mín.)	3.055,000mg
Tirosina (mín.)	2.317,000mg
Treonina (mín.)	1.790,000mg
Triptofano (mín.)	520,000mg
Valina (mín.)	4.656,000mg

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Equinos, muares e asininos: 25mL duas vezes ao dia. **Potros de sobreano:** 15mL duas vezes ao dia. **Potros e pôneis:** 10mL duas vezes ao dia. **Bubalinos adultos:** 25mL duas vezes ao dia. **Bubalinos jovens:** 15mL duas vezes ao dia. **Cordeiros, ovinos, caprinos e avestruzes adultos:** 10mL duas vezes ao dia. **Cordeiros, cabritos e avestruzes filhotes:** 2mL duas vezes ao dia. **Suínos adultos:** 5mL duas vezes ao dia. **Leitões:** 1mL duas vezes ao dia.

REVIGOREIDE M.O.

REVIGOREIDE M.O. é indicado para equinos de todas as idades na suplementação de vitaminas, minerais e aminoácidos.



2 seringas de 40g cada.



FÓRMULA

Níveis de garantia por kg do produto:

Ácido aspártico (mín.)	6.000,000mg
Ácido fólico (mín.)	250,000mg
Ácido glutâmico (mín.)	8.000,000mg
Biotina (mín.)	60,000mg
Cálcio (mín./máx.)	40,000g/48,000g
Cistina (mín.)	825,000mg
Cobalto (mín.)	160,000mg
Cobre quelatado (mín.)	9,500mg
Colina (mín.)	25,100g
Creatina (mín.)	56,500g
Cromo (mín.)	5,000mg
DL-carnitina (mín.)	15,500g
DL-metionina (mín.)	30,000g
Enxofre (mín.)	500,000mg
Fenilalanina (mín.)	2.600,000mg
Ferro quelatado (mín.)	4.000,000mg
Flúor (máx.)	240,000mg
Fósforo (mín.)	27,000g
Glicina (mín.)	21,000g
Histidina (mín.)	1.000,000mg
Inositol (mín.)	100,000mg
Iodo (mín.)	150,000mg
Isoleucina (mín.)	2.500,000mg
L-alanina (mín.)	16,000g
L-arginina (mín.)	9.000,000mg
L-glutamina (mín.)	84,000g
L-leucina (mín.)	4.000,000mg
L-lisina (mín.)	31,250g
L-treonina (mín.)	24,000g
L-triptofano (mín.)	6.700,000mg
L-valina (mín.)	2.600,000mg
Magnésio (mín.)	900,000mg
Maltodextrina (mín.)	30,000g
Manganês (mín.)	125,000mg
Pantotenato de cálcio (mín.)	3.100,000mg
Potássio (mín.)	24,000g
Prolina (mín.)	32,500g
Selênio (mín.)	6,250mg
Serina (mín.)	2.500,000mg
Taurina (mín.)	17,750g
Tirosina (mín.)	1.800,000mg
Vitamina A (mín.)	375.000,000UI
Vitamina B ₁ (mín.)	780,000mg
Vitamina B ₂ (mín.)	315,000mg
Vitamina B ₃ (mín.)	1.100,000mg
Vitamina B ₆ (mín.)	2.100,000mg
Vitamina B ₁₂ (mín.)	14.000,000mcg
Vitamina C (mín.)	37,500g
Vitamina D ₃ (mín.)	260.000,000UI
Vitamina E (mín.)	8.000,000UI
Vitamina K ₃ (mín.)	50,000mg
Zinco (mín.)	2.200,000mg

MODO DE USAR

Administrar por via oral.

POSOLOGIA

Equinos adultos: Duas seringas (80g) a cada 15 dias.

Potros: Uma seringa (40g) a cada 15 dias.

Mercepton



● Fórmula

Cada 100 mL contém:

Acetil D-L metionina - 5,00 g; Cloreto de colina - 2,00 g; Vitamina B1 (cloridrato de tiamina) - 1,00 g; Vitamina B6 (cloridrato de piridoxina) - 0,04 g; Cloridrato de L arginina - 0,06 g; Vitamina B2 (riboflavina) - 0,02 g; Vitamina B3 (nicotinamida) - 0,05 g; Pantotenato de cálcio - 0,02 g; Glicose - 20,00 g. Veículo q.s.p. - 100 mL.

● Indicações

Hepatoprotetor nas auto-intoxicações e intoxicações causadas pela ingestão de forragens deterioradas e plantas venenosas, assim como nas intoxicações medicamentosas acidentais ou por doses excessivas.

● Dosagens

Bovinos, equinos e muare: 20 até 100 mL diários.

Potros, bezerros e cabras: 10 até 30 mL diários.

Cães, leitões e gatos: 2 até 10 mL diários.

Repetir diariamente, seguindo a orientação do Médico Veterinário.

● Via de Administração

Injetável, via intramuscular ou endovenosa.

● Apresentações

Frasco-ampola com 20 e 100 mL.

Monovin A



● Fórmula

Cada 100 mL contém:

Vitamina A (Retinol) - 10.000.000 U.I..

Veículo oleoso q.s.p. - 100 mL.

● Indicações

Prevenção e tratamento das avitaminoses e hipovitaminoses A (carência de vitamina A) e suas manifestações em bovinos.

● Dosagens

Bovinos de grande porte: 10 mL, por dia, durante 3 a 6 dias consecutivos.

Bovinos de médio porte e bezerros: 4 a 6 mL/dia, durante 3 a 6 dias consecutivos.

● Via de Administração

Injetável, via intramuscular profunda.

● Apresentação

Frasco-ampola com 20 mL.

Monovin B1



● Fórmula

Cada 100 mL contém:

Vitamina B1 (Tiamina) - 10,00 g. Veículo q.s.p. - 100 mL.

● Indicações

Auxiliar no tratamento de acometimentos do sistema nervoso e transtornos metabólicos, tais como quadros anoréxicos, gerados pela carência ou maior exigência de vitamina B1.

● Dosagens

Bovinos e equinos (adultos): de 3 a 5 mL/dia, durante 5 a 10 dias. Bezerros, potros, ovinos, caprinos e suínos: de 1 a 2 mL/dia, durante 5 a 10 dias. Caninos e felinos: de 0,5 a 1 mL/dia, durante 5 a 10 dias.

● Via de Administração

Injetável, via intramuscular.

● Apresentação

Frasco-ampola com 20 mL.



Monovin B12

• Fórmula

Cada 100 mL contém:
Vitamina B12 (Cianocobalamina) – 0,10 g.
Veículo q.s.p. - 100 mL.

• Indicações

Tratamentos das anemia por deficiência de vitamina B12, em bovinos.

• Dosagens

Bovinos de grande porte – 5 mL, a cada 2 a 3 dias.
Bovinos de médio porte e bezerros – 1 a 2 mL, a cada 2 a 3 dias.

• Via de Administração

Injetável, via intramuscular.

• Apresentação

Frasco-ampola com 20 mL.



Monovin C

• Fórmula

Cada 100 mL contém:
Vitamina C (Ascorbato de Sódio) - 150,00 mg.
Veículo q.s.p. - 100 mL.

• Indicações

Tratamento das hipovitaminoses C, provocadas por defeitos na síntese ou na absorção de vitamina C pelo organismo. Para aumentar as defesas orgânicas nas convalescenças das doenças infecciosas, na toxicose gravídica e aborto habitual; durante a prenhez e no aleitamento, como medicação auxiliar. Adjuvante nos estados hemorrágicos e febris, acompanhando a medicação.

• Dosagens

Equinos e bovinos adultos: 1 frasco de 20 mL por dose.
Potros, bezerros, suínos e ovinos adultos: meio frasco (10 mL) por dose.
Cães: 5 mL por dose.
Aplicar diariamente ou em dias alternados, durante 5 a 6 dias ou de acordo com a orientação do Médico Veterinário.

• Via de Administração

Injetável, via intramuscular ou endovenosa.

• Apresentação

Frasco-ampola com 20 mL.

Monovin E

• Fórmula

Cada 100 mL contém:
Vitamina E (Tocoferol) – 10,00 g.
Veículo oleoso q.s.p. - 100 mL.

• Indicações

Profilaxia e tratamento de hipovitaminoses E, destacando-se nos machos: azoospermia, oligospermia e necrospermia; e nas fêmeas: anafrodisia, infertilidade, aborto e esterilidade. Auxiliar nos casos de ninfomania. Como adjuvante na manutenção reprodutora.

• Dosagens

Bovinos, equinos e muare: 5 mL ao dia, em série de 4 a 5 aplicações. Suínos e cães: 2 a 3 mL ao dia, em série de 4 a 5 aplicações.

• Via de Administração

Injetável, via intramuscular.

• Apresentação

Frasco-ampola com 20 mL.

• Observações importantes

Na prevenção do aborto ou nos partos precoces das vacas, éguas e jumentas: aplicar uma série de 4 a 5 mL diários, depois do segundo terço de gestação.



Monovin K

- **Fórmula**

Cada 100 mL contém:
Vitamina K hidrossolúvel (K3) - 30,00 mg.
Veículo q.s.p. - 100 mL.



- **Indicações**

Anti-hemorrágico e diminuidor do tempo de coagulação do sangue. Acelerador da produção de protrombina no sangue e coadjuvante no tratamento das coccidioses (diarréia de sangue, curso negro).

- **Dosagens**

Equinos e bovinos: 10 a 20 mL. Potros, bezerros, carneiros e suínos: 5 a 10 mL. Cães e gatos: 1 a 5 mL.

A critério do Médico Veterinário, estas aplicações podem ser aumentadas e repetidas no mesmo dia.

- **Via de Administração**

Injetável, via intramuscular ou endovenosa.

- **Apresentação**

Frasco-ampola com 20 mL.

Bociodo

- **Fórmula**

Cada 100 mL contém:
Iodo metalóide (I) - 0,05 g; Iodeto de sódio (NaI) - 5,00 g.
Veículo q.s.p. - 100 mL.

- **Indicações**

Tratamento curativo ou profilático das hiperplasias da glândula tireóide (Bócio ou Papeira). Fornecido preventivamente às fêmeas prenhes nas semanas que antecedem ao parto, previne o hipotireoidismo dos recém nascidos. Na terapêutica pura ou associada com processos cirúrgicos das actinomicoses, actinobaciloses e esporotricoses. Expectorante e fluidificante das secreções catarrais nas bronquites agudas ou crônicas.

- **Dosagens**

Animais de grande porte adultos – 20 mL diários.

Animais de médio porte – 5 a 10 mL diários.

Pequenos animais – 1 a 2 mL diários.

Nas regiões onde costumam aparecer casos indicativos de carência de iodo, fornecer as fêmeas prenhes, algumas semanas antes do parto, uma dose terapêutica de 5 em 5 dias, para evitar o hipotireoidismo dos recém-nascidos.

Como expectorante, por via oral, de uma a duas vezes ao dia.

Tratamento da actinomicose, actinobacilose e esporotricoses:

Por via injetável, durante 15 a 20 dias.

Bovinos, equinos adultos: 20 mL a 100 mL diários.

Potros, bezerros e outros animais de médio porte – 15 a 20 mL diários.

Pequenos animais – 2 a 10 mL diários.

- **Via de Administração**

Injetável, via intramuscular ou via oral.

- **Apresentação**

Frasco-ampola com 100 mL.



Cobalzan

• Fórmula

Cada 100 mL contém:

Vitamina B12 - 2,00 mcg; Cloreto de cobalto - 1,00 mg; Sulfato de cobre - 1,25 mg; Citrato de ferro amoniacal 12,50 mg.

Veículo q.s.p. - 1 mL.

• Indicações

Mineralizante hematínico, indicado para animais de criação em geral, na prevenção e correção das anemias microcíticas hipocrômicas, provocadas por causas diversas: alimentação carente de micro-elementos (ferro, cobalto e cobre), defeitos de absorção pelas paredes intestinais e grandes hemorragias ou perdas crônicas de sangue, assim como nos estados anêmicos causados por infestações parasitárias. Recomendado como preventivo para os casos em que o organismo do animal requer uma suplementação de nutrientes acima do normal. Na prenhez para formação de sangue fetal, no aleitamento, no crescimento, nas convalescenças e acompanhando, como coadjuvante, o tratamento das moléstias anemiantes (babeiose, piroplasmose, anaplasmose, etc).

• Dosagens

Animais de grande porte adultos: 10 mL para cada 150 kg de peso corporal, por dose. Máximo de 30 mL.

Bezerros, ovinos e suínos adultos: 10 mL por dose.

Animais de pequeno porte (leitões, cães e gatos): 2 a 5 mL por dose. Fazer 2 aplicações por semana no total de 5 a 10 aplicações.

Nas deficiências de cobalto em ruminantes, administrar por via oral. Animais de grande porte adultos: 20 a 30 mL, 2 vezes por semana, diluídos em um pouco de água.

Ovinos – 10 mL.

• Via de Administração

Injetável, em aplicações intramusculares ou subcutâneas. Nas carências de cobalto em ruminantes, administrar via oral. Não aplicar na veia.

• Apresentação

Frasco-ampola com 100 mL.



Ferro Bravet

• Fórmula

Cada 100 mL contém:

Ferro elementar (como ferro-dextrano) - 10,00 g; Vitamina B12 - 0,002 g. Veículo q.s.p. - 100 mL.

• Indicações

Prevenção e correção das anemias ferroprivas nos leitões e bezerros, nos primeiros estágios de vida.

• Dosagens

Suínos: 2 mL/dia, durante 2 a 4 dias consecutivos.

Bovinos: 4 mL/dia, durante 2 a 4 dias consecutivos.

• Via de Administração

Injetável, via intramuscular profunda.

• Apresentações

Frasco-ampola com 50 mL e 100 mL.



Polivin B12

• Fórmula

Cada 100 mL contém:

Vitamina B12 (cianocobalamina) - 25.000,00 mcg; Vitamina B1 (tiamina) - 5,00 g; Vitamina B6 (piridoxina) - 0,50 g. Veículo q.s.p. - 100 mL.



• Indicações

Tratamento das avitaminoses e hipovitaminoses B1, B6 e B12. Nas anemias macrocíticas e nas produzidas após hemorragias e cirurgias. Adjuvante no tratamento das moléstias anemiantes (piroplasmose, anaplasmosse, etc). Nas perturbações neuromusculares e coadjuvante no tratamento dos reumatismos, algias e auto-intoxicação. Como agente vitalizador e restaurador das forças durante o crescimento, convalescências e nas perdas de apetite e peso.

• Dosagens

Grande porte (equinos, bovinos e muare) – 10 mL, a cada 3 dias.
Médio porte (potros, bezerras e suínos) - 5 mL, a cada 2 a 3 dias.
Pequeno porte (cães, gatos e leitões) – 1 a 2 mL, a cada 2 a 3 dias.

• Via de Administração

Injetável, via intramuscular.

• Apresentação

Frasco-ampola com 20 mL.

Modificador Orgânico Bravet

• Fórmula

Cada 100 mL contém:

Monoglutamato de sódio - 420,00 mg; Cloridrato de L lisina - 1000,00 mg; Glicina - 420,00 mg; DL metionina - 210,00 mg; L leucina - 210,00 mg; Cloridrato de L histidina - 210,00 mg; L triptofano - 50,00 mg; L valina - 200,00 mg; Cloridrato de L arginina - 200,00 mg; Cloreto de cobalto - 13,00 mg; Sulfato de cobre - 2,00 mg; Iodeto de potássio - 15,00 mg; Cloreto de zinco - 10,00 mg; Cloreto de sódio - 42,00 mg; Hipofosfito de cálcio - 1500,00 mg; Cloreto de magnésio - 210,00 mg; Vitamina B12 (cianocobalamina) - 5,00 mg; Vitamina D2 (ergocalciferol) - 2.000.000 UI; Vitamina E (tocoferol) - 100 UI.
Veículo q.s.p. - 100 mL.

• Indicações

Tônico reconstituente do organismo, ideal para situações de estresse; auxiliar no tratamento de infecções bacterianas, parasitológicas e nos estados pós-cirúrgicos.

• Dosagens

Bovinos – 10 mL por animal. Caprinos e ovinos – 5 mL por animal, em dose única.

• Via de Administração

Parenteral, por via subcutânea.

• Apresentações

Frasco-ampola plástico de 100, 250 e 500 mL.

Ivertop 3,5% Bravet

• Fórmula

Cada 100 mL contém:

Ivermectina – 3,50 g. Veículo q.s.p. - 100 mL

• Indicações

Indicado no combate as larvas de *Dermatobia hominis* (berne) em bovinos, além de combater os nematódeos gastrintestinais das espécies *Cooperia punctata*, *C. spatulata*, *C. pectinata*, *Haemonchus placei*, *Trichostrongylus axei*, *Oesophagostomum radiatum*, *Trichuris discolor* e *Bunostomum phlebotomum*. Nas endoparasitoses, a formulação de ação prolongada, além do efeito terapêutico exerce uma ação preventiva nas reinfestações das principais verminoses gastrintestinais. A Ivermectina imobiliza os parasitas induzindo a uma paralisia tônica da musculatura destes. Este efeito ocorre devido ao estímulo da abertura dos canais de cloro existentes nas sinapses nervosas dos vermes redondos e nas placas ou nos botões neuromusculares em artrópodes, controlados pelo Ácido Glutâmico e pelo GABA (Ácido Gama-aminobutírico). Em consequência da paralisia os parasitas morrem e são eliminados.

• Dosagens

700 mcg/kg o que corresponde a 1 mL para cada 50 kg de peso corpóreo.

• Via de Administração

Uso exclusivo pela via subcutânea.

• Observações importantes

AGITAR VIGOROSAMENTE O FRASCO ANTES DA APLICAÇÃO.

Período de carência:

Bovinos: abate – 109 dias após a última aplicação.

Produto não indicado para bovinos leiteiros.

• Apresentações

Frasco-ampola com 50 mL, 500 mL e 1L.



Ciclorvet Pour-on

● Fórmula

Cada 100 mL contém:

Cipermetrina – 5,00 g; Clorpirifós – 7,00 g; Butóxido de piperonila 1 mL. Veículo q.s.p. – 100 mL.

● Indicações

Indicado para uso tópico (pour-on), no combate aos seguintes ectoparasitas que acometem os bovinos: carrapatos do gênero *Boophilus microplus* (adultos). Larvas de *Dermatobia hominis* (berne). Moscas dos gêneros *Haematobia irritans* (adultos) e *Dermatobia hominis* (adultos).

● Dosagens

0,1 mL/Kg de peso corpóreo.

Até 100 Kg - 10 mL;

100 Kg - 200 Kg - 20 mL;

200 Kg - 300Kg - 30 mL;

300 Kg - 400Kg - 40 mL;

400 Kg - 500 Kg - 50 mL;

Acima de 500 Kg de peso corporal aplicar a dose máxima de até 50 mL.

● Via de Administração

Solução oleosa pronta para uso, que deve ser aplicada em toda linha dorsal do animal, vertendo a dose separada no frasco dosador, do pescoço até a anca animal.

● Observações importantes

Período de carência:

Bovinos: abate - 6 dias.

Leite - 24 horas.

● Apresentação

Frasco dosador contendo 1 L.



Gasel Solução

● Fórmula

Cada 100mL contém:

Diaceturato de diminazene - 7,00 g; Antipirina - 35,00 g.

Veículo q.s.p. - 100 mL.

● Indicações

Tratamento da Babesiose/Piroplasmose ("tristeza") bovina, canina, ovina e equina, e também da Tripanossomose equina com potente ação antitérmica, no combate à febre causada pela infecção.

● Dosagens

Bovinos, equinos, ovinos e cães - 1 mL/20 kg de peso corporal.

20 Kg - 1,0 mL;

50 Kg - 2,5 mL;

100 Kg - 5,0 mL;

200 Kg - 10,0 mL;

300 Kg - 15,0 mL;

400 Kg - 20,0 mL.

● Via de Administração

Injetável, por via intramuscular profunda.

● Apresentações

Frasco-ampola com 20 e 50 mL.



Quinolon 10%

● Fórmula

Cada 100mL contém:

Enrofloxacino - 10,00 g. Veículo q.s.p. - 100 mL.

● Indicações

Antimicrobiano de amplo espectro de ação envolvendo bactérias Gram-positivas, Gram-negativas, bem como, Espiroquetas e Micoplasmas.

● Dosagens

Dose de 2,5 a 5 mg/Kg equivalente a:

Bovinos, suínos, ovinos e caprinos - 0,5 mL/20 kg de peso corporal, durante 3 dias.

Cães - 0,5 mL/10 kg de peso corporal, durante 5 dias.

Prescrição a cargo do Médico Veterinário.

● Via de Administração

Injetável, via endovenosa lenta, intramuscular ou subcutânea.

● Observações importantes

Período de carência:

Bovinos, caprinos e ovinos - abate: 28 dias.

Leite - produto não indicado para animais leiteiros.

Suínos - abate: 7 dias.

● Apresentações

Frasco-ampola com 20 e 50 mL.



Bravecilin Forte

● Fórmula

Cada frasco-ampola contém 8,60 g de pó micronizado:
Benzilpenicilina benzatina - 3.000.000 UI; Benzilpenicilina potássica-1.500.000 UI; Benzilpenicilina procaína - 1.500.000 UI;
Estreptomicina (sulfato) - 1.250,00 mg; Diidroestreptomicina (sulfato) - 1.250,00 mg. Cada frasco de 15 mL do diluente estéril contém: Diclofenaco sódico - 225,00 mg; Água para injeção q.s.p. - 15 mL.

● Indicações

Tratamento das Infecções bacterianas:

Bovinos – Pneumonia / Broncopneumonia (*Corynebacterium pyogenes*);

Disenteria / Enterites (*Escherichia coli*);

Mastite (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactiae*, *S. dysgalactiae*, *S. uberis*);

Metrites (*Corynebacterium pyogenes*);

Edema maligno (*Clostridium novyi*, *Clostridium septicum*);

Carbúnculo Sintomático (*Clostridium chauvoei*);

Carbúnculo hemático (*Bacillus anthracis*);

Abscessos (*Staphylococcus aureus*).

Equinos – Pneumonia (*Corynebacterium equi*);

Garrotilho (*Streptococcus equi*);

Tétano (*Clostridium tetani*);

Metrite (*Corynebacterium pyogenes*);

Doenças supurativas (*Corynebacterium pyogenes*).

● Observações importantes

Período de carência: abate - 30 dias após a última aplicação. Leite: não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para consumo humano. Este produto não deve ser aplicado em equinos destinados ao abate para consumo humano.



● Dosagens

13.000 UI a 24.000 UI por Kg de peso corporal, conforme a gravidade da infecção.

1 mL para cada 30 kg, equivalente a 13.000 UI - 1 mL para cada 20 kg, equivalente a 20.000 UI - 1 mL para cada 16 kg, equivalente a 24.000 UI - Para um animal de 400 kg, a dosagem média é de 15 mL. Repetir a aplicação se necessário. Prescrição a cargo da orientação do Médico Veterinário.

● Via de Administração

Parental, por via intramuscular profunda.

● Apresentação

Frasco-ampola contendo 8,6 g de pó, acompanhado de ampola de diluente estéril com 15 mL.



● Fórmula

Cada 100mL contém:

Diclofenaco sódico - 5,00 g. Veículo q.s.p. - 100 mL.

Diclofenaco Bravet

● Indicações

Potente anti-inflamatório, antipirético, analgésico não esteroide e não narcótico indicado no tratamento dos processos inflamatórios em geral, agudos e crônicos, dos bovinos. Acelera a recuperação dos animais medicados por eliminar a inflamação, reduzir a dor e promover a melhora dos sintomas e bem estar dos animais.

● Dosagens

Dose terapêutica do Diclofenaco sódico: 1 mg/Kg de peso corporal equivalente a 1 mL para cada 50Kg de peso corporal, a cada 24 horas, durante 3 a 5 dias consecutivos.

● Observações importantes

Período de carência:

Bovinos: abate - 06 dias.

Leite - 08 dias.

● Apresentação

Frasco-ampola com 50 mL.

Dornil

● Fórmula

Cada 100 mL contém:

Dipirona sódica - 50,00 g. Veículo q.s.p. - 100 mL.

● Indicações

Analgésico com ação antipirética e espasmolítica para o alívio de dores musculares, articulares, ósseas, viscerais, nas cólicas e nos estados febris. Não possui ação esteroideal nem narcótica.

● Dosagens

Bovinos e equinos adultos - 12 a 25 mL/aplicação.

Bezerros, potros, ovinos e suínos - 10 mL/aplicação.

Cães e Gatos - 1 a 5 mL/aplicação.

As doses podem se repetir de 8 em 8 horas ou a critério do Médico Veterinário.

● Via de Administração

Injetável, por via intramuscular profunda ou endovenosa lenta.

● Observações importantes

Período de carência:

Bovinos, ovinos e suínos: abate - 24 horas.

Leite - 24 horas.

Equinos - Este produto não deve ser aplicado em equinos destinados ao abate para consumo humano.

● Apresentação

Frasco-ampola com 50 mL.



Dexavet

● Fórmula

Cada 100mL contém:
Dexametasona-21 fosfato dissódico - 200,00 mg. Veículo q.s.p.-100 mL.

● Indicações

Indicado nos processos inflamatórios articulares e estruturas acessórias em pequenos animais (cães e gatos) e também nas dermatites inespecíficas, nos estados de choque e estados alérgicos generalizados. Em bovinos, Dexavet é indicado na cetose e como terapêutico de suporte nas metrites, mastites, pneumonias graves e febre vitular. Em equinos, é indicado nos casos de luxações, bursites, miosites, carpites e como medicação auxiliar no tratamento da fadiga, influenza e exaustão.

● Dosagens

Bovinos - 2,5 a 10 mL | Equinos - 1,5 a 3 mL.
Cães - 0,125 mL a 0,5 mL | Gatos - 0,06 a 0,25 mL.

● Via de Administração

Injetável, por via intramuscular ou endovenosa.



● Observações importantes

Período de carência:

Bovinos: abate - Não usar este produto em animais destinados ao abate para consumo humano.

Leite - 5 dias.

● Apresentação

Frasco-ampola com 10 mL.



● Vias de Administração

Via parenteral, para uso por:

- Aplicação superficial;
- Infiltração intradérmica ou subcutânea;
- Anestesia em anel-Bloqueio de uma área da pele por infiltração linear de suas margens;
- Injeção perineural;
- Bloqueio espinhal - injeção epidural sub-aracnóidea.

Anestésico Bravet

● Fórmula

Cada 100 mL contém:
Cloridrato de lidocaína - 2,00 g; Adrenalina - 2,00 mg; Solução Ringer q.s.p. - 100 mL.

● Indicações

Anestésico com vasoconstritor, indicado para todos os casos em que se deseja inibir a dor de uma região do organismo, para a realização de intervenções cirúrgicas ou tratamento a critério do Médico Veterinário.

● Dosagens

Anestesia paravertebral em bovinos - aproximadamente 7 mL por cada ponto de origem do nervo.
Descorna - 5 mL da solução para cada nervo corneal.
Mochação - 2 mL da solução para cada nervo.

● Apresentação

Frasco-ampola com 50 mL.

Lidovet

● Fórmula

Cada 100mL contém:
Cloridrato de lidocaína - 2,00 g; Solução Ringer q.s.p. - 100 mL.

● Indicações

Anestésico local sem vasoconstritor, indicado para bovinos, equinos, suínos, caprinos, ovinos, cães e gatos, nos casos de: cesarianas, castrações, descornas, manobra clínico-cirúrgicas, cirurgias de extremidades (membros, tetas, pênis, prepúcio), laparotomia exploratória, ruminotomia e como auxiliar na redução do prolapso.

● Dosagens

A dosagens de Lidovet dependerá da extensão da cirurgia, da espécie animal e do tipo de anestesia local pretendida pelo Médico Veterinário.

● Via de Administração

Via intradérmica, subcutânea, infiltração muscular, epidural e endovenosa.

● Apresentação

Frasco-ampola com 50 mL.



Marfix

● Fórmula

Cada 100 mL contém:
Hidróxido de sódio - 22,00 g; Veículo q.s.p. - 100 mL.

● Indicações

Marcação de gado a ferro frio, de forma rápida e prática. Utilizado no processo de descorna de bezerras, em lugar do ferro em brasa e para a cauterização de papilomas.

● Dosagens

Marcação a frio: colocar em vasilhame que não seja de alumínio, até a altura de 0,5 cm. Mergulhar a base do ferro de marcar e escorrer o excesso. Pressionar por alguns segundos sobre o couro do animal. Dentro de 7 a 8 dias a crosta da marcação cairá, deixando a sua marca nítida.

Descorna: aplicar o produto com um pincel sobre o botão cartilaginoso (fase inicial do chifre) entre 7 e 15 dias de idade do animal, repetindo a aplicação a critério do Médico Veterinário.

Cauterização de papilomas: aplicar o produto com um pincel sobre as verrugas, repetindo a operação a critério do Médico Veterinário.



● Via de Administração

Uso tópico (externo).

● Observações importantes

Atenção: produto tóxico, usar equipamento de proteção individual.

● Apresentação

Frasco plástico com 200 mL.

Mercepton Oral

● Fórmula

Cada 100 mL contém:
Acetilmetionina - 15,00 g; Cloreto de colina - 10,00 g; Inositol - 1,00 g; Vitamina B3 (nicotinamida) - 1,00 g; Pantotenato de cálcio - 0,50 g; Vitamina B2 (riboflavina) - 0,05 g; Vitamina B6 (piridoxina) - 0,25 g; Vitamina B12 (cianocobalamina) - 0,005 g; Veículo q.s.p. - 100 mL

● Indicações

Estimulante do processo digestivo e da eliminação de toxinas oriundas de alimentos deteriorados ou de plantas tóxicas acidentalmente ingeridas. É indicado para casos de intoxicações medicamentosas acidentais como o uso excessivo de vermífugos, sulfas e outros antibióticos, assim como, qualquer outro tratamento prolongado que produza distúrbios digestivos entre seus efeitos colaterais.

● Dosagens

2 a 3 vezes ao dia, nas seguintes dosagens: nos 3 primeiros meses de vida - 20 gotas; acima de 3 meses de idade - 30 gotas; filhotes de cães de raça grande - 30 gotas e cães de grande porte - 35 a 70 gotas.



● Via de Administração

Oral.

● Apresentação

Frasco conta-gotas com 20 mL.

Otodermin

● Fórmula

Cada 100 mL contém:
Tiabendazol - 4,00 g; Neomicina (sulfato) - 0,533 g; Dexametasona - 0,10 g; Veículo q.s.p. - 100 mL.

● Indicações

Tratamento, em cães e gatos, de infecções cutâneas e otite externa, de natureza pruriginosa ou supurada.

● Dosagens

Otite externa - Instilar 5 a 15 gotas em cada ouvido afetado 2 a 3 vezes ao dia.

Infecções cutâneas - aplicar 2 a 4 gotas da solução para cada 6,5 cm² de área afetada, 2 vezes por dia, durante 7 dias.

● Via de Administração

Uso tópico.

● Apresentação

Frasco conta-gotas com 20 mL.



Sulfaprim Comprimidos



- **Via de Administração**

Via oral.

- **Apresentação**

Cartucho com 10 comprimidos.

- **Fórmula**

Cada comprimido contém: Sulfametoxazol - 500,00 mg; Trimetoprima - 100,00 mg. Excipiente q.s.p. - 700,00 mg.

- **Indicações**

Anti-infeccioso de natureza quimioterápica, indicado no combate às infecções bacterianas, em cães e gatos, provocadas por germes sensíveis a ação do sulfametoxazol e da trimetoprima.

- **Dosagens**

Animais até 10 kg de peso corporal: meio comprimido por dia.
Animais entre 10 e 20 kg de peso corporal: 01 comprimido por dia.

Animais acima de 20 kg de peso corporal: 01 comprimido para cada 20 kg de peso corporal por dia.

As doses podem ser divididas em 02 porções e dadas de 12 em 12 horas, durante 5 a 7 dias.

Dexavet Comprimidos

- **Fórmula**

Acetato de dexametasona - 0,50 mg. Excipiente q.s.p. - 200,00 mg.

- **Indicações**

Indicado para animais de pequeno porte (cães e gatos) nas seguintes condições: nas artrites agudas, dores reumáticas e outras síndromes inflamatórias; nas dermatoses alérgicas e inflamatórias; na paresia posterior canina e nas gonites.

- **Dosagens**

Cães - 1/2 a 3 comprimidos por dia.

Gatos - 1/2 a 1 comprimido por dia.

O tratamento deve ser rigorosamente acompanhado pelo Médico Veterinário.



- **Via de Administração**

Via oral.

- **Apresentação**

Cartucho com 20 comprimidos.

Sarnarrex Tópico 5%

- **Fórmula**

Cada 100 mL contém:
Monossulfiram - 5,00 g. Veículo q.s.p. - 100 mL.

- **Indicações**

Ação parasiticida tópica, sobre ácaros causadores da "sarna" e fungos.

- **Dosagens**

Não usar o produto puro. Diluir 1 parte do produto em igual parte de água, misturar bem e aplicar sobre a área acometida, repetindo diariamente até a cura completa. Nos casos de sarna otodécica, pingar a solução no ouvido doente. Atenção: produto tóxico, usar equipamento de proteção individual.

- **Via de Administração**

Uso tópico.

- **Apresentação**

Frasco com 100 mL.



Quinolon 2,5%

- **Fórmula**

Cada 100 mL contém:
Enrofloxacin - 2,50 g. Veículo q.s.p. - 100 mL.

- **Indicações**

Antimicrobiano de largo espectro de ação envolvendo bactérias Gram-positivas, Gram-negativas, bem como Espiroquetas e Micoplasma.

- **Dosagens**

Cães e gatos - Aplicar 1 mL/5 kg de peso corporal, por dia, durante 5 dias.

- **Via de Administração**

Injetável, por via intramuscular, endovenosa lenta ou subcutânea.

- **Apresentação**

Frasco-ampola com 20 mL.



Polivin B12 Oral

- **Fórmula**

Cada 100 mL contém:
Vitamina B2 (riboflavina) - 50,00 mg; Vitamina B6 (piridoxina) - 40,00 mg; Vitamina B12 (cianocobalamina) - 120,00 mcg; Vitamina B3 (nicotinamida) - 200,00 mg; Cafeína (anidra) - 120,00 mg; Glicerofosfato de cálcio - 250,00 mg; Glicerofosfato de sódio - 500,00 mg. Veículo q.s.p. - 100 mL.

- **Indicações**

Complexo vitamínico, estimulante cardiomuscular e reconstituente. Possui ação fortificante, neurotônica, aumentando o tônus muscular e estimulando o sistema circulatório. É indicado nos casos de desnutrição, fraqueza orgânica, perda de apetite, debilidade após infestações parasitárias, estresse por diversas causas (transporte, vermifugação, manejo coletivo, etc.), bem como nos períodos de crescimento, cobertura, gestação e lactação.

- **Dosagens**

Cães de raças pequenas ou filhotes e gatos até 4 kg – 5 a 10 mL/dose, durante um período de 10 a 15 dias. Cães adultos – 30 a 40 mL/dose, por um período de 10 a 15 dias. Aves de criação – 15 mL diluídos em 2 litros de água.



- **Via de Administração**

Via oral (puro, adicionado ao alimento ou na água).

- **Apresentação**

Frasco com 100 mL.

Ampicilina Calbos - 2,2 g

Antibiótico com alta concentração de Ampicilina

- Retenção de placenta
- Mastites
- Diarréias
- Pneumonias

Antibiótico bactericida de amplo espectro, agindo contra germes sensíveis a ampicilina, nas infecções do aparelho respiratório, do aparelho digestivo e do aparelho geniturinário. Outras enfermidades: Adenite equina e tratamento das enfermidades infecciosas dos pequenos animais.

Modo de usar: Aplicação intramuscular.

Bovinos e Equinos: 1 mL para cada 22 kg de peso vivo, com intervalo de 8 a 12 horas entre as aplicações. **Caninos e Felinos:** 1 mL para cada 11 kg de peso vivo, com intervalo de 8 horas entre as aplicações.

Fórmula:

Cada frasco-ampola (2,2g), contém:
 Ampicilina sódica.....0,20 g
 Ampicilina benzatina.....2,00 g
 Cada ampola diluente contém:
 Água bi-destilada estéril.....10 mL

Apresentações: Frasco com 2,2 g do produto e ampola diluente.



Bio Pen

Antibiótico com Amplo Espectro

- Associação de 2 Penicilinas e Estreptomicina com ação rápida e eficaz.
- Contém Isoniazida, potente protetor pulmonar
- Contém Prednisolona (Anti-inflamatório)

Antibacteriano indicado nos processos infecciosos por germes sensíveis aos princípios ativos da fórmula. Atua como coadjuvante no tratamento de infecções secundárias decorrentes de viroses do trato respiratório.

Modo de usar: Aplicar por via Intramuscular profunda.

Bovinos: 1 a 2 mL para cada 25kg de peso corporal, a cada 24 horas. Duração do tratamento: 3 a 5 dias.

Fórmula:

Cada frasco-ampola, contém:
 Benzilpenicilina procaína.....1.000.000,20 UI
 Benzilpenicilina potássica.....500.000 UI
 Estreptomicina (sulfato).....1 g
 Isoniazida.....1 g
 Prednisolona.....20 mg
 Cada ampola diluente contém:
 Água para injeção.....10mL



Apresentações: Caixa contendo 1 frasco com 3,7 g de produto e ampola de diluente de 10mL.

Calbiótico

Antibiótico com Amplo Espectro e Ação prolongada

- Associação de 3 Penicilinas + Estreptomicina
- Ação anti-inflamatória que garante melhora rápida do animal - Diclofenace

Associação de 4 antibióticos, indicado em infecções bacterianas que acometem bovinos. Contém diclofenaco de sódio, que facilita a recuperação do animal, devido à sua função analgésica e anti-inflamatória. É indicado também como profilático em castrações, no pré e pós-operatório e em outras intervenções cirúrgicas.

Modo de usar

Bovinos: 1 mL para cada 15 kg de peso corporal. Normalmente uma única dose é suficiente para controlar a infecção.

Fórmula

Cada frasco-ampola com pó contém:
 Benzilpenicilina procaína.....3.000.000 UI
 Benzilpenicilina potássica.....1.500.000 UI
 Benzilpenicilina benzatina.....1.500.000 UI
 Estreptomicina (sulfato).....2,400 g
 Cada ampola com diluente contém:
 Diclofenaco sódico.....375 mg
 Água para injeção q.s.p.15 mL

Apresentações: Display com 14 unidades e display com 25 unidades.



Diastin

Associação de Sulfadiazina + Trimetoprim

- Diarréias
- Pneumonias
- Mastites
- Metrites

É indicado para o tratamento das enterites infecciosas (diarréias), infecções do trato respiratório (pneumonias, bronquites, traqueítes, broncopneumonias), infecções do trato urogenital (pielonefrite, cistite, vaginite, metrite, retenção de placenta), mastites, artrites infecciosas, pericardites, feridas infecciosas, e na prevenção de infecções pós-cirúrgicas e pós-parto. Em equinos é indicado também para o tratamento do garrotinho.

Modo de usar: Aplicação intramuscular ou subcutânea.

Bovinos, Equinos e Ovinos: 1 mL para cada 15 kg de peso vivo **Suínos:** 1 mL para cada 20 kg de peso vivo.

Fórmula:

Cada mL contém:
 Sulfadiazina Sódica.....150 mg
 Trimetoprim.....40 mg
 Veículo q.sp.1 mL



Apresentações: Frascos com 20 mL e 100 mL.

Diazil

Antimicrobiano de Ampla Espectro

- Indicado para Pneumoenterite
- Sinergismo dos componentes
- Eficáz no tratamento de diarreias

Indicado no tratamento de infecções bacterianas em bovinos, tais como: Infecções respiratórias: pneumonia e bronquite. Infecções digestivas: diarreias, Colibacilose. Infecções genitais: vaginite, metrite, aborto infeccioso e como preventivo de infecções após o parto. Infecções urinárias: cistite, uretrite e nefrite. Outras infecções: feridas no casco, mastite, feridas infeccionadas, septicemias e como prevenção de infecções pós-cirúrgicas.

Modo de usar: Produto pronto para uso. Aplicação intramuscular profunda.

Bovinos: 1 mL para cada 30 kg de peso corporal.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Sulfadiazina.....40 g
Trimetoprima.....8 g
Água para injeção q.s.p.100 mL

Apresentações: Frascos com 15 mL, 30 mL, 50 mL e 100 mL.



Oxitec

Antimicrobiano com Ampla Espectro de ação

- Contém anestésico local
- Multiespécie

Antibiótico de amplo espectro, indicado no tratamento e controle de infecções causadas por germes sensíveis à oxitetraciclina: pneumonias, enterites, anaplasmose, mastite, metrites, vaginite, problemas de casco, diarreias dos leitões, oitões e outras infecções com germes sensíveis à oxitetraciclina.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Oxitetraciclina.....10 g
Lidocaína.....2 g
Veículo q.s.p.100 mL

Modo de usar: Via intramuscular profunda.

Bovinos e equinos: 1 mL para cada 10 kg de peso vivo.

Ovinos, caprinos e suínos: 1 mL para cada 5 kg de peso vivo.

Cães, gatos, coelhos e aves: 1 mL para cada 10 kg de peso vivo.

Esquema de tratamento: Uma dose por dia, durante 3 dias consecutivos ou a critério do Médico Veterinário.

Não aplicar mais de 10 mL por ponto de injeção.



Apresentações: Frascos com 10 mL e 50 mL.

Pencil Pronto

Antibiótico Pronto Para Uso

- Contém Piroxicam, anti-inflamatório e analgésico, facilita a recuperação do animal
- Alta concentração de Penicilina Procaína
- Ação Rápida

Antibacteriano com amplo espectro de ação devido à associação de 2 antibióticos: benzilpenicilina procaína (eficaz contra bactérias Gram positivas) e diidroestreptomicina (eficaz contra bactérias Gram negativas). Contém também Piroxicam, anti-inflamatório não esteroide que facilita a recuperação do animal, devido sua ação analgésica e anti-inflamatória.

Modo de usar: O produto pronto para uso.

Bovinos: 1 mL para cada 20 kg de peso corporal.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Benzilpenicilina procaína.....20.000.000 UI
Dihidroestreptomicina (sulfato).....8 g
Piroxicam.....0,60 g
Veículo q.s.p.100 mL

Apresentações: Frascos-ampola contendo 25 mL, 50 mL e 100 mL.



Stop Antidiarréico

Antidiarréico de potente ação contra bactérias

- Bactericida e bacteriostático
- Contém Pectina, protege mucosas e fornece um ambiente desfavorável para a flora bacteriana anormal
- Facilidade na aplicação

Antidiarréico potente, indicado no tratamento das seguintes infecções: diarreia dos ruminantes recém-nascidos, dos leitões e bezerras, enterites e gastroenterites agudas dos equinos, leitões, cães, gatos e aves; coccidiose dos ovinos.

Modo de usar: Aves, cães e gatos: 1 envelope para cada 100 kg de peso vivo.

Bovinos, equinos, ovinos, caprinos e suínos: 1 envelope para cada 140 kg de peso vivo.

Administrar em intervalos de 24 horas e manter o tratamento até 48 horas após cessarem os sintomas clínicos, ou a critério do Médico Veterinário.

Observações: O tratamento não deve exceder a sete dias. Pode ser misturado à ração, ou dissolvido na água de bebida ou leite, tomando-se o cuidado do animal ingerir a quantidade total da posologia em cada tomada.

Fórmula:

Cada 10g contém:

Sulfametoxazol.....1,00 g
Trimetoprim.....0,08 g
Pectina.....1,80 g



Apresentações:

Caixa com 10 envelopes de 10 g e pote com 500 g.

Tetrabion



Antibiótico de Amplo Espectro

- Doenças respiratórias
- Infecções de casco
- Metrites
- Metrites

Antibiótico de amplo espectro, nas seguintes infecções: erisipela em suínos; pneumonia em bovinos, equinos, suínos, ovinos, cães e gatos; anaplasmosose em bovinos; carbúnculo sintomático em bovinos e ovinos; carbúnculo hemático em bovinos, equinos, suínos, ovinos, cães e gatos; mastite em bovinos e ovinos; onfaloflebite em bovinos e equinos; garrotilho em equinos; otites em cães e gatos; abscessos em bovinos, suínos e ovinos; pododermatite em ovinos; metrite em bovinos, equinos, suínos, ovinos, cães e gatos; nefrite em cães e gatos.

Modo de usar: Uso injetável. Aplicação intramuscular.

Posologia: Cães e gatos: 0,35 mL/10 kg a cada 12 horas durante 3 a 5 dias.

Suínos, caprinos e ovinos: 0,5 mL/10 kg a cada 6 horas por 3 a 5 dias.

Fórmula:

Cada 1.000 mg contém:

Cloridrato de tetracilina.....1.000 mg
Água bi-distilada.....5 mL

Apresentações: Frasco com 2.000 mg.

Mastical

Antibiótico e Antifúngico Intramamário

- Antifúngico, Antimicrobiano e Antiinflamatório
- Uso em vacas e lactação
- Antifúngico, Antimicrobiano e Antiinflamatório
- Uso em vacas e lactação

Antifúngico, antimicrobiano e anti-inflamatório. Atua nas mastites causadas por fungos e bactérias com excelente ação anti-inflamatória. Indicado no tratamento das mastites causadas por *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactiae* e *Candida albicans*.

Modo de usar: Aplicação por via intra-mamária.

Posologia: Mastites agudas – Tratamento mínimo de 3 aplicações, com intervalos de 24 horas. Mastites severas – Tratamento mínimo de 6 aplicações, com intervalos de 12 horas. Repetir o tratamento diariamente até a cura total. Continuar o tratamento até 48 horas após o desaparecimento dos sintomas.

Fórmula:

Cada seringa de 10 mL contém:

Sulfadiazina.....500 mg
Nistatina (150.000 UI).....26,05 mg
Prednisolona.....5,00 mg
Veículo q.s.p.10,00 mL

Apresentações: Caixa com 12 seringas de 10 mL e balde com 36 seringas de 10 mL.



Neomastic

Antibiótico Intramamário

- Para vacas no período seco
- Ação sinérgica de Antibióticos de grande atividade e longa ação
- O sinal verde para uma lactação saudável

Suspensão antibiótica para tratamento de mastites em vacas, no início do período "seco". É uma associação sinérgica de antibióticos de grande atividade sobre os microrganismos resistentes à outros medicamentos. O amplo espectro antimicrobiano do produto inclui os principais microrganismos causadores de mastites.

Fórmula:

Cada seringa de 8 mL contém:

Sulfato de neomicina.....400 mg
Bacitracina de zinco.....5.000 UI
Veículo q.s.p.8 mL

Modo de usar: Intramamária, aplicando diretamente no canal do Teto.

Posologia: Aplicar o conteúdo de uma seringa (8 mL) para cada quarto mamário afetado. Se aplica o produto efetuando-se a última ordenha antes do início do período seco das vacas.

Apresentações: Caixas com 12 seringas de 8 mL e balde com 36 seringas de 8 mL.



Abamectina Calbos

Endectocida de Amplo Espectro

- Início da ação de 4 a 6 horas após a aplicação
- Previne a bicheira nas castrações

Solução de abamectina 1% injetável, de amplo espectro, ação prolongada, segura e eficaz para o tratamento e controle dos principais parasitas internos (nematódeos) e externos dos bovinos.

Modo de usar:

Bovinos: Deve ser administrado na dosagem de 1 mL para 50 kg de peso vivo. Produto pronto para uso. Aplicar exclusivamente por via subcutânea, sob a pele solta da frente ou atrás da escápula.

Observações: Não é recomendado sua aplicação em bovinos com menos de 4 meses de idade ou animais debilitados.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Abamectina.....1,0 g
Veículo q.s.p.100,0 mL
Excipiente q.s.p.10,00 g

Apresentações:

Frascos com 200 mL, 500 mL e 1 L.



Amitraz Calbos

Amitraz a 12,5% – Antiparasitário externo

- Carrapaticida
- Sarnicida
- Piolhícida

Modo de usar: Bovinos e ovinos: Diluir 1 litro em 500 litros de água (40 mL/20 litros de água), aplicar por pulverização, um volume mínimo de 5 litros de calda/animal. Repetir a aplicação, se necessário, após 14 dias.

Intervalo entre aplicações: Sama demodéica: repetir a aplicação a intervalos semanais, no mínimo 3 vezes, até o desaparecimento das lesões. Carrapatos: repetir a aplicação sempre que necessário.

Obs.: Para um melhor funcionamento, recomenda-se fazer uma pré-diluição.

Bovinos: carrapaticida, no combate ao *Boophilus microplus*. **Ovinos:** sarnicida e piolhícida, combatendo ácaros dos gêneros *Chorioptes*, *Sarcoptes* e *Psoroptes* e piolhos dos gêneros *Linognathus* e *Damalínia* ovis.

Fórmula:

Cada 100 ml do produto contém:
Amitraz..... 12,5 g
Veículo q.s.p..... 100 mL

Apresentações: Frascos com 20 mL, 200 mL e 1 L.



Antec

Potente vermífugo para cães e gatos

- Amplo espectro de ação
- Dose única
- Ação rápida

Antec é facilmente absorvido no trato intestinal e sua ação ocorre entre 4 e 6 horas após a administração. Indicado para cães e gatos, parasitados por nematódeos e cestódeos: *Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Uncinaria stenocephala*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multiloculares*, *Dipylidium caninum*, *Taenia ovis*, *Taenia psiformis*, *Multiceps multiceps*, *Mesocestodeos spp*, *Hydatigena taeniaeformis* e *Joyeuxiella pasqualei*.

Modo de usar: Cães e Gatos: 1 comprimido para cada 10 kg de peso vivo.

Fórmula:

Cada comprimido contém:
Pamoato de Pirantel..... 144 mg
Praziquantel..... 50 mg
Excipiente q.s.p..... 660 mg

Apresentações: Caixa contendo 1 envelope com 4 comprimidos, display contendo 24 caixas com 1 envelope com 4 comprimidos e display contendo 30 envelopes de 4 comprimidos.



Calbendazole 5%

Vermífugo oral de ação Ovicida, Larvicida e Adulticida

- Eficaz contra a Fasciola hepática (Batafina do Fígado)
- Altamente seguro

Anti-helmíntico oral potente de amplo espectro, indicado para o tratamento de verminoses gastrointestinais e pulmonares dos bovinos, ovinos e caprinos. Atua nas formas larvares, adultas e ovos de *Haemonchus spp*, *Trichostrongylus spp*, *Ostertagia spp*, *Nematodirus spp*, *Cooperia spp*, *Bunostomum spp*, *Oesophagostomum spp*, *Dictyocaulus spp*. Também possui ação nas formas adultas de *Fasciola hepática*.

Modo de usar: Via oral.

Bovinos: 1,5 mL cada 10 kg. Em infestações por *Fasciola hepática* 2 mL cada 10 kg.

Ovinos e Caprinos: 0,75 mL cada 10 kg. Em infestações por *Fasciola hepática* 1 mL cada 10 kg.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Albendazol..... 5,0 g
Veículo q.s.p..... 100,0 mL

Apresentações: Frascos com 100 mL, 250 mL, 1 L e 5 L.



Calbendazole 10%

Vermífugo Completo de Ação Ovicida, Larvicida e Adulticida

- Eficaz contra a Fasciola hepática (Batafina do Fígado)
- Altamente seguro

Anti-helmíntico oral potente de amplo espectro, com atividade adulticida, larvicida e ovicida no combate a: Nematódeos gastrointestinais: *Haemonchus spp*, *Ostertagia ostertagi*, *Trichostrongylus spp*, *Strongyloides spp*, *Cooperia spp*, *Bunostomum spp*, *Trichuris spp*, *Oesophagostomum spp*, *Nematodirus spp*, *Capillaria spp*; Verme pulmonar: *Dictyocaulus viviparus*; Cestódeos: *Moniezia spp*. Trematódeos: *Fasciola hepática* (baratinha do fígado).

Modo de usar:

Via oral, por meio de pistola dosificadora.

Bovinos: contra nematódeos gastrointestinais, cestódeos e verme pulmonar: 1 mL/20 kg de peso corporal. Contra larvas inibidas de *Ostertagia spp*: 0,75 mL/20 kg de peso corporal; Contra *Fasciola hepática* (baratinha do fígado): 1 mL/10 kg de peso corporal.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Albendazol..... 10,0 g
Veículo q.s.p..... 100,0 mL

Apresentações:

Frascos com 200 mL, 500 mL e 1 L e 5 L.



Cipermetrina Calbos 6%

A Escolha Certa na Eliminação de Carrapatos e Moscas

- Controle de carrapatos, mosca e chifre do estábulo
- Coloração vermelha para melhor visualização do animal tratado
- Maior concentração do mercado
- Facilidade de aplicação

Modo de usar: Administrar 10 mL para cada 100 kg de peso vivo. O produto já vem pronto para uso e deve ser aplicado sobre a pele da região dorso-lombar do animal desde o pescoço até a inserção da cauda.

Parasiticida do grupo dos piretróides, de uso externo, "pour on", destinado ao controle de carrapatos, piolhos e moscas de bovinos.

Fórmula:
Cada 100 mL contém:
Cipermetrina.....6,0 g
Veículo q.s.p.100,0 mL



Apresentações: Frasco com 1 L.

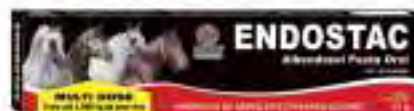
Endostac

Vermífugo Completo Para Equinos

- Melhor custo benefício (trata 2.000 kg de peso vivo)
- Único vermífugo multi dose do mercado para equinos

Indicado para o tratamento e controle dos principais parasitas internos dos equinos como: Nematódeos gastrintestinais, grandes estrôngilos e pequenos estrôngilos.

Fórmula:
Cada 100 g contém:
Albendazole.....40,4 g
Veículo q.s.....100 g



Modo de usar: Produto de uso oral, conforme peso do animal.

Apresentações: Seringa com 25 g do produto.

Fortmisol

Fosfato de Levamisol 18,8%

- Melhor resultado em verminoses pulmonares e gastrintestinais
- Imunoestimulante inespecífico, quando aplicado após vacinações rotineiras

Controla todos os tipos de helmintos de importância econômica na criação de bovinos: *Haemochus spp.*, *Cooperia spp.*, *Trichostrongylus spp.*, *Oesophagostomun radiatum*, *Chabertia spp* e *Dictyocaulus viviparus* (verme do pulmão).

Fórmula:
Cada 100 mL contém:
Fosfato de Levamisol.....18,8 g*
*Equivalente a 12,7 g de levamisol base
Veículo q.s.p.100,0 mL

Modo de usar: Deve ser aplicado em injeções subcutâneas, de preferência na região posterior ou anterior à escápula.

Apresentações: Frascos com 30 mL, 100 mL, 250 mL e 500 mL.

Posologia: Aplicar 1 mL de FORTMISOL para cada 40 kg de peso vivo. Nos casos de infestações altas por *Trichostrongylus axei* e *Ostertagia spp.*, recomenda-se dobrar a dose, ou seja, 2 mL para cada 40 kg de peso vivo.



Gado Limpo

Carrapaticida, Bernicida, Piolhicida e Mosquicida

- Excelente opção para resistência aos Piretróides (Cipermetrina)
- Eficácia de 95% contra carrapatos
- Eficaz nas instalações

Indicado para o combate de carrapatos, larvas de moscas em geral, principalmente as causadoras de bernese (Dermatobia hominis), miíases (bicheiras), piolhos, sarnas e moscas de instalações. Associação de dois organofosforados. Excelente opção onde existe resistência a produtos que contenham Piretróides (cipermetrina).

Fórmula:
Cada 100 mL contém:
DDVP.....60 g
Clorfenvinfós.....20 g
Veículo q.s.p.100 mL

Modo de usar:

Uso externo, diluído em água e aplicado em banhos de aspersão ou pulverização. Diluir na proporção de 10 mL para cada 4 litros de água.

Apresentações:

Frascos com 50 mL, 100 mL e 200 mL.



Hipofen

Vermifugo Oral Para Equinos

- Pode ser usado em potros e fêmeas penhes
- Altamente seguro
- Não necessita jejum prévio

Antiparasitário para equinos e asininos que contém em sua fórmula o Febendazol, que caracteriza-se por um amplo espectro de atividade e ampla margem de segurança. Não possui contra indicação para éguas prenhes. Indicado para o controle e tratamento de verminoses gastrointestinais, causadas por nematódeos: *Strongyloides spp*, *Strongylus vulgaris*, *Strongylus edentatus*, *Strongylus equinus*, *Parascaris equorum*, *Oxyurus equi*. Controle e tratamento de verminoses causadas por pequenos estrôngilos, tais como: *Cyathostomum spp*, *Cylicocylus spp*, *Cylicostephanus spp*, *Cylicodontophorus spp*, *Cyalocephalus spp*.

Modo de usar: Administrar por via oral em dose única. Girar o anel graduador até a dose indicada para o peso do animal.

Fórmula:

Cada seringa contém:
Febendazol.....3,76 g
Veículo q.s.p.....20 g



Apresentações: Seringa contendo 20 g e Display com 12 seringas de 20 g

Ivermin

Endectocida para Bovinos

- Indicado no tratamento de verminoses e infestações de carrapatos
- Ivermectina B'A (mais pura)
- Pode ser administrado em todas as idades do animal
- Veículo de rápida absorção
- Seguro e eficaz

Indicado no controle e tratamento de verminoses gastrointestinais e pulmonares, bernes, piolhos, sarnas e também auxilia no controle do carrapato dos bovinos (*Boophilus microplus*). Previne também bicheiras no umbigo e feridas de castração dos bezerros. Para prevenir o desenvolvimento de bicheiras nas feridas umbilicais, de castração e descorna, tratar os animais logo após o nascimento ou imediatamente após a castração ou descorna.

Modo de usar: Deve ser aplicado exclusivamente por via subcutânea, sob a pele solta na frente ou atrás da escápula dos bovinos.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Ivermectina.....1 g
Veículo q.s.p.....100 mL



Apresentações: Caixa com 50 ampolas de 1 mL e frascos com 10 mL, 50 mL, 200 mL, e 500 mL e caixa com 1 L (2 frs de 500 mL).

Ivermin Pasta Oral

Ivermectina 2% para Equinos

- Pode ser administrado para éguas prenhes
- Eficaz para estôngilos e Habronemose
- Sabor maçã verde

Indicado para o tratamento e controle dos principais parasitas internos dos equinos como: Nematódeos gastrintestinais: *Habronema muscae*, *Trichostrongylus axei* e *Oxyuris equi*. Grandes estrôngilos: *Strongylus vulgaris*, *Strongylus edentatus*, *Strongylus equinus*. Pequenos estrôngilos: *Cyathostomum labiatum*, *Cylicocylus insigne*, *Cylicostephanus latiatum*, *Cyathostomum coronatum*, *Cyathostomum parteratum*, *Cylicocylus radiatus*, *Cylicocylus elongatus*, *Cyathostomum tetracantum*, *Cyathostomum labratum*, *Cylicodontophorus bicoronatus*, *Posteriostrongylus ratzii* e *Gyalocephalus capitatus*.

Modo de usar: Produto para o uso oral, conforme peso do animal.

1 g do produto é suficiente para tratar 100 kg de peso vivo, o que confere 200µg de Ivermectina por kg.

Fórmula:

Cada 100 g contém:
Ivermectina.....2,00 g
Veículo q.s.p.....100,00 g

Apresentações: Seringa plástica com 6 g de pasta.



Mata Bicheira Calbos

Inseticida, Larvicida e Fungicida

- Associação de 2 organofosforados
- Ação cicatrizante e repelente

Associação de dois organofosforados (DDVP e Clorfenvinfós), proporciona uma ação fulminante contra as larvas de moscas e bernes, possui a violeta de genciana com poderosa ação anti-séptica e cicatrizante, e a essência de citriodora que age como repelente. Indicado no tratamento de miasas (bicheiras) como repelente de insetos com efeito prolongado, ação fungicida e cicatrizante.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
DDVP.....1,0 g
Clorfenvinfós.....0,30 g
Essência citriodora.....0,50 g
Violeta de Genciana.....0,50 g
Hexileno Glicol.....13,30 mL
Veículo q.s.p.....100 mL

Apresentações:

Frasco spray com 200 mL e aerosol com 500 mL.

Modo de usar:

Uso tópico, aplicar uniformemente sobre toda a superfície da lesão, sendo que uma a duas aplicações é suficiente para a completa cura.



Kit Tristeza

Tratamento da Tristeza Bovina, kit composto por 01 Ferron B12 ,10 mL ,01 Oxitec 50 mL, 01 Pirozan 30 mL e 01 Rubralan 10 mL.

- Tratamento completo da Tristeza Parasitária dos bovinos
- Recuperação mais rápida do animal

O Kit tem por finalidade tratar a Tristeza Parasitária dos Bovinos. É composto por 4 produtos, sendo o Pirozan, Oxitec, Rubralan e Ferron B12. Estes produtos aplicados em conjunto promovem uma alta eficácia no tratamento. A associação do Pirozan e Oxitec irá combater os agentes etiológicos da Tristeza Parasitária que são a Babesia e o Anaplasma, além disso o Pirozan apresenta em sua composição a Fenazona, que atua como anti-térmico. O Rubralan e o Ferron B12 estão indicados no tratamento de suporte para a recuperação do animal. Atuam na formação das hemácias (glóbulos vermelhos do sangue), isto garantirá a rápida melhora da anemia, além de melhorar o estado geral do animal.

Modo de usar: Aplicar o PIROZAN na dosagem de 1 mL para cada 20 kg de peso associada a aplicação do OXITEC na dosagem de 1 mL para cada 10 kg de peso. Não apresentando melhora repetir a dosagem 72 horas após. Para uma rápida recuperação do animal recomenda-se a utilização de RUBRALAN 5000 na dosagem de 5 mL; repetindo a dose 72 horas após e o FERRON B12 na dosagem única de 10 mL.



Kit composto por:

01 Ferron B12 10 mL 01 Oxitec 50 mL
01 Pirozan 30 mL 01 Rubralan 10 mL

Pirozan

Diaceturato de Diminazeno + Fenazona

- Contém Fenazona - antitérmico e analgésico
- Eficaz contra Tristeza Parasitária Bovina e Basesiose Canina
- Único com embalagem econômica
- Ação rápida, 30 minutos após a aplicação

Modo de usar: Deve ser administrado por via intramuscular.

Dosagem: 1 mL para cada 20 kg de peso vivo. Nos casos de tripanossomiase dobrar a dose, 1 mL para cada 10 kg de peso vivo.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Diaceturato de diminazeno.....7,0 g
Fenazona.....8,75 g
Veículo q.s.p.....100,0 mL



Apresentações: Frascos com 30 mL e 200 mL.

Indicado para tratamento das infecções causadas por tripanossomas (*Trypanosoma vivax*, *Trypanosoma congolense*, *Trypanosoma equiperdum*) e por babesias (*Babesia bovis*, *Babesia ovis*, *Babesia canis*). Possui ação analgésica e antitérmica. A ação se inicia meia hora após a aplicação sendo direta sobre os hematozoários, e os parasitos perdem sua infectiosidade 5 horas pós-aplicação, perdendo assim a capacidade de reproduzirem-se e evitando a transmissão para outros animais.

Taitec Injetável

Antiparasitário de ação sistêmica e efeito prolongado.

- Eficaz no tratamento de endo e ectoparasitoses
- Eficaz contra *Fasciola hepatica* e *Haemonchus*
- Sem resistência
- Único no mercado na forma injetável

Modo de usar:

Endoparasitas: 1 mL do produto para cada 50 kg de peso vivo por via sub cutânea.

Ectoparasitas: 2 mL do produto para cada 50 kg de peso vivo por via sub cutânea.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Closantel.....25 g
Veículo q.s.p.....100 mL

Antiparasitário de largo espectro indicado para tratamento de endo e ectoparasitoses dos bovinos e ovinos, apresentando ação contra nematódeos gastrintestinais (vermes redondos), trematódeos (*Fasciola hepatica*), miases (bicheiras), bernes e oestrose ovina (bicho da cabeça).

Apresentações: Frascos com 10 mL, 50 mL, 100 mL e 250 mL.



Taitec Oral

Antiparasitário de ação sistêmica e efeito prolongado

- Associação de 2 organofosforados
- Ação cicatrizante e repelente

Antiparasitário de largo espectro indicado para tratamento de endoparasitoses e ectoparasitoses dos bovinos e ovinos. Ação contra: Nematódeos gastrintestinais: *Ostertaria* spp, *Haemonchus contortus*, *Strongyloides* spp e *Oesophagostomum* spp. Trematódeos: *Fasciola hepatica*. Artrópodes: *Dermatobia hominis* (bernes), Miases (bicheiras), *Oestrus ovis* (bicho da cabeça).

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Closantel.....10 g
Veículo q.s.p.....100 mL

Apresentações:

Frascos com 200 mL e 1 L

Modo de usar: Administrar por via oral.

Endoparasitas: Verminoses gastrintestinais (vermes) e Fasciolose: 1 mL para 10 kg de peso vivo.

Ectoparasitas: Dermatobiose (bernes) e miases (bicheiras): 3 mL para 10 kg de peso vivo. Oestrose ovina (bicho da cabeça): 1 mL para 10 kg de peso vivo, em dose única.



Vermical

Vermífugo eficaz no controle dos Nematódeos

- Pode ser fornecido na ração ou diretamente na boca do animal
- Vermífugo de fácil aplicação
- Alta margem de segurança



Vermífugo eficaz, de resultado seguro, sem toxidez e de fácil emprego e máxima eficiência para eliminação de vermes redondos gastrointestinais (nematódeos) das aves, bovinos, equinos, suínos, cães e gatos. Pode ser administrado em animais debilitados, fêmeas em gestação e aves em postura. Controla as diarreias provocadas por uma infestação maciça dos vermes, associada à agentes bacterianos.

Fórmula: Cada grama contém:
Adipato de Piperazina Correspondente a 37% de Piperazina base.

Modo de usar:

Bovinos: 10 g para cada 50 kg de peso vivo.
Equinos: 10 g para cada 40 kg de peso vivo.
Suínos: 10 g para cada 35 kg de peso vivo.
Cães e Gatos: Uma colher de chá para cada 6 kg de peso vivo, dissolvido no leite ou água.
Aves: 50 g dissolvido em 20 litros de água ou misturado a 16 kg de ração, para tratamento de aves com peso aproximado de 200 g de peso vivo.

OBS.: A dose máxima para equinos é de 80 g/animal. É dispensado o jejum prévio e purgativo.

Apresentações

Caixa com 10 envelopes com 10 g, 50 g e pote com 1 kg.

Calfoz

Cálcio, Fósforo e Magnésio

- Alta eficiência nas hipoglicemias, febre do leite e intoxicações
- Proporciona rápida recuperação do animal debilitado
- Maior concentração de Gluconato de Cálcio

Indicações: Bovinos, Suínos, Equinos: Paresias, paralisias, tetanias de origem hipocalcêmicas; antes, durante ou depois do parto e na fase de lactação (febre vidual, eclampsia, tetania de viagem, câimbra), tetania das pastagens, adjuvante nos estados alérgicos, urticária, intoxicações, exantema, púrpura hemorrágica, hemoglobinúria, hemorragias, perturbações do metabolismo mineral e acetônúria.

Modo de usar: Via intravenosa, intramuscular ou subcutânea. Em animais jovens (potros, bezerros e leitões) recomenda-se a via intramuscular. Nos suínos adultos, é recomendada exclusivamente a via subcutânea.

Equinos e bovinos adultos: 200 mL.

Potros, bezerros, ovinos, suínos: 20 a 30 mL.

Leitões: 2 a 4 mL.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Gluconato de Cálcio.....20,00 g
Cloreto de Magnésio.....6,00 g
Butafosfano técnico.....0,40 g
Dextrose.....5,00 g
Veículo q.s.p.....100,00 mL



Apresentações: Frascos com 200 mL e 500 mL e caixa com 1 L (2 frascos de 500 mL e 1 equipo).

Ferron B12

Ferro Elementar 10% + Vitamina B12

- Auxiliar no tratamento da Tristeza em bovinos
- Prevenção e cura dos processos anêmicos
- Único com Vitamina B12

Indicado para a prevenção e tratamento das anemias ferroprivas, principalmente nos leitões recém-nascidos. Em todas as espécies, é recomendado para o tratamento das anemias por deficiência de ferro provocada por causas diversas: carência do mineral na alimentação, defeitos de absorção pela parede intestinal, ação de parasitos hematófagos consequentes de hemorragias ou perdas crônicas de sangue, na anaplasmose, babesiose, acompanhado de tratamento específico.

Fórmula: Cada mL do produto contém:
Ferro Elementar.....100 mg
Vitamina B12.....10,0 mcg
Veículo q.s.p.....1,0 mL

Modo de usar:

Deve ser administrado em injeção intramuscular profunda.

Doses: Para tratamento das anemias dos animais lactentes: **Leitões (até o 3º dia de vida):** 1 a 2 mL; **Bezerros (até o 10º dia de vida):** 2 a 5 mL.

Para o tratamento das anemias ferroprivas em todas as espécies: **Bovinos (adultos):** 10 mL; **Ovinos, suínos, bezerros:** 5 mL.

Obs.: Uma aplicação a cada sete dias. A duração do tratamento dependerá do grau de intensidade da anemia e sob orientação do Médico Veterinário.



Apresentações: Frascos com 10 mL, 50 mL e 100 mL.

Glicocalbos

Solução de Glicose a 50%

- Energético potente, prontamente assimilável
- Intoxicações em geral
- Ação Diurética
- Corrige a insuficiência hepato-cardio-renal em animais com toxifecções

Indicado nos casos de hipoglicemia e cetose, onde apresenta resposta imediata. Em solução hipertônica é tonocardíaca, diurética e possui alto poder energético, usado como antitóxico de eleição.

Modo de usar: Uso injetável. Para aplicação por via intravenosa lenta. A dose recomendada é de 1 mL do produto por kg de peso vivo. Esta dosagem pode ser modificada a critério do Médico Veterinário.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Dextrose Anidra.....50 g
Água bi-destillada q.s.p.....100 mL

Apresentações:

Frascos com 200 mL e 500 mL



Rubralan 5000

Associação de Vitaminas B1, B6 e B12

- Usado no preparo de animais que exigem grandes esforços físicos
- Alta concentração de Vitamina B12
- Rápida recuperação de animais debilitados
- Auxilia no tratamento de problemas sanguíneos e neuromusculares

Para o tratamento das anemias e moléstias que causam anemia (piroplasmose, anaplasmose e verminose). Nos estados carências das vitaminas B1, B6 e B12. Indicado principalmente após hemorragias e cirurgias. No tratamento das nevralgias, anorexias e polineurites, das miopatias, paraplegias e fadigas musculares. Em todos os desequilíbrios hepáticos, manutenção do tônus neuromuscular, para um bom desempenho físico e orgânico.

Fórmula: Cada 1 mL contém:
 Vitamina B12 (Cianocobalamina).....5000 mcg
 Água para injetáveis (q.s.p).....1 mL
 Cada 4 mL contém:
 Vitamina B1 (Cloridrato de Tiamina).....500 mg
 Vitamina B6 (Cloridrato de Piridoxina).....150 mg
 Água para injetáveis (q.s.p).....4 mL

Modo de usar: Aplicação subcutânea ou intramuscular.

Caninos e felinos: 1 a 2 mL (em dias alternados).

Ovinos, suínos e bezerros: 3 a 5 mL (diariamente).

Bovinos e equinos adultos: 5 mL (diariamente).

Observações: Continuar o tratamento por até 10 dias ou a critério do Médico Veterinário.



Apresentações

Frascos com 10 mL, 50 mL, 100 mL e 200 mL.

Vit ADE

A dose certa de Vitaminas A, D³ e E

- Favorece a absorção de Cálcio e Fósforo, prevenindo osteoporose e osteomalácia
- Melhora os índices reprodutivos
- Maior ganho de peso

VIT ADE atua como estimulante do crescimento, engorda, fertilidade e lactação. Na prevenção do raquitismo, osteomalácia e osteoporose. Na prevenção e cura de degenerações musculares.

Modo de usar: Administrar por via intramuscular profunda.

Bezerros e Potros: 2 mL de 15 em 15 dias.

Animais de recria e engorda: 5 mL de 45 em 45 dias.

Bovinos e equinos em gestação ou lactação: 5 mL de 45 em 45 dias.

Ovinos em fase de crescimento: 1 mL de 30 em 30 dias.

Reprodutores: 2 mL de 30 em 30 dias.

Fórmula: Cada 100 mL contém:
 Vitamina A (palmitato).....4.000.000 UI
 Vitamina D3.....1.000.000 UI
 Vitamina E.....1.200 UI
 Óleo vegetal q.s.p.....100 mL



Apresentações: Frascos com 10 mL, 50 mL, 100 mL e 200 mL.

Atropina 1% Calbos

Antídoto para intoxicações, Antiespasmódico e Broncodilatador

- Antídoto para intoxicações por organofosforados
- Coadjuvante no tratamento de diarreias
- Medicação pré-anestésica

Modo de usar: Pode ser administrado por vias: Intramuscular, subcutânea ou intravenosa.

Bovinos e equinos adultos: 8 a 10 mL.

Bovinos jovens: 3 a 5 mL.

Ovinos, caprinos e suínos: 2 a 5 mL.

Cães e gatos: 0,1 a 0,5 mL.

Antiespasmódico, indicado em contrações intestinais, uretrais e vesicais, estimulante cardíaco e respiratório, dilataador dos brônquios, intoxicações por organofosforados, antídoto da eserina, pilocarpina, morfina, aerocolina e clorofórmio.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
 Sulfato de Atropina.....1,00 g
 Água bi-destilada q.s.p.....100 mL



Apresentações:

Frascos com 10 mL e 50 mL.

Diclofenaco Pronto

Anti-inflamatório, Analgésico e Antipirético não esteroidal

- Dor
- Febre
- Inflamação

O diclofenaco sódico é uma substância não esteróide, não narcótico e com potente ação anti-inflamatória, analgésica e antipirética. Recomendado para todos os casos de dor, febre e/ou inflamação. Indicado para bovinos, equinos, ovinos, caprinos e suínos.

Modo de usar: Injetável, por via intravenosa, intramuscular ou subcutânea.

Dosagem: Deve ser administrado na dosagem de 1 mg/kg, ou seja, 1 mL para cada 50 kg de peso corporal.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
 Diclofenaco sódico.....5,00 g
 Veículo q.s.p.....100,00 mL

Apresentações:

Frascos ampola com 10 mL, 50 mL e 100 mL.





Kit Pós Parto

+ Saúde + Energia e Rápida Recuperação

- Recuperação mais rápida do animal
- Previne deslocamento do abomaso
- Antecipa o pico da lactação
- Antecipa o retorno ao cio

Modo de usar: Aplicar por via endovenosa nas primeiras 24 horas após o parto.

Kit Composto por:
01 Glicocalbos 500 mL
01 Calfoz 500 mL
01 Sedacol 200 mL.

O "Kit Pós Parto" Calbos previne e trata as formas clínicas e subclínicas de Cetose, hipocalcemia e deslocamento do abomaso.

Glicocalbos tem como princípio ativo a glicose em alta concentração (50%), fornecendo ao animal glicose prontamente assimilável, revertendo os casos de cetose. Tem ação hepatoprotetora. Pode ser usado por via endovenosa na dosagem de 1 mL por kg de peso vivo.

Sedacol está indicado nas síndromes congestivas do aparelho gastrointestinal, cólicas gasosas, meteorismo, timpanismo dos ruminantes e cetose. Na prevenção das lesões e insuficiências hepáticas em consequência das paresias grávidas do parto, da lactação ou tetanias.

Calfoz está indicado nos casos de paresias, paralisias, tetanias de origem hipocalcêmicas; antes, durante ou depois do parto e na fase de lactação (febre vitular, eclampsia).

Pilocarpina Calbos

Empanzinamento, Timpanismo, Cólicas

- Auxilia nas intoxicações
- Aumenta a sudorese
- Empanzinamento
- Timpanismo

É indicado em atonias gastrointestinais, cólicas dos equinos, meteorismo e empanzinamento dos bovinos, constipações e certas intoxicações. Exerce poderosa ação parassimpaticomimética, estimulando diretamente os efetores, produzindo em geral respostas tais como: aumento de peristaltismo, hipersecreção digestiva, salivar e brônquica e aumenta a sudorese (transpiração).

Modo de usar: Via intramuscular ou subcutânea. Estas doses podem ser modificadas de acordo com o Médico Veterinário.

Bovinos e equinos adultos: 10 a 20 mL.

Ovinos e caprinos adultos: 1 a 3 mL.

Caninos adultos: 0,5 mL.

Fórmula: Cada 10 mL contém:

Cloridrato de Pilocarpina.....0,10 g
Água destilada q.s.p.10 mL



Apresentações: Caixa contendo 5 ampolas de 10 mL.



Apresentações:
Frascos com 100 mL e 200 mL.

Sedacol

Cólicas, Meteorismo, Timpanismo, Acetonemias.

- Previne e auxilia na recuperação do deslocamento do abomaso
- Rápida ação na parada ruminal
- Auxiliar nas intoxicações em geral
- Efeito laxativo e diurético

Indicado nas síndromes congestivas do aparelho gastrointestinal, cólicas gasosas, meteorismo, timpanismo dos ruminantes e acetonemias. Nas prevenções das lesões e insuficiências hepáticas em consequência das intoxicações alimentares, medicamentosas, paresias grávidas do parto, da lactação ou tetanias.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Sorbitol.....50 g
Veículo q.s.p.100 mL

Modo de usar: Deve ser aplicado por via intravenosa rapidamente.

Bovinos: bezerros e novilhas: 20 mL a 50 mL; animais adultos: 100 mL a 200 mL.

Equinos: potros: 20 mL a 50 mL; éguas e garanhões: 100 mL a 200 mL.

Ovinos e caprinos: animais jovens: 10 mL a 20 mL; animais adultos: 20 mL a 50 mL.

Caninos em crescimento e adultos: 2 mL a 10 mL

Aplicar, 2 horas após, a metade da dose inicial, podendo repetir ou a critério do Médico Veterinário.

Sedacol Equinos

Cólicas

- Auxiliar nas intoxicações em geral
- Efeito laxativo e diurético
- Eficaz no tratamento de cólicas gasosas

Indicado nas síndromes congestivas do aparelho gastrointestinal, cólicas gasosas. Nas prevenções das lesões e insuficiências hepáticas em consequência das intoxicações alimentares, medicamentosas, paresias grávidas do parto, da lactação ou tetanias.

Modo de usar: Deve ser aplicado por via intravenosa rapidamente.

Potros: 20 a 50 mL

Éguas e garanhões: 100 a 200 mL.

Aplicar, 2 horas após, a metade da dose inicial, podendo repetir ou a critério do Médico Veterinário.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Sorbitol.....50 g
Veículo q.s.p.100 mL

Apresentações:

Frascos com 200 mL.



Placental

Hormônio a Base de Ocitocina Sintética

- Retenção de Placenta
- Partos difíceis
- Favorece o início da lactação
- Menor dose para o tratamento dos animais

Indicado em partos normais, para abreviar o prazo de expulsão do feto, atonia uterina e retenção da placenta. Nas intervenções cirúrgicas de cesariana. Hemorragia decorrente do parto. Retenção láctea. Prevenir as mastites em casos de produção excessiva de leite. Auxiliar na redução de prolapso uterino. Nos sintomas da febre do leite. Auxiliar no tratamento da Síndrome Mastite/Metrite e Agalaxia (MMA) em porcas.

Modo de usar: Via injetável exclusivamente: em injeções intramusculares, subcutâneas e endovenosas.

Vacas, búfalas e éguas: 2 a 5 mL;

Porcas até 250 kg de peso vivo: 1 a 2 mL;

Porcas com mais de 250 kg de peso vivo: 3 mL;

Ovelhas e cabras: 1 a 1,5 mL;

Cadelas e gatas: 0,3 a 0,5 mL.

Fórmula: Cada mL contém:

Ocitocina Sintética.....10 UI
Veículo q.s.p.....1 mL

Apresentações: Frascos com 10 mL, 50 mL, 100 mL e 200 mL.



Sincronize

Cloprostenol Sódico

- Sincronização de Cio
- Retenção de Placenta
- Parição programada de leiteiras

Indicado para Bovinos.

Modo de usar:

Estro não detectável (cio silencioso). Em vacas na época do pico de lactação há uma manifestação pobre de cio, apesar da atividade ovariana estar normal. Nestes casos, deve-se avaliar as fêmeas por palpação retal para confirmar a presença de corpo lúteo. Após a confirmação, deve-se tratá-las com 2 mL de SINCROZIZE e observar o cio antes da inseminação.

Dosagem: Bovinos: 2 mL do produto (500 mcg de cloprostenol) por via intramuscular.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Cloprostenol Sódico (equivalente a 25 mg de cloprostenol) ...15 mL

Veículo q.s.p.....100 mL

Apresentações: Frasco com 20 mL e caixa com 2 ampolas de 2 mL.



Calciopan B12

Cálcio + Vitaminas

- Contém Vitamina B12, estimula o apetite e a produção de células sanguíneas
- Sabor agradável
- Auxilia no crescimento
- Essencial na gestação e lactação

Indicado para a suplementação de cálcio e vitaminas A, D3 e B12. Em todas as situações em que seja necessário um aporte destes elementos nutricionais.

Modo de usar: Uso oral.

Cães e gatos: 1 mL para cada kg de peso corporal, uma vez ao dia até a dosagem máxima de 40 mL.

Fórmula: Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (Mín.).....44,96 g/kg

Cálcio (Máx.).....54,94 g/kg

Vitamina A (Mín.).....250.000 UI/kg

Vitamina D3 (Mín.).....400.000 UI/kg

Vitamina B12 (Mín.).....5.000 mcg/kg



Apresentações:

Frascos com 100 mL e 1 L

Cantaxantina Calbos

Aditivo Pigmentante

- Acentua a cor vermelha das aves
- Contém Vitamina E
- 6 g para 1 kg de ração ou farinha

Aditivo pigmentante a base de Cantaxantina, Beta Caroteno e Vitamina E. Indicado para intensificar a cor vermelha nos pássaros.

Níveis de garantia por kg do produto:

Betacaroteno (Mín.).....20 g/kg

Cantaxantina (Mín.).....750 g/kg

Vitamina E (Mín.).....25.000 UI/kg

Apresentações:

Caixa com 10 envelopes de 6 g.



Condroitina Pet Calbos

Condroitina e Glucosamina para Cães

- Reconstituinte das articulações
- Lubrifica as articulações
- Condroprotetor

Condroprotetor e auxiliar na terapia de artropatias não infecciosas e processos ósteo-articulares como: artroses, artrites, osteoartroses, osteodistrofias, condrodistrofias, osteocondroses, osteocondrites, sinovites, tenosinovites; coadjuvante em casos de fraturas e também como preventivo de doenças osteoarticulares. Indicado como condro-protetor para animais que são submetidos a exercícios constantes, grandes esforços ou em fase de crescimento.

Níveis de garantia por kg do produto:

Manganês (Min.).....	5.320 mg/kg
Sulfato de condroitina (Min.).....	200 g/kg
Glucosamina (Min.).....	300 g/kg
Vitamina C (Min.).....	50 g/kg

Modo de usar: Administrar por via oral.

Dose inicial: Cães: Até 5 kg: 1 comprimido de 500 mg ao dia.

De 5 a 10 kg: 2 comprimidos de 500 mg ao dia.

De 10 a 15 kg: 2 comprimidos de 1 g ao dia.

De 15 a 25 kg: 3 comprimidos de 1 g ao dia.

De 25 a 50 kg: 4 comprimidos de 1 g ao dia.

Dose de manutenção: Cães: Até 5 kg: 1 comprimido de 500 mg ao dia, em dias alternados.

De 5 a 10 kg: 1 comprimido de 1 g ao dia, em dias alternados.

O tratamento inicial é de 2 a 4 meses e depois deve ser feita a dose de manutenção.

Apresentações: Frasco com 60 comprimidos de 500 mg e frasco com 60 comprimidos de 1 g.



Creatina Dog

Mais força, maior resistência

- Melhora a recuperação após exercícios e provas
- Desenvolvimento muscular
- Mais energia

Ideal para animais atletas que estão em atividade física de alta intensidade e curta duração, pois aumenta a capacidade de explosão muscular. Melhora o desempenho dos animais, com recuperação mais rápida da musculatura após exercício.

Modo de usar: Cães: 0,3 mL/kg peso corporal durante 14 dias. Após este período, passar para dose de manutenção de 0,1 mL/kg peso corporal durante 18 dias. Fazer um intervalo de 18 dias e reiniciar o processo.

Níveis de garantia por kg do produto

Creatina monoidratada (Min.).....	400 g/kg
Dextrose (Min.).....	200 g/kg

Apresentações: Frasco com 200 mL.



Eletrolife Pet

Repositor de Eletrólitos

- Coadjuvante no tratamento gastroenterites
- Reidratante, após exercícios ou doenças que causam desidratação
- Energético

Suplemento de eletrólitos perdidos durante os exercícios físicos ou processos de desidratação. É indicado para cães e gatos.

Modo de usar: Diluir na seguinte proporção: 10 g em 250 mL de água e administrar por via oral com auxílio de uma seringa. Para manutenção utilizar a diluição de 10 g em 1 litro de água. Deixar água a disposição do animal durante o uso do ELETROLIFE PET.

Níveis de garantia por kg:

Cálcio (Min.).....	5.000 mg/kg
Cálcio (Máx.).....	6.000 mg/kg
Cloro (Min.).....	297 g/kg
Magnésio (Min.).....	9.000 mg/kg
Maltodextrina (Min.).....	150 g/kg
Potássio (Min.).....	66 g/kg

Apresentações:

Caixa com 10 envelopes de 10 g.



Hemocell Pet

Suplemento Vitamínico Mineral

- Único no mercado com Vitamina C
- Recuperação e a anemia
- Melhora resistência física

Indicado no manejo nutricional na recuperação de animais anêmicos. Protege e viabiliza a multiplicação de células, principalmente do sangue e do sistema nervoso. Auxilia na fase de crescimento e desenvolvimento dos animais e em processos hemorrágicos e estados de convalescença. Coadjuvante de performance para animais atletas.

Modo de usar:

Via oral ou adicionado à água ou alimento.

Cães e gatos: Uma gota por kg de peso vivo, ou 1mL para cada 10 kg de peso corporal, a cada 12 horas.

Aves e pequenos roedores: 2 gotas para cada 100mL de água de bebida ou uma gota via oral a cada 12 horas.

Níveis de garantia por kg:

Vitamina B1 (Min.).....	1.500 mg/kg
Vitamina B2 (Min.).....	1.500 mg/kg
Vitamina B6 (Min.).....	1.500 mg/kg
Vitamina B12 (Min.).....	17.000 mcg/kg
Vitamina K (Min.).....	250 mg/kg
Pantotenato de Cálcio (Min.).....	1.500 mg/kg
Ác. Nicotínico (Min.).....	1.200 mg/kg

Ácido Fólico (Min.).....	5.000 mg/kg
Ferro (Min.).....	5.000 mg/kg
Cobalto (Min.).....	100 mg/kg
Cobre (Min.).....	700 mg/kg
Zinco (Min.).....	6.000 mg/kg
Sorbitol (Min.).....	250 g/kg
Vitamina C (Min.).....	5.000 mg/kg

Apresentações:

Frascos com 30 mL e 100 mL.





Hepatol

Complexo B e Aminoácidos para Cães e Gatos

- Rico em vitaminas do Complexo B e aminoácidos
- Melhora o estado geral do animal debilitado

Suplemento de vitaminas do Complexo B e aminoácidos. Indicado em casos de deficiências nutricionais e estresse. Auxilia na melhora do estado geral, em casos de animais com estado nutricional inadequado ou animais debilitados. Exerce excelente efeito nas hipovitaminoses pela presença do Complexo B em sua fórmula, revitalizando as funções basais do organismo.

Modo de usar: Via oral, diretamente na boca do animal ou diluído na água.

Cães de raças pequenas ou filhotes e gatos: 20 a 30 gotas, 2 a 3 vezes ao dia, até a melhora dos sinais clínicos.

Cães adultos: 35 a 70 gotas, 2 a 3 vezes ao dia, até a melhora dos sinais clínicos.

Níveis de garantia por kg do produto:

Colina (Min.)	40 g/kg
Inositol (Min.)	10 g/kg
Lisina (Min.)	5.000 mg/kg
Metionina (Min.)	70 g/kg
Nicotinamida (Min.)	10 g/kg

Pantotenato de Cálcio (Min.)	5.000 mg/kg
Vitamina B1 (Min.)	10 g/kg
Vitamina B2 (Min.)	500 mg/kg
Vitamina B6 (Min.)	2.500 mg/kg
Vitamina B12 (Min.)	50.000 mcg/kg

Apresentações: Frasco com 20 mL.

Master Canis

Força e energia na medida certa

- Ideal para fase na medida certa (gestação e lactação)
- Preparo de animais para exposições
- Estimula o apetite
- Melhora a pelagem

Indicado para suplementação vitamínica e mineral dos cães, proporcionando mais vitalidade e melhorando o aspecto da pelagem. Auxiliar no preparo de cães para exposições.

Modo de usar:

Filhotes e fêmeas gestantes: Uma colher das de chá para cada 3 kg de peso corporal.

Cães adultos: Uma colher das de chá para cada 7 kg de peso corporal.

Níveis de garantia por kg do produto

Cálcio (Min.)	81,80 g/kg	Vitamina A (Min.)	800.000 UI/kg
Cálcio (Máx.)	96,70 g/kg	Vitamina B1 (Min.)	60 mg/kg
Cobre (Min.)	200 mg/kg	Vitamina B2 (Min.)	120 mg/kg
Fósforo (Min.)	50 g/kg	Vitamina B6 (Min.)	70 mg/kg
Ferro (Min.)	1.000 mg/kg	Vitamina B12 (Min.)	1.200 mcg/kg
Manganês (Min.)	40 mg/kg	Vitamina C (Min.)	5.000 mg/kg
Magnésio (Min.)	1.000 mg/kg	Vitamina D (Min.)	90.000 UI/kg
Selênio (Min.)	10 mg/kg	Vitamina E (Min.)	6.000 UI/kg
Zinco (Min.)	600 mg/kg	Sódio (Min.)	4 g/kg
Colina (Min.)	350 mg/kg	Inositol (Min.)	20 mg/kg
Niacina (Min.)	600 mg/kg	Fluor (Máx.)	500 mg/kg
Pantotenato de Cálcio (Min.)	120 mg/kg		



Apresentações: Pote com 300 g.

Prolife Pet

Suplemento Vitamínico com Probiótico para Cães e Gatos

- Importante nas situações de stress, onde ocorre a queda de imunidade como no desmame, mudança de ambiente, diarreias.
- Melhora a absorção de nutrientes e contribui para o equilíbrio da microbiotaintestinal.

Indicado para auxiliar nas necessidades orgânicas em vitaminas A, D3, E e C em cães e gatos. Enriquecido com probiótico, auxilia na recomposição da microbiota intestinal, mantendo-a equilibrada.

Modo de usar: Filhotes, raças pequenas e Gatos: Fornecer, por via oral, 2 g do produto ao nascimento, desmame, mudanças na alimentação, vacinação e após uso de antimicrobiano. Adultos: Fornecer 4 g nas debilidades, inapetência e recomposição da microbiota intestinal. O fornecimento pode ser alterado de acordo com as recomendações do Médico Veterinário.

Fórmula:

Bacillus cereus	4,0 x10 ¹¹ UFC/kg
Bacillus subtilis	4,0 x10 ¹¹ UFC/kg
Enterococcus faecium	2,0 x10 ¹¹ UFC/kg
Lactobacillus acidophilus	2,0 x10 ¹¹ UFC/kg
Saccharomyces cerevisiae	2,0 x10 ¹¹ UFC/kg
Vitamina A (Min.)	8.500.000 UI/kg
Vitamina D3 (Min.)	2.000.000 UI/kg
Vitamina E (Min.)	5.000 UI/kg
Cromo (Min.)	5.000 mg/kg



Apresentações:
Seringa com 14 g.

Rubralan Mix

Muito mais vitaminas, muito mais saúde.

- Único no mercado com Vitamina C
- Recuperação e a anemia
- Melhora resistência física

Suplemento alimentar em associação concentrada de vitaminas do complexo B e vitaminas E e K, essenciais ao equilíbrio hematopoiético, manutenção do tônus neuromuscular e bom desempenho físico e reprodutivo. Indicado nas épocas de stress. Controle dos estados carênciais em pássaros e aves em geral.

Modo de usar:

Deve ser misturada à água de bebida.

Aves: 0,5 a 1 mL (15 a 30 gotas aproximadamente) em 1 litro de água.

Pássaros: 2 a 3 gotas em 40 mL de água.

Níveis de garantia por kg:

Vitamina B12 (Min.)	5.000 mcg/kg
Vitamina B1 (Min.)	500 mg/kg
Vitamina B6 (Min.)	2.000 mg/kg
Vitamina E (Min.)	5.000 mg/kg
Vitamina K3 (Min.)	2.500 mg/kg

Apresentações:

Fracos com 10 mL e 100 mL



Serene Pet

Suplemento vitamínico com Triptofano

- Rico em Triptofano
- Melhora a sensação de bem estar dos animais deixando-os mais calmos

Suplemento vitamínico aminoácido com Triptofano para cães e gatos indicado em situações que possam provocar inquietação aos animais como transporte, banho e tosa, etc., ou para animais nervosos.

Modo de usar:

Cães e gatos: o produto deve ser administrado via oral, duas vezes ao dia, pelo período de 3 a 15 dias na dosagem 1 g para cada 10 kg de peso corporal.

Níveis de garantia por kg do produto:

Magnésio (Min.).....20 g/kg
Triptofano (Min.).....2.700 mg/kg
Vitamina B1 (Min.).....30 g/kg



Apresentações: Caixa com 1 seringa de 15 g.

Supradyl B

Vitaminas e Aminoácidos

- Auxiliar na recuperação de animais convalescentes ou debilitados
- Aumenta o desenvolvimento corporal e muscular
- Estimula o apetite

Indicado na suplementação de vitaminas do complexo B e de aminoácidos, no restabelecimento de animais debilitados, na melhora do apetite e no preparo de animais para exposição.

Modo de usar:

Cães e gatos: uso oral, administrar 2,5 mL para cada 5 kg de peso vivo do animal (15 gotas por kg de peso vivo), duas vezes ao dia.

Pássaros: 30 gotas a cada 100 mL de água do bebedouro.

Répteis e pequenos roedores: 3 gotas diretamente na boca ou misturadas à água ou alimento.

No caso da mistura do produto à água ou alimento, tomar a precaução do animal ingerir a quantidade total da posologia em cada administração.

Níveis de garantia por kg do produto

Isoleucina (Min.).....600 mg/kg	Vitamina B6 (Min.).....1.000 mg/kg
Metionina (Min.).....430 mg/kg	Vitamina B12 (Min.).....2.000 mcg/kg
Vitamina B1 (Min.).....1.500 mg/kg	Pantotenato de Cálcio (Min.).....1.000 mg/kg
Cloreto de Colina (Min.).....10 g/kg	Glicina (Min.).....12 g/kg
Glicose (Min.).....200 g/kg	Triptofano (Min.).....200 mg/kg
Hidroxiprolina (Min.).....5.000 mg/kg	D L Carnitina (Min.).....10 g/kg
Arginina (Min.).....2.300 mg/kg	Fenilalanina (Min.).....900 mg/kg
Histidina (Min.).....400 mg/kg	Tirosina (Min.).....200 mg/kg
Valina (Min.).....1.300 mg/kg	Treonina (Min.).....400 mg/kg
Alanina (Min.).....6.000 mg/kg	Ácido Glutâmico (Min.).....5.300 mg/kg
Cisteína (Min.).....220 mg/kg	



Apresentações:

Frascos com 30 mL, 200 mL e 1 L

Supragold

Associação de Vitaminas Hidrossolúveis

- Alta concentração de vitamina E
- Melhora dos índices reprodutivos
- Aumenta as defesas orgânicas do animal
- Aumenta o apetite

Associação de vitaminas do complexo B, vitaminas A, D e E. Recomendado para todas as espécies de animais, de modo especial para os jovens e convalescentes de doenças infecto-contagiosas e parasitárias. Estimula o apetite e o crescimento, promovendo maior desenvolvimento e aumento da produção.

Modo de usar:

Administrar por via oral.

Aves: 1 mL por litro de água de bebida.

Cães e gatos: 1 mL em 200 mL de água ou diretamente na boca do animal.

Coelhos: 2 mL em 200 mL de água de bebida.

Suínos: 3 mL em 1 L de água de bebida.

Fórmula:

Vitamina A (Min.).....15.000.000 UI/kg
Vitamina D3 (Min.).....4.000.000 UI/kg
Vitamina E (Min.).....5.000 UI/kg
Vitamina B1 (Min.).....4.000 mg/kg
Vitamina B2 (Min.).....1.500 mg/kg
Vitamina B6 (Min.).....2.000 mg/kg
Nicotinamida (Min.).....10 g/kg
Vitamina B12 (Min.).....2.800 mcg/kg

Apresentações:

Frascos com 20 mL, 50 mL, 200 mL e 1 L.



Cevafort

Suplemento Vitamínico Mineral Protéico para Alimentação Animal

- Aumento o ganho de peso
- Contém proteína
- Recupera animais debilitados

Indicado para bovinos, ovinos, caprinos e suínos como coadjuvante na engorda, complemento alimentar e auxiliar na recuperação após períodos de stress físico e sanitário.

Modo de usar:

Cevafort deve ser administrado diretamente pela boca, misturado em água ou ração.

Bovinos: 20 gramas diariamente, durante 30 dias seguidos. Suspender o uso por 8 dias e reiniciar o uso do produto.

Suínos, Caprinos e Ovinos: 10 gramas diariamente, durante 30 dias seguidos. Suspender o uso por 8 dias e reiniciar o uso do produto.

Níveis de garantia por kg:

Cálcio (Min.).....130,8 g/kg
Cálcio (Máx.).....155,6 g/kg
Fósforo (Min.).....80 g/kg
Nicotinamida (Min.).....4.000 mg/kg
Vitamina B1 (Min.).....850 mg/kg
Vitamina C (Min.).....400 mg/kg
Ferro (Min.).....1.350 mg/kg
Zinco (Min.).....650 mg/kg
Cobre (Min.).....140 mg/kg
Manganês (Min.).....740 mg/kg
Proteína bruta (Min.).....52,5 g/kg
NDT (Min.).....187,5 g/kg
Flúor (Máx.).....800 mg/kg

Apresentações: Caixa com 200 g





Calfoz Red Horse

Suplemento Vitaminico Mineral para Equinos

- essencial no crescimento, gestação e lactação
- Fonte de Cálcio e Fósforo
- Suplemento com Minerais Quelatados

Indicado para equinos com estado nutricional inadequado e em todos os casos em que seja necessário à suplementação do cálcio e dos outros elementos que compõe sua formulação.

Modo de usar:
Equinos adultos: o produto deve ser administrado via oral na dosagem de 50 a 100 mL uma vez ao dia. Potros e Pôneis: o produto deve ser administrado via oral na dosagem de 50 mL uma vez ao dia.

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (Mín.)	31,5 g/kg
Cálcio (Máx.)	38,5 g/kg
Fósforo (Mín.)	26,6 g/kg
Selênio (Mín.)	20 mg/kg
Vitamina A (Mín.)	1.200.000 UI/kg
Vitamina B12 (Mín.)	30.000 mcg/kg
Vitamina D3 (Mín.)	200.000 UI/kg
Vitamina E (Mín.)	20.000 UI/kg
Zinco (Mín.)	3.330 mg/kg

Apresentações: Caixa com 1 seringa de 15 g.

Condrolfull

Condroitina e Glucosamina para Equinos

- Protege as articulações de animais submetidos a esforços físicos
- Reconstituinte das articulações
- Auxilia no tratamento de artrite e artroses

Condrolfull é um suplemento alimentar composto pela associação de Condroitina, Glucosamina, Colágeno, Manganês Quelatado e Vitamina C, que proporciona a proteção e manutenção das cartilagens articulares. É indicado como condroproteção para animais que são submetidos a exercícios constantes, grandes esforços ou em crescimento.

Modo de usar:

Administrar por via oral, adicionado na água de bebida ou alimento.

Equinos adultos: Administrar 10 g uma vez ao dia.

Potros: Administrar 5 g uma vez ao dia.

Níveis de garantia por kg do produto:

Sulfato de condroitina (Mín.)	190,00 g/kg
Glucosamina (Mín.)	550,00 g/kg
DL-Metionina (Mín.)	1.000,00 mg/kg
Fibra de Colágeno (Mín.)	6,00 g/kg
Manganês (Mín.)	6.800,00 mg/kg
Vitamina C (Mín.)	1.000,00 mg/kg

Apresentações: Pote com 300g



Creatina Max

Mais força, maior resistência

- Melhora a recuperação após exercícios e provas
- Desenvolvimento muscular, massa magra
- Mais energia

Suplemento energético para equinos, aumenta a resistência física e explosão muscular nos exercícios de alta intensidade, hipertrofia da musculatura magra. A suplementação de Creatina visa manter uma biodisponibilidade de reserva energética e maior capacidade de trabalho muscular, aumentando também a resistência ao exercício de alta intensidade, favorecendo inclusive o aumento do limiar de fadiga muscular.

Fórmula:

Creatina monoidratada (Mín.)	800 g/kg
Dextrose (Mín.)	200 g/kg

Apresentações:

Potes com 250 g, 500 g e 2 kg.

Modo de usar:

Dose para animais de 500 kg: Administrar 120 g/dia durante 14 dias. Essa recomendação de uso diário poderá ser dividida em 2 vezes ao dia. Após este período, dose manutenção: 40 g/dia



Eletrolife Fast

Repositor de Eletrólitos

- Prevenção e tratamento da desidratação
- Usa antes e após provas ou exercícios
- Rápida recuperação da Fadiga muscular

Indicado na suplementação de eletrólitos perdidos durante as atividades físicas. Auxilia no rápido restabelecimento do animal, constituindo-se em um reforço energético essencial e de fácil assimilação.

Modo de usar:

Via oral.

Equinos: 5 g do produto/100 kg de peso corporal.

Administrar 4 a 6 horas antes do exercício físico ou de acordo com as necessidades do animal. A mesma dosagem poderá ser repetida durante e após os exercícios.

Níveis de garantia por kg:

Cálcio (Mín.)	6,4 g/kg
Cálcio (Máx.)	7,7 g/kg
Cloro (Mín.)	322 g/kg
Equivalente dextrose (Mín.)	30 g/kg
Fruto-oligosacarídeos (Mín.)	10 g/kg
Glicina (Mín.)	30 g/kg
Magnésio (Mín.)	8,5 mg/kg
Potássio (Mín.)	52 g/kg

Apresentações:

Caixa contendo 1 seringa com 50 g.



Hemocell

Suplemento Vitaminico Mineral

- Único no mercado com Vitamina C
- Combate a desnutrição e a anemia
- Melhora a resistência física

Indicado no manejo nutricional na recuperação de animais anêmicos. Protege e viabiliza a multiplicação de células, principalmente do sangue e do sistema nervoso. Auxilia na fase de crescimento e desenvolvimento dos animais e em processos hemorrágicos e estados de convalescença.

Modo de usar:

Administrar na ração ou diretamente na boca do animal. Equinos adultos em treinamento, trabalho e reprodução: 20 mL, diariamente. Equinos adultos em manutenção: 20 mL de 2 a 3 vezes por semana. Bovinos adultos: 20 mL, de 2 a 3 vezes por semana. Potros, pôneis e bezerras: 10 mL, diariamente. Ovinos e caprinos: 5 mL, diariamente. Suínos adultos: 2 mL, diariamente. Leitões: 0,5 mL, diariamente. Demais espécies: 1 mL para cada 30 kg de peso corporal, diariamente.

Níveis de garantia por kg do produto:

Vitamina B2 (Min.).....4.500 mg/kg
 Vitamina B6 (Min.).....1.500 mg/kg
 Vitamina B12 (Min.).....15.000 mcg/kg
 Vitamina K (Min.).....250 mg/kg
 Pantotenato de Cálcio (Min.)...1.500 mg/kg
 Ácido Nicotínico (Min.).....1.200 mg/kg
 Ácido Fólico (Min.).....5.000 mg/kg

Ferro (Min.).....4.500 mg/kg
 Cobalto (Min.).....20 mg/kg
 Cobre (Min.).....300 mg/kg
 Zinco (Min.).....5.500 mg/kg
 Sorbitol (Min.).....250 g/kg
 Vitamina C (Min.)...4.500 mg/kg



Apresentações:

Frascos com 500 mL e 1 L e bombona com 5 L.

Neocidine H

Fórmula Tamponada

- Protege as articulações de animais submetidos a esforços físicos
- Reconstituinte das articulações
- Auxilia no tratamento de artrite e artroses

Suplemento de cálcio, fósforo, magnésio, vitamina D3 e vitamina B12. Recomendado em todas as situações em que seja necessário um aporte destes elementos nutricionais. NEOCIDINE H além de suplementar com os minerais necessários para fortalecer os ossos e manter a saúde cardiovascular possui uma fórmula tamponante e neutraliza os ácidos estomacais, protegendo a mucosa gástrica.

Modo de usar:

Agite antes do uso. Administrar por via oral. Equinos adultos: 30 a 60 mL uma vez ao dia. Potros: 30 mL duas vezes ao dia.

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (Min.).....31,5 g/kg
 Cálcio (Máx.).....38,5 g/kg
 Fósforo (Min.).....10 g/kg
 Magnésio (Min.).....15 g/kg
 Vitamina D3 (Min.).....400.000 UI/kg
 Vitamina B12 (Min.).....5.000 mcg/kg

Apresentações:

Frasco com 1,75 L.



Apresentações:

Potes com 250 g, 500 g e 2 kg.

Potrum L

Suplemento Vitaminico Mineral para Equinos

- Para potros em fase de Crescimento e desmama
- Mantém o equilíbrio corpóreo esquelético e muscular
- Rico em Vitaminas e Betacaroteno

Potrum L é indicado para potros em fase de crescimento, onde é necessária a suplementação do cálcio e dos outros elementos que compõe sua formulação. É eficaz no crescimento e na desmama.

Modo de usar:

Agite antes do uso.
 Administrar por via oral.
 Potros 0 a 2 meses: 15 mL uma vez ao dia.
 Potros 2 meses a 1 ano: 30 mL uma vez ao dia.
 Potros 1 ano a 2 anos: 40 mL uma vez ao dia.

Nicotinamida (Min.).....1000 mg/kg
 Pantotenato de Cálcio (Min.).....1200 mg/kg
 Selênio (Min.).....10 mg/kg
 Vitamina B12 (Min.).....5.000 mcg/kg
 Vitamina A (Min.).....1.000.000 UI/kg
 Vitamina B1 (Min.).....1.000 mg/kg
 Vitamina B2 (Min.).....500 mg/kg
 Vitamina B6 (Min.).....500 mg/kg
 Vitamina D3 (Min.).....500.000 UI/kg
 Vitamina E (Min.).....1.000 UI/kg
 Vitamina K3 (Min.).....400 mg/kg

Níveis de garantia por kg do produto

Cálcio (Min.).....45,10 g/kg
 Cálcio (Máx.).....54,10 g/kg
 Ácido aspártico (Min.).....200 mg/kg
 Ácido Fólico (Min.).....40 mg/kg
 Betacaroteno (Min.).....200 mg/kg
 Biotina (Min.).....1000 mg/kg
 Cobre (Min.).....500 mg/kg
 Ferro (Min.).....4500 mg/kg
 Cobre (Min.).....500 mg/kg
 Fósforo (Min.).....17 g/kg
 Glicina (Min.).....1500 mg/kg
 Iodo (Min.).....13 mg/kg
 Lisina (Min.).....10 g/kg
 Magnésio (Min.).....170 mg/kg

Prolife Equi

Suplemento Vitaminico com Probiótico para Equinos

- Aumenta a absorção dos nutrientes, melhorando o crescimento e a produtividade.
- Auxilia na manutenção e recomposição da microbiota intestinal
- Auxilia na síntese de vitaminas e proteínas.

Indicado para melhorar a digestão dos alimentos, absorção dos nutrientes e suprir as necessidades orgânicas em vitaminas A, D, E e cromo nas suas diversas fases de desenvolvimento.

Modo de usar:

Equinos adultos: 5 g/animal/dia. Potros: 2 g/animal/dia. Fazer uso de forma continuada, ou a critério do Médico Veterinário.

Níveis de garantia por kg:

Bacillus cereus.....4,0 x1011UFC/kg
 Bacillus subtilis.....4,0 x1011UFC/kg
 Enterococcus faecium.....2,0 x1011UFC/kg
 Lactobacillus acidophilus.....2,0 x1011UFC/kg
 Saccharomyces cerevisiae...2,0 x1011UFC/kg
 Vitamina A (Min.).....9.500.000 UI/kg
 Vitamina D3 (Min.).....2.000.000 UI/kg
 Vitamina E (Min.).....5.000 UI/kg
 Cromo (Min.).....1.000 mg/kg



Apresentações:

Seringa com 34 g.

Red Horse Creatin

Creatina em Pasta para Equinos

- Energia para contração muscular
- Indicado para animais de competição
- Aumenta a massa muscular

Suplemento aminoácido indicado para equinos em competição, que necessitam de um aporte de energia maior para a contração muscular.

Apresentações:
Caixa com 1 seringa de 40 g.

Modo de usar:

Administrar por via oral
Equinos adultos: uma seringa (40g) duas vezes ao dia.
Equinos de competição: duas seringas (80g) 6 horas antes da prova.

Níveis de garantia por kg do produto:

Creatina (Min.).....450 g/kg
Glicina (Min.).....20 g/kg
Dextrose (Min.).....50 g/kg



Rubralan Equinos

Associação de Vitaminas B1 + B6 + B12

- Facilidade na aplicação
- Associação de vitaminas do complexo B
- Usando no preparo de animais que exigem grandes esforços físicos

Suplemento de vitaminas do complexo B e Dextrose. Indicado em casos das deficiências nutricionais. Auxilia na melhora do estado geral, em casos de animais com estado nutricional inadequado ou animais debilitados. Exerce excelente efeito nas hipovitaminoses pela presença do Complexo B em sua fórmula, revitalizando as funções basais do organismo. Coadjuvante para boa performance de animais atletas.

Níveis de garantia por kg do produto:
Vitamina B1 (Min.).....5.000,00 mg/kg
Vitamina B6 (Min.).....2.500,00 mg/kg
Vitamina B12 (Min.).....15.000,00 mcg/kg
Dextrose (Min.).....500,00 g/kg

Apresentações: Pote com 300 g.

Modo de usar:

Administrar por via oral, adicionado na água de bebida ou alimento.
Equinos adultos: 10 g uma vez ao dia.
Potros: 5 g uma vez ao dia.



Serene Horse

Suplemento vitamínico com Triptofano

- Rico em Triptofano
- Melhora a sensação de bem estar do animal, deixando-o mais calmo

Suplemento vitamínico aminoácido para equinos. Indicado em situações que possam provocar inquietação aos animais, como provas e competições, transporte etc, ou para animais nervosos.

Apresentações:
Caixa com 1 seringa de 35 g.

Modo de usar:

Administrar por via oral.
Equinos adultos: uma seringa (35g) uma vez ao dia.
Equinos antes da viagem: uma seringa (35g) 6 horas antes da viagem.

Níveis de garantia por kg do produto

Magnésio (Min.).....20 g/kg
Triptofano (Min.).....2.700 mg/kg
Vitamina B1 (Min.).....30 g/kg



ADE Calbov

ADE + Cálcio + Magnésio

- Vitaminas + Cálcio e Magnésio
- Melhora a eficácia alimentar
- 1 Kg para 25 Kg de sal mineral

Suplemento vitamínico mineral indicado para bovinos, caprinos e ovinos, proporciona uma maior eficácia alimentar na criação e manutenção produtiva destas espécies.

Modo de usar:

Administrar via oral adicionado na ração ou misturado no sal mineral.

Bovinos e Bubalinos: 500g por tonelada de ração ou misturado no sal mineral na proporção de 1:25.

Ovinos e Caprinos: misturado no sal mineral na proporção de 1:50.

Níveis de garantia por kg:
Vitamina A (min.).....10.000.000 UI/kg
Vitamina D (min.).....1.500.000 UI/kg
Vitamina E (min.).....3.500 UI/kg
Cálcio (min.).....108,80 g/kg
Cálcio (máx.).....131,30 g/kg
Magnésio (min.).....9.700 mg/kg

Apresentações:
Saco com 1 kg e Baldes com 10 kg e 20 kg.



ADE Max Bovinos e Bubalinos

Concentrado Mineral com Vitaminas A, D³ e E

- Melhora a conversão alimentar
- Aumenta a fertilidade
- Aumenta a fixação do cálcio nos ossos

Indicado na prevenção e correção das deficiências vitamínicas minerais. Contém vitaminas A, D³ e E em altas concentrações. Fácil administração. Proporciona uma maior eficiência alimentar. Indicado para animais de alta produtividade.

Apresentações:

Saco pouch com 1 kg, pote com 2 kg e balde com 20 kg.com 20 kg.

Modo de usar:

Uso Oral. Este produto deve ser diluído com sal mineralizado ou comum na proporção 1:25. Atenção: Este produto não contém cálcio e fósforo, portanto pode ser misturado à outro suplemento que proporcione os níveis adequados destes macroelementos minerais. Deixar à vontade dos animais em cochos preferencialmente cobertos.

Níveis de garantia por kg do produto:

Vitamina A (Min.).....	15.000.000 UI/kg
Vitamina D3 (Min.).....	2.000.000 UI/kg
Vitamina E (Min.).....	5.500 UI/kg
Cobalto (Min.).....	400 mg/kg
Magnésio (Min.).....	150 g/kg
Zinco (Min.).....	63 g/kg
Dextrose (Min.).....	2.000 mg/kg



ADE Max Ovinos e Caprinos

Concentrado Mineral com Vitaminas A, D³ e E

- Melhora a conversão alimentar
- Aumenta a fertilidade
- Aumenta a fixação do cálcio nos ossos

Previne e corrige as deficiências vitamínicas minerais dos pequenos ruminantes. Contém vitaminas A, D³ e E em altas concentrações. Fácil administração. Proporciona uma maior eficiência alimentar. Indicado para animais de alta produtividade.

Modo de usar:

Atenção: este produto não contém cálcio e fósforo, portanto pode ser misturado à outro suplemento que proporcione níveis adequados destes macroelementos. Deixar à vontade dos animais em cochos preferencialmente cobertos. Este produto deve ser diluído na proporção 1:25.

Níveis de garantia por kg do produto:

Vitamina A (Min.).....	15.000.000 UI/kg
Vitamina D3 (Min.).....	2.000.000 UI/kg
Vitamina E (Min.).....	5.500 UI/kg
Cobalto (Min.).....	400 mg/kg
Magnésio (Min.).....	150 g/kg
Dextrose (Min.).....	2.000 mg/kg

Apresentações:

Saco pouch com 1 kg, pote com 2 kg e balde com 20 kg.



ADE Phós Calbov

ADE + Fósforo + Cálcio + Dextrose

- Vitaminas + Cálcio, Fósforo e dextrose
- Melhora índices de fertilidade
- 1 Kg para 25 Kg de sal mineral

Previne e corrige deficiências vitamínicas minerais dos ruminantes. Associação de vitaminas A, D³ e E com Cálcio, Fósforo e Dextrose. Produto de fácil administração. Proporciona uma maior eficiência alimentar, e melhora os índices reprodutivos. Indicado para animais de alta produtividade.

Apresentações:

Saco com 1 kg, pouch com 2 kg, pote com 2 kg e baldes de 10 kg e 20 kg.

Modo de usar:

Este produto deve ser diluído com sal comum ou mineralizado na proporção de 1 kg/25 kg. Deixar à disposição dos animais em cochos preferencialmente cobertos.

Níveis de garantia por kg do produto

Vitamina A (Min.).....	10.000.000 UI/kg
Vitamina D (Min.).....	1.500.000 UI/kg
Vitamina E (Min.).....	3.500 mg/kg
Cálcio (Min.).....	164,4 g/kg
Cálcio (Máx.).....	194,9 g/kg
Fósforo (Min.).....	120 g/kg
Dextrose (Min.).....	200 g/kg
Flúor (Máx.).....	1.200 mg/kg



Vit ADE Oral

Vitaminas A, D³ e E

- Favorece a adsorção de Cálcio e Fósforo
- Melhora os índices reprodutivos
- Maior ganho de peso
- Melhor custo-benefício

Suplemento vitamínico mineral com Cobalto indicado para bovinos, caprinos, ovinos, suínos e aves. Proporciona uma maior eficácia alimentar na criação e manutenção produtiva destas espécies.

Modo de usar:

Administrar via oral.

Bovinos e Bubalinos: 500 g por tonelada de ração ou misturado no sal mineral na proporção de 1:25.

Ovinos e Caprinos: misturado no sal mineral na proporção de 1:50.

Aves e suínos: 1 kg por tonelada de ração.

Níveis de garantia por kg:

Cada 500 mL contém:

Cálcio (Min.).....	350 g/kg
Cálcio (Máx.).....	370 g/kg
Vitamina A (Min.).....	2.500.000 UI/kg
Vitamina D (Min.).....	900.000 UI/kg
Vitamina E (Min.).....	5.000 UI/kg
Cobalto (Min.).....	700 mg/kg

Apresentações:

Saco com 1 kg e baldes com 10 e 20 kg.



Allium

Alho em pó + Minerais

- Contém microelementos essenciais
- Contém 520g de Alho por kg
- Melhora a conversão alimentar

Indicado na prevenção e correção das deficiências de microelementos minerais, melhorando a conversão alimentar, favorecendo o ganho de peso e o aumento da produção. Repelente natural contra moscas.

Apresentações:
Balde com 10 kg e 20 kg

Modo de usar:

Misturar 1 kg do produto em 25 kg de sal comum.

Níveis de garantia por kg do produto:

Selênio (Mín.).....	600 mg/kg
Iodo (Mín.).....	1.600 mg/kg
Cobre (Mín.).....	25 g/kg
Cobalto (Mín.).....	1.000 mg/kg
Ferro (Mín.).....	10 g/kg
Zinco (Mín.).....	97 g/kg
Alho (Mín.).....	520 g/kg



Complexo Mineral Calbos

Premix Mineral com Microelementos

- Contém microminerais essenciais
- Melhora a conversão alimentar
- Aumenta a resistência orgânica

Premix básico mineral que contém microelementos fundamentais, podendo ser adicionado tanto no sal comum como na ração. Destinado à criação de bovinos de corte.

Modo de usar:

Administrar por via oral.
Misturar 1 kg do produto em 25 kg de sal comum ou 1 kg em 800 kg de ração.

Níveis de garantia por kg do produto:

Ferro (Mín.).....	30 g/kg
Cobre (Mín.).....	8.500 mg/kg
Manganês (Mín.).....	13 g/kg
Zinco (Mín.).....	20 g/kg
Cobalto (Mín.).....	390 mg/kg
Iodo (Mín.).....	850 mg/kg
Selênio (Mín.).....	150 mg/kg

Apresentações:

Saco com 1 kg.



Farinha de Cálcio Calbos

Suplemento Mineral para Aves

- Melhora a qualidade da casca dos ovos
- Evita a debicagem
- Melhora a conversão alimentar

Suplemento mineral para aves contendo cálcio, fósforo e outros minerais. Melhora a qualidade da casca dos ovos, evita a debicagem dos ovos e melhora a conversão alimentar das aves.

Modo de usar:

Administrar FARINHA DE CÁLCIO CALBOS puro ou misturado a ração na proporção de 2%, ou seja 2 kg para 100 kg de ração.

Pintos de corte ou postura: 0,5 g por ave por dia.

Aves em crescimento: 1 g por ave por dia.

Aves em postura: 3 g por ave por dia.

Níveis de garantia por kg do produto

Cálcio (Mín.).....	320,0 g/kg
Cálcio (Máx.).....	340,0 g/kg
Fósforo (Mín.).....	18,0 g/kg
Sódio (Mín.).....	19,0 g/kg
Cloro (Mín.).....	31,0 g/kg
Magnésio (Mín.).....	8.000,0 mg/kg
Enxofre (Mín.).....	200,0 mg/kg
Fluór (Máx.).....	160,0 mg/kg



Apresentações:
Saco com 1 kg.

HP 500

Vitaminas, Minerais e Aminoácidos

- Para animais de alta performance e fêmeas gestantes e lactantes
- Fortalece os cascos, pêlos e pele
- Melhora a performance reprodutiva

Indicado na manutenção e recuperação de equinos destinados à competições, trabalho, reprodução e também para animais em estado de convalescença.

Modo de usar:

Fornecer diariamente aos animais conforme as doses abaixo:

Potros: 30 g.

Éguas em gestação e lactação: 60 g.

Garanhões e cavalos em manutenção: 60 g

Níveis de garantia por kg:

Cálcio (Mín.).....	172,5 g/kg	Metionina (Mín.).....	30.000 mg/kg
Cálcio (Máx.).....	203,9 g/kg	Acido Fólico (Mín.).....	100 mg/kg
Fósforo (Mín.).....	95 g/kg	Biotina (Mín.).....	30 mg/kg
Enxofre (Mín.).....	5 g/kg	Niacina (Mín.).....	600 mg/kg
Magnésio (Mín.).....	10 g/kg	Pantotenato de Cálcio (Mín.).....	600 mg/kg
Cobalto (Mín.).....	50 mg/kg	Vitamina A (Mín.).....	2.000.000 UI/kg
Cobre (Mín.).....	600 mg/kg	Vitamina D (Mín.).....	180.000 UI/kg
Cromo (Mín.).....	60 mg/kg	Vitamina B1 (Mín.).....	400 mg/kg
Ferro (Mín.).....	2.200 mg/kg	Vitamina B2 (Mín.).....	200 mg/kg
Iodo (Mín.).....	170 mg/kg	Vitamina B6 (Mín.).....	40 mg/kg
Manganês (Mín.).....	400 mg/kg	Vitamina B12 (Mín.).....	1.000 mcg/kg
Selênio (Mín.).....	60 mg/kg	Vitamina C (Mín.).....	5.000 mg/kg
Zinco (Mín.).....	3.000 mg/kg	Vitamina E (Mín.).....	1.000 mg/kg
Colina (Mín.).....	6.000 mg/kg	Vitamina K (Mín.).....	50 mg/kg
Lisina (Mín.).....	50.000 mg/kg		



Apresentações:

Saco pouch com 1 kg, pote com 2 kg e balde com 10 kg.



Apresentações: Saco com 5 kg.

Mustang

Suplemento Mineral para Equinos

- Melhora a conversão alimentar
- pronto para uso
- Alta palatabilidade

Suplemento mineral para equinos que elimina as carências em macro e microelementos, proporciona total desenvolvimento do animal, ossos e músculos saudáveis. Possui probiótico que maximiza a utilização dos nutrientes pelo animal. Melhora as condições corporais e a eficiência reprodutiva, permitindo ao animal expressar todo seu potencial.

Modo de usar:

Deve ser fornecido puro, à vontade, ou misturado no concentrado na proporção de 2,0%. Consumo médio: 0,2 g do produto por quilo de peso vivo do animal ou seja 20 g para cada 100 kg de peso vivo.

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (Mín.).....	180 g/kg
Cálcio (Máx.).....	200 g/kg
Fósforo (Mín.).....	80 g/kg
Magnésio (Mín.).....	10 g/kg
Enxofre (Mín.).....	15 g/kg
Sódio (Mín.).....	85 g/kg
Cobre (Mín.).....	1500 mg/kg
Zinco (Mín.).....	5000 mg/kg
Ferro (Mín.).....	3000 mg/kg
Manganês (Mín.).....	2000 mg/kg
Iodo (Mín.).....	150 mg/kg
Selênio (Mín.).....	20 mg/kg
Cobalto (Mín.).....	100 mg/kg
Palatabilizante (Mín.).....	20 g/kg
Flavorizante (Mín.).....	800 mg/kg
Bacillus subtilis (Mín.).....	9×10 ⁹ UFC/kg
Bifidobacterium bifidum (Mín.).....	9×10 ⁹ UFC/kg
Enterococcus faecium (Mín.).....	5,4×10 ⁹ UFC/kg
Lactobacillus acidophilus (Mín.).....	1,2×10 ⁹ UFC/kg

Pata Negra

Núcleo Aminoácido Vitamínico e Mineral para Suínos

- Núcleo completo para formulação de rações
- Ganho de peso com menos gordura
- Melhora a conversão alimentar

Suplemento de minerais, vitaminas e aminoácidos destinado ao balanceamento de rações para suínos, nas diversas fases de produção.

Modo de usar:

Leitões em crescimento, fêmeas em gestação e aleitamento, machos em reprodução: misturar 2 kg de PATANEGRA em 100 kg de ração; animais em fase de acabamento e engorda: misturar 1,5 kg de PATANEGRA em 100 kg de ração.

Níveis de garantia por kg do produto:

Ácido Pantotênico (Mín.).....	400 mg/kg
Cálcio (Mín.).....	76,26 g/kg
Cálcio (Máx.).....	90,13 g/kg
Cobalto (Mín.).....	85 mg/kg
Cobre (Mín.).....	1.000 mg/kg
Ferro (Mín.).....	7.000 mg/kg
Sódio (Mín.).....	78 g/kg
Fósforo (Mín.).....	20 g/kg
Iodo (Mín.).....	33 mg/kg
Manganês (Mín.).....	2.300 mg/kg
Niacina (Mín.).....	700 mg/kg
Vitamina A (Mín.).....	220.000 UI/kg
Vitamina B1 (Mín.).....	500 mg/kg
Vitamina B2 (Mín.).....	1.000 mg/kg
Vitamina B6 (Mín.).....	500 mg/kg
Vitamina D3 (Mín.).....	100.000 UI/kg
Vitamina K (Mín.).....	200 mg/kg
Vitamina B12 (Mín.).....	500 mcg/kg
Vitamina E (Mín.).....	400 UI/kg
Colina (Mín.).....	4.000 mg/kg
Metionina (Mín.).....	7.000 mg/kg
Zinco (Mín.).....	3.300 mg/kg
Flúor (Máx.).....	420 mg/kg



Apresentações:

Saco com 1 kg e balde com 20 kg.

Abrilantador Calbos

Abrilantador de Pêlos, Crina e Cauda

- Promove brilho aos pêlos, crina e cauda
- Fortalece a crista e cauda
- Impede a aderência de sujidades

Promove e dá um excelente brilho em equinos e bovinos. Desembaraça e fortalece a crina e a cauda. Também impede a aderência de sujidades como poeira e serragem, fazendo com que o animal fique limpo por mais tempo.

Modo de usar:

Uso externo. Aplicar, a uma de distância de 20 cm, com o pulverizador no modo "Spray", esperar o produto penetrar nos fios por alguns segundos; Se a aplicação for diretamente na pelagem, após aplicação passar um pano seco e macio no local; Se a aplicação for feita na crina ou cauda, escovar em seguida.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Polissulfeto de Alquila.....	1 g
Feniltrimeticone.....	0,5 g
Ciclopentasiloxane e Dimeticone.....	1,0 g
Essência.....	0,3 g
Veículo q.s.p.....	100 mL

Apresentações:

Frascos com 500 mL e 1 L.



Aliflex Spray

Mentol, Cânfora, Salicilato de Metila e Essência de Terebentina.

- Promove sensação de refrescância
- Alívio imediato da dor
- Relaxamento da musculatura

ALIFLEX SPRAY promove uma sensação de refrescância quando aplicado sobre a pele ou pelo dos animais logo após práticas esportivas, devido à presença dos agentes térmicos Cânfora e Mentol.

Modo de usar:

Aplicar em quantidade suficiente para umedecer a região e massagear ou friccionar vigorosamente 2 ou 3 vezes ao dia. Repetir tantos dias quanto forem necessários.

Cada 100 mL contém

Mentol.....	2,00 g
Cânfora.....	4,00 g
Salicilato de metila.....	2,00 g
Essência de Terebentina.....	5,00 mL

Indicações

Indicado para uso em massagens.

Apresentação

Frasco com 120 mL.





Apresentações: Pote com 500 g.

Aliflex Gel

Mentol, Cânfora, Salicilato de Metila e Eucaliptol

- Promove sensações de refrescância
- Alívio imediato
- Alta palatabilidade

ALIFLEX GEL

Promove uma sensação de refrescância quando aplicado sobre a pele ou pelo dos animais logo após práticas esportivas, devido à presença dos agentes térmicos Cânfora e Mentol.

MODO DE USAR

Aplicar uma camada fina do ALIFLEX GEL sobre a região afetada e proceder a massagem relaxante. Não aplicar sobre regiões com feridas ou cortes.

Cada 100 g contém

Mentol.....	2,00 g
Cânfora.....	4,00 g
Salicilato de metila.....	2,00 g
Eucaliptol.....	0,15 g

INDICAÇÕES DE USO

Indicado para uso em massagens.

Citronela Calbos 15%

Óleo natural de Citronela

- Repelente natural, diminui o stress do animal causado pela presença de moscas
- Aroma agradável
- Alta concentração

Citronela Calbos é especialmente formulado com extratos naturais de Citronela e está indicado para higiene e embelezamento de equinos, bovinos, ovinos e caprinos.

Modo de usar:

Pulverizar no animal, protegendo a boca, narinas e orelhas. O produto pode ser usado várias vezes ao dia.

Fórmula

Cada 100 mL contém:	
Óleo Puro de Citronela.....	15 mL
Veículo q.s.p.	100 mL

Apresentações:

Frascos com 500 mL e 5L.



Citronela Pet Calbos 10%

Óleo natural de Citronela

- Fórmula natural sem contra indicações
- Repelente natural
- Aroma agradável

Citronela Pet Calbos é especialmente formulado com extratos naturais de Citronela e está indicado para higiene de cães, atuando como um repelente natural de moscas.

Modo de usar:

Pulverizar no animal, protegendo a boca, narinas e orelhas. O produto pode ser usado várias vezes ao dia.

Obs.: Para um melhor funcionamento, aplicar também no ambiente.

Fórmula

Cada 100 mL contém:	
Óleo Puro de Citronela.....	10 mL
Veículo q.s.p.	100 mL

Apresentações:

Frascos com 120 mL e 500 mL.

Otolimp

Solução para limpeza de pavilhão auricular de cães.

- Previne e auxilia no tratamento de Otites
- Higienização do pavilhão auricular
- Prevenção de mau cheiro

Solução não irritante indicada para a higiene do pavilhão auricular e conduto auditivo externo de cães e gatos. Sua fórmula permite eliminar as sujidades das orelhas, deixando-as limpas, além de reduzir odores desagradáveis.

Modo de usar:

Uso tópico. O pavilhão auricular deve ser inteiramente limpo com algodão embebido em OTOLIMP. Em seguida aplique de 3 a 5 gotas do produto no conduto auditivo externo, massageando simultaneamente a base da orelha. É recomendada a aplicação uma a duas vezes por semana e também após o banho para garantir um ambiente sempre limpo e seco.

Fórmula

Cada 100 mL contém:	
Ácido salicílico.....	1 g
Ácido láctico.....	2 g
Polietilenoglicol.....	28 g
Água destilada q.s.p.	100 mL

Apresentação

Frasco com 100 mL.





Xixi Dog

Adestrador Sanitário

- Promove sensações de refrescância
- Alívio imediato
- Alta palatabilidade

Auxilia o adestramento sanitário do cão, ensinando-o a urinar em local adequado, protegendo indiretamente: tapetes, estofados, canteiros e outros lugares visados pelo cão para satisfazer suas necessidades fisiológicas.

Apresentações: Frasco com 20

MODO DE USAR

Colocar em local previamente escolhido, um tabuleiro com areia ou uma folha de papel e pingar 5 gotas de XIXI DOG. Conduzir o animal até o local e fazer com que ele cheire o produto, insistindo no princípio, no sentido de acostumá-lo a urinar neste local; o que se consegue ao fim de algumas lições. No princípio, pingar diariamente e depois, semanalmente, sempre no mesmo local.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Bicarbonato de amônio.....5 g
 Uréia.....5 g
 Água destilada q.s.p.100 mL

Shampoos pet

- Perfumam
- Dão brilho
- Desembaraçam os pelos

Auxiliam no embelezamento dos plos, reforçando os fios e protegendo-os de quebra que comprometem a vitalidade, deixando um perfume suave. Contém em suas formulações a proteína do colágeno que confere brilho e maciez



Frascos com 250 mL, 500 mL e bombona com 5 L

Frascos com 250 mL e 500 mL

Frascos com 250 mL e 500 mL

Frascos com 250 mL e 1 L

Frascos com 250 mL e 1 L

Shampoos Equinos e Bovinos

Shampoo Branqueador Equinos e Bovinos



Frasco com 1 L

Leventua a cor branca

Shampoo Citronela Equinos



Frascos com 1 L e Bombona com 5 L

Óleo repelente contra Insetos

Shampoo Equinos e Bovinos



Frascos com 1 L e Bombona com 5 L

- Perfumam
- Dão brilho
- Desembaraçam os pelos

Auxiliam no embelezamento dos pelos, crina e cauda, reforçando os fios e protegendo-os de quebra que comprometem vitalidade, deixando um perfume suave. Contém em suas formulações a proteína do Colágeno que confere brilho e maciez.

TRI-EQUI®

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Vacina tríplice recomendada para equinos sadios na prevenção da encefalomielite viral equina, tétano e influenza equina I e II.

FORMULAÇÃO:

Vacina composta pelos vírus da encefalomielite leste e oeste, toxóide tetânico e vírus da influenza equina tipos A1 e A2 (Kentucky, 92).

INSTRUÇÕES DE USO:

Na primovacinação, aplicar por via intramuscular 1 mL do produto e repetir a dose após 28 dias da primeira dose. Revacinar anualmente.

Os anticorpos protetores da encefalomielite e da influenza ocorrem, em média, 3 (três) semanas após a 2ª (segunda) aplicação da série inicial.

Os anticorpos do tétano ocorrem, em média, 2 (duas) semanas após a 2ª (segunda) aplicação da série inicial.

BENEFÍCIOS:

- Proteção contra três doenças com cinco cepas na formulação.
- Vacina que atende as exigências sanitárias para emissão de GTA.



Apresentações



10 Frascos Individuais
com doses de 1 mL

Aplicação



Intramuscular

GARROTILO

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Vacina produzida para prevenção da Adenite Equina ou também chamada de Garrotilho.

FORMULAÇÃO:

Suspensão de cepas inativadas de *Streptococcus equi equi*.

INSTRUÇÕES DE USO:

Animais sadios não vacinados devem receber **3 doses** de 2 mL da vacina por via intramuscular, com intervalos de 2 a 4 semanas. A revacinação com uma dose deve ser feita anualmente.

A vacina não é recomendada para animais em período de incubação, nem para tratamento da doença.

BENEFÍCIOS:

- Frasco multidoses, facilitando o manejo na hora da vacinação dos animais.
- Vacina que auxilia no controle do garrotilho, uma doença altamente infecciosa.



Apresentações



Frasco
de 20 mL com 10 doses

Aplicação



Intramuscular

Contra-indicações

- ⊘ **Animais em**
período de incubação
- ⊘ **Tratamento**
de Doenças

RABMUNE

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Vacina para prevenção da raiva equina. A raiva é uma zoonose, doença que pode afetar os seres humanos.

FORMULAÇÃO:

Suspensão do vírus rábico PV inativado.

INSTRUÇÕES DE USO:

Em equinos, deve-se aplicar por via intramuscular, a dose de 2 mL a partir dos 3 meses de idade. Revacinar após 30 dias. Revacinação anual.

BENEFÍCIOS:

- Proteção efetiva contra a raiva dos herbívoros.
- Vacina multi-espécies, com indicação para equinos.



Apresentações



Frasco
com 25 doses

Aplicação



Intramuscular

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Vermífugo de amplo espectro de ação no controle das verminoses causadas por pequenos e grandes estrôngilos (larvas e adultos), outros nematódeos como *Oxyuris equi*, *Parascaris equorum* e *Habronema* e cestódeos, bem como as larvas de *Gasterophilus sp.*



FORMULAÇÃO:

Cada 100g contém:
Ivermectina ----- 2,0 g
Praziquantel ----- 25,0 g
Veículo ----- 100 g

Cada seringa de 6g contém:
Ivermectina ----- 0,12 g
Praziquantel ----- 1,5 g
Veículo ----- 6,0 g

INSTRUÇÕES DE USO:

O produto deve ser administrado por via oral na proporção de 1g para cada 100 Kg p.v., ou seja, deve-se fornecer o ajuste do êmbolo da seringa de acordo com o peso do animal.

BENEFÍCIOS:

- Cada seringa do produto trata 600 Kg de p.v.
- Indicado no tratamento de lesões cutâneas causadas por *Habronema sp.*
- Eficiência no controle das verminoses.
- Essência de maçã verde.
- Produto em gel que auxilia no fornecimento ao animal.

Apresentações



Aplicação



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Vermífugo de amplo espectro de ação no controle das verminoses causadas por pequenos e grandes estrôngilos (larvas e adultos), outros nematódeos como *Oxyuris equi*, *Parascaris equorum* e *Habronema* (larvas e adultos) e cestódeos e as larvas de *Gasterophilus sp.*

FORMULAÇÃO:

Cada 100g contém:
Ivermectina ----- 1,20 g
Praziquantel ----- 15,0 g
Ranitidina* ----- 44,0 g
Veículo ----- 100 g

Cada seringa de 10 g contém:
Ivermectina ----- 0,12 g
Praziquantel ----- 1,5 g
Ranitidina ----- 4,4 g
Veículo ----- 10 g

*Equivalente a 49,80 g de cloridrato de ranitidina

INSTRUÇÕES DE USO:

O produto deve ser administrado por via oral na proporção de 1g para cada 60 Kg p.v., ou seja, deve-se fornecer o ajuste do êmbolo da seringa de acordo com o peso do animal.

BENEFÍCIOS:

- Seguro em éguas prenhas e potros acima de 6 semanas.
- Cada seringa do produto trata 600 Kg de p.v.
- Indicado no tratamento de lesões cutâneas causadas por *Habronema sp.*
- Único com ranitidina na formulação.

Apresentações



Aplicação



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Vermífugo indicado para controle das verminoses causadas por pequenos e grandes estrôngilos (larvas e adultos), outros nematódeos (*Oxyuris equi*) e *Habronemose*.

FORMULAÇÃO:

Cada 100g contém:
Ivermectina ----- 2,0 g
Veículo ----- 100 g

Cada seringa de 6 g contém:
Ivermectina ----- 0,12 g
Veículo ----- 6,0 g



INSTRUÇÕES DE USO:

O produto deve ser administrado por via oral na proporção de 0,2 mg de ivermectina por Kg p.v., ou seja, deve-se fornecer o ajuste do êmbolo da seringa de acordo com o peso do animal.

BENEFÍCIOS:

- Produto em gel que auxilia no fornecimento ao animal.
- Seguro em éguas prenhas e potros.
- Cada seringa do produto trata 600 Kg de p.v.
- Indicado no tratamento de lesões cutâneas causadas por *Habronema sp.*

Apresentações



Aplicação



ANTIPHLOKIN

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Recomendado nos estados inflamatórios dos membros dos cavalos, aumento de volumes das articulações, esforços dos tendões, distensões ligamentosas, luxações e contusões musculares.

FORMULAÇÃO:

Cada 100g contém:

Ácido Salicílico	0,05 g
Salicilato de metila	1,0 g
Ácido bórico	0,50 g
Eucaliptol	0,50 g
Mentol	0,50 g
Caulin Coloidal	32 g
Veículo	100 g

INSTRUÇÕES DE USO:

Uso em aplicações antiflogísticas em toda a área que se deseja medicar. Manter o produto por 24 a 48 horas, de acordo com a gravidade da lesão. Em seguida, retirar o produto com uma ducha de água. Repetir o tratamento enquanto julgar necessário.

BENEFÍCIOS:

- Antiphlokin não cai no exame de anti-doping (Alves et al., 2017).
- Único com ácido salicílico em sua formulação, o que promove efeitos anti-inflamatórios.
- Produto pronto pra uso.



Apresentações

 **Pote**
de 1,2 Kg e 5Kg

Aplicação

 **Uso Tópico**

DEXACORT

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Anti-inflamatório esteroideal, com ação antiflogística em inflamações articulares e musculares e demais síndromes dolorosas e nervosas. Potente anti-alérgico.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 ml contém:

Dexametasona (fosfato de sódio)	250 mg
Veículo	100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Aplicar as seguintes doses e pelas vias indicadas, conforme a espécie animal.

- Equinos adultos: 2 a 4 mL, por via intramuscular, endovenosa, intra-articular ou periarticular.*
- Potros: 1 a 2 mL, por via intramuscular, endovenosa, intra-articular ou periarticular.*

*As doses devem ser reajustadas para essas vias de administração.

BENEFÍCIOS:

Potente e rápida ação em quadros inflamatórios, neurológicos, anafilaxias e alergias.



Apresentações

 **Frasco**
de 10 mL e 50 mL

Aplicação

 **Intramuscular,
Endovenosa,
Intra-articular ou
Periarticular**

Contra-indicações

 **Animais
prenhes**

DIMESOL

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

O Dimetilsulfóxido (DMSO) tem potente efeito tópico pois é facilmente absorvido pela pele, exercendo uma eficaz e profunda ação antiflogística e analgésica. Indicado para alívio da dor nos reumatismos e síndromes dolorosas musculoesqueléticas.

FORMULAÇÃO:

Cada 100mL contém:

Dimetilsulfóxido (DMSO)	99,2 mL
Veículo	100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Usar por via tópica, com auxílio de pincel, após prévia diluição em água. Não exceder 5 aplicações consecutivas.

- Equinos adultos: diluir 80mL do produto em 20 mL.
- Animais mais novos ou com pele sensibilizada: diluir 70 mL do produto em 30 mL de água.

BENEFÍCIOS:

- Rápida absorção e alta concentração de DMSO.
- Antiflogístico e analgésico.



Apresentações

 **Frasco**
de 100 mL e 1L

Aplicação

 **Uso Tópico**

Contra-indicações

 **Não exceder
100 mL/dia**

EQUIPALAZONE INJETÁVEL

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Anti-inflamatório não-esteroidal com potente ação no controle de inflamações agudas do sistema musculoesquelético como, por exemplo, artrites, contusões, estiramentos, miosites, osteoartrites e tendinites.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:
Fenilbutazona ----- 20,0 g
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Aplicar exclusivamente pela via endovenosa lenta

- Equinos:
1 a 2 mL para cada 100 Kg p.v. (correspondente a 2,2 a 4,4 mg de fenilbutazona/Kg p.v.).
A cada 24 ou 48 horas, durante 3 a 4 dias consecutivos.

BENEFÍCIOS:

- Efeito anti-inflamatório, antipirético e analgésico.
- Ação em lesões musculoesqueléticas.
- Primeira fenilbutazona do mercado desde 1988.



Apresentações

 **Frasco**
de 100 mL

Aplicação

 **Endovenosa Lenta**

EQUIPALAZONE PÓ

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Anti-inflamatório não-esteroidal com ação no controle de inflamações agudas do sistema musculoesquelético como por exemplo, artrites, contusões, miosites, osteoartrites, estiramentos e tendinites.

FORMULAÇÃO:

Cada envelope contém:
Fenilbutazona ----- 1,0 g

INSTRUÇÕES DE USO:

Administrar por via oral, 1 a 2 sachês para cada 250 Kg de p.v. durante 3 a 4 dias consecutivos.

BENEFÍCIOS:

- Facilidade e segurança na aplicação por via oral.
- Potente ação analgésica e anti-inflamatória para lesões musculoesqueléticas.



Apresentações

 **Caixa**
100 sachês de 1g

Aplicação

 **Via Oral**

EKYFLOGYL

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Ekyflogyl é uma solução com grande poder de difusão e penetração que potencializa a absorção tópica da prednisolona e da lidocaína no foco da lesão, combatendo a dor, além de ser seguro e bem tolerado pelos equinos. Indicado em inflamações musculares traumáticas, reumatismos e artrites.

FORMULAÇÃO:

Cada 100mL contém:
Acetato de prednisolona ----- 0,20 g
Cloridrato de lidocaína ----- 1,0 g
Dimetilsulfóxido (DMSO) ----- 88 mL
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Usar por via tópica, utilizando luvas ou pincel, no local afetado, duas a três vezes ao dia. Recomenda-se aplicar um curativo oclusivo ou levemente umedecido com o próprio produto. Não exceder o tratamento por mais de 12 dias.

BENEFÍCIOS:

- Formulação com potente glicocorticoide (prednisolona) e anestésico local (lidocaína), com alto poder de absorção pelo DMSO.
- Potente efeito analgésico e redução de edemas.
- Maior concentração de DMSO do mercado.



Apresentações

 **Frasco**
de 100 mL e 250 mL

Aplicação

 **Uso Tópico**

KETOFEN 10%



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Anti-inflamatório não-esteroidal, de dupla via (vias da ciclooxigenase e da lipoxigenase do processo inflamatório), alta potência, rapidez no controle da inflamação, da dor e da febre.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:
Cetoprofeno ----- 10,0 g
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Aplicar as seguintes doses e pelas vias indicadas:
Equinos: 1 mL para cada 45 Kg p.v. (2,2 mg/Kg p.v.) por via intramuscular ou endovenosa, durante 3 a 5 dias consecutivos.

BENEFÍCIOS:

- Atua nas duas vias da inflamação, diminuindo a possibilidade de cronificação do processo inflamatório.
- Auxiliar no tratamento da síndrome cólica equina, quadros respiratórios e musculoesqueléticos.

Apresentações



Frasco
de 10 mL e 50 mL

Aplicação



Intramuscular ou Endovenosa

NGF-5



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Indicado nas luxações, traumas musculares, dores musculares provenientes de corridas, exercícios de grande esforço e atenuantes dos estresses de transportes.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:
Salicilato de metila ----- 1,0 g

INSTRUÇÕES DE USO:

Pode ser aplicado puro ou previamente diluído em água.

- Puro: massagear o produto diretamente no local da lesão.
- Diluído: em um litro de água morna, diluir duas colheres de sopa de NGF-5 e aplicar sobre o local traumatizado. Repetir se necessário uma ou duas aplicações diárias. NGF-5 não é irritante, nem cáustico, nem gorduroso, mesmo nas peles mais sensíveis.

BENEFÍCIOS:

- Análgésico nas dores musculares em corridas extenuantes.
- Contém cânfora e mentol em sua formulação.

Apresentações



Pote
de 450 g



Bisnaga
de 100 g

Aplicação



Uso Tópico

NIGLUMINE



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Anti-inflamatório não-esteroidal, indicado para dores viscerais em equinos. A flunixin meglumina é a principal base terapêutica utilizada para analgesia nos quadros de cólicas em equinos.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:
Flunixin meglumina* ----- 8,29 g
*equivalente a 5 g

INSTRUÇÕES DE USO:

Equinos: 1 mL para cada 45 Kg de p.v. (1,1 mg/Kg p.v.), a cada 24 horas, por via intramuscular ou intravenosa. Não exceder o tratamento por mais de 5 dias.

BENEFÍCIOS:

- Indicado para as dores viscerais e de tecidos moles.

Apresentações



Frasco
de 50 mL

Aplicação



Intramuscular ou Endovenosa

PHENYARTHRITE INJETÁVEL

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Solução injetável pronto para uso destinada ao combate rápido e eficaz dos processos inflamatórios, dos estados febris e de dor.

Associação de fenilbutazona com dexametasona que potencializa o efeito anti-inflamatório, antipirético e analgésico do produto.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:

Fenilbutazona ----- 18,00 g
Dexametasona ----- 35,00 mg
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Aplicação a cada 24 ou 48hs, conforme abaixo:

- Equinos adultos: 3 a 4 mL para cada 100 Kg de p.v.
- Potros: 1 a 2 mL para cada 50 Kg de p.v.

BENEFÍCIOS:

- Potencialização dos efeitos anti-inflamatórios da associação da fenilbutazona com a dexametasona.
- Única associação de fenilbutazona com dexametasona do mercado.

Apresentações

 **Frasco**
de 100 mL

Aplicação

 **Endovenosa Lenta**



RETARDOESTERÓIDE

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Anti-inflamatório esteroideal indicado nas inflamações causadas por alergias e traumatismos.

FORMULAÇÃO:

Cada 100mL contém:

Acetonido de triancinolona -- 0,2 g
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Aplicar as seguintes doses:

- Via intramuscular: 0,01 a 0,02 mL por Kg p.v.
Repetir a critério do Médico-veterinário.
- Via intra-articular: aplicar de 3 a 9 mL em doses única.
Repetir a critério do Médico-veterinário.

BENEFÍCIOS:

- Triancinolona para uso intra-articular em equinos.

Apresentações

 **Frasco**
de 50 mL

Aplicação

 **Intramuscular ou
Intra-articular**

Contra-indicações

 **Animais
prenhes**



TILDREN®

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

O ácido tiludrônico pertence a classe dos bifosfonatos, cuja principal propriedade farmacológica é a inibição da reabsorção óssea. Dessa forma, é indicado para o tratamento das claudicações associadas às alterações ósseas (lises ósseas), como ocorrem no esparavão ósseo e na síndrome do navicular.

FORMULAÇÃO:

Cada frascos do produto contém:

Ácido tiludrônico (sal dissódico) ----- 50,0 mg

Cada frasco diluente contém:

Água (grau de injeção) ----- 10,0 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Diluir o frasco com o pó liofilizado com o diluente que acompanha o produto. Administrar 1 mL para cada 50 Kg de p.v. (0,1 mg/Kg de p.v.) por dia durante 10 dias, por via endovenosa, de forma lenta.

BENEFÍCIOS:

- O único bifosfonato com estudos clínicos em equinos de alta performance.

Apresentações

 **Caixa**
10 frascos de Produto
10 frascos de Diluente


Aplicação

 **Endovenosa Lenta**

Contra-indicações

 **Animais**
com menos de
3 anos de idade

Efeitos Colaterais

 **Sinais benignos de**
cólica, tremor muscular
e sudorese que cessam
espontaneamente, sem
necessitar tratamento



GASTROZOL

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

A produção de suco gástrico no estômago do cavalo é constante e quando associado ao estresse, rotina intensa de exercícios e baixa frequência de alimentação favorecem a ocorrência de gastrites e de EGUS (Síndrome da úlcera gástrica em equinos). Por isso, o Omeprazol, um potente inibidor de secreção do ácido gástrico, é indicado no tratamento de gastrites e EGUS em equinos.



FORMULAÇÃO:

Cada 7,5 g contém:
Omeprazol ----- 2,28 g
Veículo ----- 7,50 g

INSTRUÇÕES DE USO:

Aplicar por via oral, 4mg para Kg de p.v., uma vez ao dia, por 28 dias consecutivos. Em média, uma seringa trata um animal de 570 Kg de p.v.

BENEFÍCIOS:

- Omeprazol em pasta na bisnaga: facilidade na aplicação.
- Graduação da seringa de acordo com o peso do animal.

Apresentações



Seringa
de 7,5 g

Aplicação



Via Oral

AGRODEL PLUS

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Produto com ações bacteriostática e bactericida pela associação das três benzilpenicilinas e a estreptomicina. Indicado nas infecções dos tratos gastrointestinal, respiratório, genitorurinário, tecido mole, articulações e de pele.



FORMULAÇÃO:

Cada frasco-ampola contém:
Penicilina benzatina ----- 3.000.000 UI
Penicilina procaína ----- 1.500.000 UI
Penicilina potássica ----- 1.500.000 UI
Sulfato de estreptomicina -- 2,5 g
Diluyente:
Piroxicam ----- 0,3 g
Veículo ----- 15,0 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Aplicar 1 mL para cada 30 Kg de p.v., 1 vez ao dia, de 3 a 5 dias. Acrescentar o diluyente no frasco-ampola, homogeneizar e aplicar a dose por intramuscular profunda.

BENEFÍCIOS:

- Ampla espectro de ação contra as infecções.

Apresentações



Frasco ampola
de 6,5 g
+ diluyente estéril
com 15 mL

Aplicação



Intramuscular
Profunda

CURSEON INJETÁVEL

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Antimicrobiano de amplo espectro para tratamento de infecções respiratórias, entéricas e genito-urinárias dos equinos.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:
Sulfadimetoxina ----- 20,0 g
Trimetoprim ----- 4,0 g
N.N-Dimetilacetamida ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Aplicar por via intramuscular profunda as seguintes dosagens:

- Equinos adultos: 4 mL para cada 50 Kg de p.v., uma vez ao dia, por 6 dias consecutivos.

BENEFÍCIOS:

- Associação sinérgica das bases sulfa e trimetoprim, potencializando o efeito antimicrobiano.

Apresentações



Frasco
de 50 mL

Aplicação



Intramuscular
Profunda

OXITAPE L.A.



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Antimicrobiano de amplo espectro de ação prolongada para combater infecções causadas por *Streptococcus sp* (Garrotilho), Enterites por *Escherichia coli* e outras infecções.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:
Cloridrato de oxitetraciclina* ---- 22,0 g
Veículo ----- 100 mL

*Equivalente a 20,0 g de Oxitetraciclina base

INSTRUÇÕES DE USO:

Aplicar 1 mL para cada 10 Kg de p.v., por via intramuscular profunda, respeitando o limite de 10 mL por ponto de aplicação. Normalmente, uma única dose é suficiente, porém recomenda-se a continuidade do tratamento por 48 horas após o desaparecimento do quadro clínico.

BENEFÍCIOS:

• Ampla espectro de ação contra infecções.

Apresentações



Frasco
de 50 mL

Aplicação



Intramuscular
Profunda

PENIKEL L.A.



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Antimicrobiano com associação de duas penicilinas (procaína e benzatina), indicado para tratamento das infecções por *Streptococcus sp* (Ex: garrotilho) e nos casos de tétano em equinos. Pode ser utilizado como preventivo no pós-operatório em intervenções cirúrgicas.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:
Penicilina procaína ----- 15.000.000 UI
Penicilina benzatina ----- 15.000.000 UI
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Produto pronto para uso. Após agitar o frasco, aplicar por via intramuscular profunda, 2 mL a 3 mL para cada 50 Kg de p.v. Caso necessário, repetir o tratamento após 3 dias.

BENEFÍCIOS:

• Efeito rápido e prolongado (penicilina procaína: rápido pico plasmático; penicilina benzatina: ação prolongada).
• Ampla espectro de ação contra as infecções.

Apresentações



Frasco
de 50 mL

Aplicação



Intramuscular
Profunda

ANDROGENOL



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

É indicado nos casos em que há evidência clínica de deficiência do hormônio sexual masculino e no preparo de machos para cobertura.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:
Propionato de testosterona ---- 100 mg
Veículo ----- 10 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

O esquema de tratamento deverá ser iniciado 30 dias antes da estação reprodutiva, com 5 injeções intervaladas por 3 dias entre elas. As injeções deverão ser por via intramuscular profunda nas seguintes doses:

- Animais de grande porte (garanhões): 10 mL
- Animais de médio porte: 5 mL
- Animais de pequeno porte: 2 a 3 mL

Uma vez aberta a ampola, o produto deverá ser utilizado imediatamente.

BENEFÍCIOS:

• Auxilia na melhora da libido dos machos reprodutores com possíveis melhores taxas de prenhez nas fêmeas servidas pelos mesmos.

Apresentações



Ampola
de 10 mL

Aplicação



Intramuscular

EQUIFORT



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

O Equifort é um esteroide anabólico com moderada ação androgênica, indicado para o crescimento, ganho de massa muscular e para o tratamento coadjuvante de distrofia muscular, de uso exclusivo em equinos.

FORMULAÇÃO:

Cada 100mL contém:
Undecilenato de boldenona ----- 5,0 g
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Aplicar 0,25 a 1 mL para cada 50 Kg de p.v. (0,25-1 mg/Kg de p.v.) com intervalos de 2 a 3 semanas.

BENEFÍCIOS:

• O Equifort é seguro e não provoca alterações de crescimento ou modificações quanto ao fechamento das epífises dos potros (Mazzo et al., 2017 - USP).

Apresentações



Frasco
de 10 mL

Aplicação



Intramuscular

OCITOVET



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Indicado quando a contração da musculatura lisa é desejada (indução de partos, expulsão da placenta retida, esvaziamento uterino, descida do leite, involução uterina pós-cesariana em equinos).

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:
Ocitocina sintética ----- 1.000 UI
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Administrar por via intramuscular ou intravenosa. Quando por via IM, o efeito inicia-se em 6 a 10 minutos. Uso Ginecológico: Éguas: 7,5 mL a 15 mL. Não tem efeito acumulativo, podendo a dose ser repetida. Evitar sobredosagens, não administrar em partos distócicos ou quando não houver dilatação adequada da cérvix uterina.

BENEFÍCIOS:

• Produto pronto para uso.

Apresentações



Frasco
de 50 mL

Aplicação



Intramuscular ou Endovenosa

Contra-indicações



Evitar sobredosagens, não administrar em partos distócicos ou quando não houver dilatação adequada da cérvix uterina

VETECOR



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Vetecor é uma preparação estéril e liofilizada de Gonadotrofina Coriônica Humana (HCG). É indicado para induzir a ovulação em casos de estro prolongado ou cio silencioso em fêmeas. Em machos, como tratamento nos casos de criptorquidismo (cavalo "roncolho").

FORMULAÇÃO:

Cada ampola de liofilizado contém:
Gonadotrofina Coriônica Humana (HCG) -- 5.000 UI
Manitol ----- 20 mg
Diluyente:
Cloreto de sódio ----- 18 mg
Água para injetáveis ----- 2 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Éguas:

- Indução de ovulação aplicar 0,6 mL (1.500 UI) a 1,2 mL (3.000 UI) por via intramuscular ou endovenosa lenta. Repetir eventualmente, se necessário, após 24 horas.
- Anestro: associando-se a um tratamento anterior com FSH: 0,8 mL (2.000 UI) a 1,2 mL (3.000 UI) via intramuscular ou endovenosa lenta. Repetir, se necessário, após 24 horas.

Garanhões:

- Criptorquidismo inguinal: 0,6 mL (1.500 UI) a 2,0 mL (5.000 UI) via intramuscular ou endovenosa lenta, duas vezes por semana, de 4 a 6 semanas.
- Estímulo na produção de testosterona e no caso de diminuição de libido: 0,6 mL (1.500 UI) via intramuscular ou endovenosa lenta, duas vezes por semana, de 4 a 6 semanas.

BENEFÍCIOS:

• O HCG com qualidade reconhecida pelo mercado.
• Induz ovulação em éguas em torno de 24-36 horas após aplicação (Gastal et al., 2006).

Apresentações



Cartucho
2 ampolas liofilizado
2 ampolas diluyente

Aplicação



Intramuscular ou Endovenosa Lenta

CALCIFÓS



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Suplemento energético para equinos, contendo Cálcio, Magnésio e Fósforo, indicado em situações como: hipocalcemia, acetonemia, tetanias em geral, paraplegia pré e pós-parto, convulsões e nas deficiências de fósforo.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:

Gluconato de cálcio	20,0 g
Hipofosfito de sódio	3,2 g
Cloreto de magnésio	1,9 g
Dextrose	5,0 g
Ácido bórico	4,0 g
Veículo	100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Administrar lentamente por via endovenosa.
Doses:

- Animais de pequeno porte: 2 mL a 10 mL
- Animais de médio porte: 10 mL a 50 mL
- Animais de grande porte: 50 mL a 500 mL

BENEFÍCIOS:

- Rápida resposta e melhora do quadro clínico.

Apresentações

Frasco
de 200 mL e 500 mL
+ agulha e equipo

Aplicação

Endovenosa Lenta

HERTAVITA



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Hertavita é um produto a base de vitaminas, sais minerais e aminoácidos indicado para tratamento das desidratações e enfraquecimento em geral. Terapia de suporte do pré e pós-operatório e hemorragias.

FORMULAÇÃO:

Cada 500 mL contém:

Vitamina B1	10 mg	*Corresponde a 198 mg de cloreto de cálcio diidratado.
Vitamina B2	50 mg	** Corresponde a 321 mg do cloreto de magnésio hexaidratado.
Vitamina B6	10 mg	
Nicotinamida	1000 mg	
Pantotenato de cálcio	150 mg	
DL Metionina	1500 mg	
Cloreto de sódio	2750 mg	
Cloreto de potássio	185 mg	
Cloreto de cálcio*	150 mg	
Cloreto de magnésio**	150 mg	
Dextrose	25g	
Veículo	500 mL	

INSTRUÇÕES DE USO:

Injetar o conteúdo da ampola (Vit. B12) no frasco, montar o equipo mais agulha no frasco. Imediatamente após o preparo, aplicar a solução lentamente por via endovenosa o volume entre 1.000 mL a 2.000 mL ou a critério do Médico-veterinário, que também determinará o intervalo entre aplicações.

BENEFÍCIOS:

- Auxilia na rápida recuperação dos animais desidratados, esgotados, fracos e convalescentes.

Apresentações

Frasco
de 500 mL
+ agulha e equipo

Aplicação

Endovenosa Lenta

MARCOVIT B12



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Marcovit B12 é uma solução injetável de vitamina B12 na forma de coenzimas ativas, metilcobalamina e 5-desoxiadenosilcobalamina. Importante integrante para o complexo B, a vitamina B12 é específica no tratamento de anemias hipocrômicas, influenciando a eritropoiese, no esgotamento e período de estresse e inapetência.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:

Cianocobalamina (vitamina B12)	75.000 mcg
Veículo	100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Aplicar por via intramuscular, em dose única, repetindo em 10 dias.

- Equinos adultos: 20 mL por animal.
- Potros: 5 a 10mL por animal.

BENEFÍCIOS:

- Auxiliar no tratamento das anemias e esgotamentos.

Apresentações

Frasco
de 20 mL

Aplicação

Intramuscular



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Produto exclusivo a base de mambutona indicado no estímulo do sistema digestivo (gastrointestinal, hepático e pancreático), favorecendo o apetite, a digestão e o aproveitamento dos nutrientes. Indicado para tratamento auxiliar em constipação, diarreia, gastroenterites e timpanismo.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:
Mambutona (sal de dietanolamina - 100 mg de base) ----- 10,2 g
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

- Equinos: 20 a 30 mL, por via endovenosa lenta.
- Não usar em animais com hipertermia. Não administrar juntamente a soluções que contenham cálcio, vitaminas do complexo B e penicilina procaína.

BENEFÍCIOS:

- Estímulo do apetite e digestão dos nutrientes.
- Proteção hepática favorecendo a rápida recuperação nos casos de intoxicações.
- Estímulo do peristaltismo, favorecendo a recuperação nos casos de indigestão, cólicas e timpanismo.

Apresentações

 **Frasco**
de 30 mL

Aplicação

 **Endovenosa Lenta**

Contra-indicações

Não usar em animais com hipertermia.
Não administrar juntamente a soluções que contenham cálcio, vitaminas do complexo B e penicilina procaína

MARCOVIT B12



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Marcovit B12 é uma solução injetável de vitamina B12 na forma de coenzimas ativas, metilcobalamina e 5-desoxiadenosilcobalamina. Importante integrante para o complexo B, a vitamina B12 é específica no tratamento de anemias hipocrômicas, influenciando a eritropoiese, no esgotamento e período de estresse e inapetência.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:
Cianocobalamina (vitamina B12) ----- 75.000 mcg
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

- Aplicar por via intramuscular, em dose única, repetindo em 10 dias.
- Equinos adultos: 20 mL por animal.
 - Potros: 5 a 10mL por animal.

BENEFÍCIOS:

- Auxiliar no tratamento das anemias e esgotamentos.

Apresentações

 **Frasco**
de 20 mL

Aplicação

 **Intramuscular**

MARCOVIT C



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Marcovit C é recomendado nos estados de carência de Vitamina C provocados por defeitos na síntese pelo organismo do animal, por deficiências de absorção pelas paredes intestinais ou quando as necessidades do organismo se acentuam do normal. É indicado em casos de aumento de defesa do organismo contra doenças infecciosas e reposição da deficiência de vitamina C.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:
Ácido ascórbico (Vitamina C) ----- 20,00 g
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

- Equinos (adultos): Aplicar por via intramuscular ou endovenosa, 10 a 20 mL por animal.
- Potros: Aplicar por via intramuscular ou endovenosa, 10 mL por animal.

Cabe ao Médico-veterinário a determinação do intervalo entre as aplicações, duração do tratamento e via de administração.

BENEFÍCIOS:

- Auxilia no aumento das defesas do organismo na recuperação contra doenças infecciosas.

Apresentações

 **Frasco**
de 100 mL

Aplicação

 **Intramuscular ou Endovenosa**

ROBOFORTE



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Tônico revigorante com formulação exclusiva de alto valor biológico, contendo minerais, vitaminas e 18 aminoácidos, indicado em situações de desequilíbrio metabólico e/ou energético dos equinos.

Atua como fonte de cálcio e fosforilcolina e Vitamina B12. A Vit. B12 é importante para o metabolismo das gorduras no fígado, estimula a hematopoiese. O produto ainda é fonte de aminoácidos necessários para a regeneração e crescimento muscular.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:

Cálcio-fosforilcloreto de colina ----- 5,0 g
Caseína-peptídeos ----- 5,0 g
Vitamina B12 (cianocobalamina) ---- 5,0 mg
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Equinos adultos: 10 a 20mL, por via endovenosa lenta.
Potros: 5 a 15 mL, por via endovenosa lenta.

BENEFÍCIOS:

- Estimula o metabolismo de proteínas: músculo, sangue e anticorpos
- Auxilia na recuperação em casos de enfermidades.

Apresentações



Frasco
de 100 mL e 250 mL

Aplicação



Endovenosa Lenta

ANASEDAN



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Sedativo, analgésico e relaxante muscular para uso em equinos. É indicado em procedimentos cirúrgicos com ou sem associação com anestesia e no manejo de animais muito reativos. O efeito obtido tem relação com a dose administrada.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:

Xilazina ----- 2,0 g
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Este produto tem venda sob prescrição do Médico-veterinário, com retenção obrigatória da notificação da receita. Consulte seu Médico-veterinário.

BENEFÍCIOS:

- Permite tranquilização e maior precisão nas intervenções cirúrgicas e em práticas de manejo (transporte, ferrageamento, etc).

Apresentações



Frasco
de 10 mL

Aplicação

SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA

DOPALEN



DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Anestésico a base de Ketamina indicada para vários tipos de intervenções cirúrgicas de curta duração, associando a uma medicação pré-anestésica.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:

Cloridrato de ketamina (equivalente a 10 g de ketamina base) --11,6 g
Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Este produto tem venda sob prescrição do Médico-veterinário, com retenção obrigatória da notificação da receita. Consulte seu Médico-veterinário.

BENEFÍCIOS:

- Permite a execução de procedimentos cirúrgicos e práticas de manejo de forma segura para o animal e para o profissional.
- Pode ser associado ao Anasedan na indução anestésica.

Apresentações



Frasco
de 10 mL

Aplicação

SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Anestésico local para uso em equinos quando se pretende inibir a dor em uma determinada região, em intervenções cirúrgicas ou em manobra clínica dolorosa.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 mL contém:
 Cloridrato de lidocaína ----- 2,0 g
 Veículo ----- 100 mL

INSTRUÇÕES DE USO:

Aplicar na região onde se deseja inibir a dor.
 A dose varia de acordo com o porte do animal:

- Pequeno porte: 1 a 5 mL
- Médio porte: 2 a 10 mL
- Grande porte: 5 a 50 mL

BENEFÍCIOS:

- Supressão eficiente da dor em casos onde tal procedimento seja necessário.



Apresentações

 **Frasco**
de 50 mL

Aplicação

**Tópica, subcutânea,
intramuscular,
perineural e epidural**

CICATRILEX PRATA

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Produto indicado para tratamento de infecções e miíases em todos os tipos de ferimentos provocados por acidentes ou intervenções cirúrgicas externas, como castrações, feridas, cura de umbigo dos recém nascidos.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 g contém:
 Cipermetrina ----- 0,50 g
 Azametifós ----- 1,00 g
 Sulfadiazina Prata --- 0,10 g
 Veículo ----- 100 g

INSTRUÇÕES DE USO:

Agitar antes de usar. Limpar a região do ferimento com uma gaze. Posicionar o tubo verticalmente com a válvula para cima, a uma distância de aproximadamente 20 cm da ferida. Pressionar a válvula e aplicar quantidade suficiente para cobrir toda a ferida e as áreas circunvizinhas.

BENEFÍCIOS:

- Auxilia no processo de cicatrização e impede a aproximação de insetos à lesão (Função repelente).



Apresentações

 **Frasco**
de 500 mL

Aplicação

 **Uso Tópico**

EQUIDERM

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES:

Equiderm contém anti-inflamatório, antibacteriano, antipruriginoso e fungicida para uso tópico em feridas infectadas e lacerações, dermatites, micoses e picadas de insetos.

FORMULAÇÃO:

Cada 100 g contém:
 Neomicina base (como sulfato) ----- 0,25 g
 Acetato de dexametasona ----- 10,0 mg
 Nistatina ----- 10.000.000 UI
 Sulfanilamida ----- 5,0 g
 Óxido de zinco ----- 7,0 g
 Veículo ----- 100 g

INSTRUÇÕES DE USO:

Usar por via tópica, aplicando diretamente sobre a região lesada. Cobrir com uma camada fina da pomada. Se necessário, limpar as lesões retirando as crostas e tecidos mortos ou exsudatos.

Realizar 1 a 3 curativos por dia, reduzindo a frequência à medida que a lesão melhora.

BENEFÍCIOS:

- Anti-inflamatório, antibacteriano, antipruriginoso e fungicida em um único produto.



Apresentações

 **Pote**
de 250 g

Aplicação

 **Uso Tópico**

Dexacort



Descrição e indicações: Anti-inflamatório esteroidal, com ação antiflogística em inflamações articulares e musculares. Potente anti-alérgico. Auxilia no tratamento de mastite, metrite e infecções pulmonares graves.

Formulação: Cada 100 mL contém 250,00 mg de Dexametasona (fosfato de sódio).

Apresentações comerciais: Frascos de 10 mL e 50 mL.

Instruções de uso: Aplicar as seguintes doses e pelas vias indicadas, conforme a espécie animal

- Equinos e bovinos adultos: 2 a 4 mL, por via intramuscular ou endovenosa.
- Potros, bezeros: 1 a 2mL, por via intramuscular ou endovenosa.

Período de carência:

Bovinos:

Leite: não deve ser utilizado em fêmeas produtoras de leite para consumo humano.

Abate: 21 dias.

Equinos: Não administrar em animais destinados ao consumo humano.

Benefícios:

- Potente atividade anti-inflamatória que em doses terapêuticas não causa retenção hidrossódica nem piora o quadro.

Equipalazone injetável



Descrição e indicações: Anti-inflamatório não-esteroidal com potente ação terapêutica no controle de inflamações agudas do sistema músculo-esquelético como por exemplo, artrites, bursites, contusões e estiramentos.

Formulação: Cada 100 mL contém 20 g de Fenibutazona.

Apresentações comerciais: Frascos de 100 mL

Instruções de uso: Aplicar exclusivamente pela via endovenosa lenta

- Equinos: 1 a 2 mL para cada 100 Kg p.v., correspondente a 2,2 a 4,4 mg de fenilbutazona/Kg p.v.

Período de carência:

Equinos: Não administrar em animais destinados ao consumo humano.

Benefícios:

- Efeito anti-inflamatório, antipirético e analgésico.
- Ação em lesões músculo-esqueléticas.

Ketofen



Descrição e indicações: Anti-inflamatório não-esteroidal, de dupla via (vias da Cicloxigenase e da Lipoxigenase do processo inflamatório), à base de Cetoprofeno para uso em bovinos, equídeos e suínos. Além do tratamento das inflamações, o produto é indicado para controle da dor e da febre.

Formulação: Cetoprofeno 10%

Apresentações comerciais: Frascos de 10 mL e 50 mL

Instruções de uso: Aplicar as seguintes doses e pelas vias indicadas, conforme a espécie animal

- Bovinos: 1 mL/33 Kg p.v. ou 3 mL/100 Kg p.v., correspondente a 3 mg de cetoprofeno/Kg p.v., por via intramuscular ou intravenosa;
- Suínos: 1 mL/33 Kg p.v. ou 3 mL/100 Kg p.v., correspondente a 3 mg de cetoprofeno/Kg p.v., por via intramuscular;
- Equinos: 1 mL/45 Kg p.v., correspondente a 2,2 mg de cetoprofeno/Kg p.v.

Período de carência:

Bovinos:

Leite: ZERO dias • Abate: ZERO dias

Suínos: ZERO dias para o abate dos animais tratados.

Equinos: Não administrar em animais destinados ao consumo humano.

Benefícios:

- Alta potência, rapidez no controle da inflamação, da dor e da febre;
- Sem descarte do leite e sem período de carência para o abate de bovinos e suínos tratados;
- Atua nas duas vias do processo inflamatório, diminuindo a possibilidade de cronificação do processo inflamatório.

NGF-5



Descrição e indicações: Indicado para equinos, bovinos, caninos e suínos nas luxações, traumas musculares, edemas de úbere (nos bovinos), artrites, dores musculares provenientes de corridas, exercícios de grande esforço e atenuantes dos estresses de transportes.

Formulação: Cada 100 mL contém 1,00 g de Salicilato de metila, 0,50 g de Cânfora e 0,50 g de Mentol.

Apresentações comerciais: Bisnaga de 100 g e pote de 450 g.

Instruções de uso: **NGF-5** pode ser aplicado puro ou previamente diluído em água **PURO** – massagear o produto diretamente no local da lesão **DILUÍDO** – em um litro de água morna, diluir duas colheres de sopa de **NGF-5** e aplicar sobre o local traumatizado. Repetir se necessário uma ou duas aplicações diárias. **NGF-5** não é irritante, nem cáustico, nem gorduroso, mesmo nas peles mais sensíveis.

Período de carência:

- Bovinos:
 - Leite: ZERO dias
 - Abate: ZERO dias
- Suínos: ZERO dias para o abate dos animais tratados.
- Equinos: Não administrar em animais destinados ao consumo humano.

Benefícios:

- Efetivo nas dores musculares em corridas extenuantes.
- Auxiliar no tratamento do edema de úbere em bovinos.

Niglumine



Descrição e indicações: Anti-inflamatório não esteroidal, indicado para dores viscerais em Equinos e Bovinos.

Formulação: Cada 100 ml contém 8,29 g* de Flunixin Meglumina.

*equivalente a 5 g.

Apresentações comerciais: Frascos de 50 mL

Instruções de uso: aplicar as seguintes doses e pelas vias indicadas, conforme a espécie animal

- Bovinos: 1 mL/22,5 Kg p.v., por via intramuscular ou intravenosa;
- Equinos: 1 mL/45 Kg p.v., por via intramuscular ou intravenosa;

Não exceder o tratamento por mais de 5 dias.

Período de carência:

- Bovinos:
 - Leite: 20 dias
 - Abate: 1 dia
- Equinos: Não administrar em animais destinados ao consumo humano.

Benefícios:

- Indicado para as dores viscerais e de tecidos moles.

Retardoesteróide



Descrição e indicações: Anti-inflamatório esteroidal indicado para bovinos e equinos nas inflamações causadas por traumatismos. Pode ser usada em alergias e em bovinos para cetose.

Formulação: Cada 100mL contém Acetonido de Triancinolona 0,2g

Apresentações comerciais: Frascos de 50 mL

Instruções de uso: Aplicar as seguintes doses:

- Equinos: 0,01 a 0,02 mL por Kg p.v em dose única por via intramuscular. Por via intra-articular aplicar de 3 a 9 mL em dose única.
- Bovinos: em vacas leiteiras para tratamento de cetose, aplicar 10 mL por animal em dose única. Se não houver resposta ao tratamento em 24 horas, reavaliar o diagnóstico.

Período de carência:

- Bovinos:
 - Leite: não é indicado para fêmeas produtoras de leite para consumo humano.
 - Abate: 21 dias
- Equinos para abate: 21 dias

Hemoparasiticidas

Vivazene



Descrição e indicações: Terapêutico contra babesiose dos bovinos, equinos e ovinos

Formulação: Cada 100 mL contém diaceturato de diminazeno: 7,0 g, Fenazona: 37,5 g e veículo q.s.p.: 100,0 mL

Apresentações comerciais: Frascos de 30 mL

Instruções de uso: Administrar 1 mL para cada 20 Kg de peso vivo, por via intramuscular profunda.

Período de carência:

- Abate: 28 dias
- Leite: 5 dias

Benefícios:

- O diaceturato de diminazeno é amplamente conhecido pela sua eficácia contra *B. bigemina*, *B. ovis*, *B. bovis* e *B. equi*
- A fenazona é um anti-inflamatório não esteróide com ação analgésica e antitérmica que proporciona bem-estar ao animal na fase febril da babesiose.

Vivedium



Descrição e indicações: Tripanocida específico de alta eficácia e alta persistência para uso em bovinos.

Formulação: Cloreto de isometamidium 2%

Apresentações comerciais: Frascos contendo 4g + diluente de 200 mL e frascos contendo 1g + diluente de 50 mL

Instruções de uso: Adicionar o diluente no frasco com o pó e homogeneizar completamente. Após a diluição, aplicar por via intramuscular, preferencialmente na "tábua" do pescoço, 1 mL/20 Kg p.v. Usar a solução imediatamente após o seu preparo. Não aplicar mais que 15 mL por ponto de aplicação. Não aplicar outro tripanocida ao mesmo tempo.

Esquema de controle da tripanossomose:

- Aplicar Vivedium em intervalos de 3 ou 4 meses em todo o rebanho, de acordo com a epidemiologia local da tripanossomose, ou consulte o Médico Veterinário para elaboração de um programa de controle personalizado.

Período de carência: Leite: 3 dias • Abate: 30 dias

Benefícios:

- Controle efetivo da tripanossomose bovina, com alta eficácia e persistência prolongada (2 a 4 meses).
- Redução da mortalidade e da morbidade causadas pela tripanossomose, possibilitando maior produtividade e lucratividade.

Antibióticos

Agrodel Plus



Descrição e indicações: Antibiótico bactericida de amplo espectro indicado para o tratamento de infecções diversas dos bovinos, equinos, suínos, ovinos e caprinos.

Formulação: Penicilina Benzatina 3.000.000 UI + Penicilina Procaína 1.500.000 UI + Penicilina Potássica 1.500.000 UI + Sulfato de Estreptomicina 2,5 g + Piroxicam 0,3 g

Apresentações comerciais: Frasco ampola + diluente estéril com 15 mL

Instruções de uso: 1 mL para cada 30 kg de peso, 1 vez ao dia, durante 3 a 5 dias. Acrescentar o diluente no frasco-ampola, homogeneizar (misturar) bem, e aplicar uma dose/dia por via intramuscular profunda. Não exceder mais que 10 mL por local de aplicação. Após a reconstituição, o produto poderá ser armazenado por 7 dias quando mantido a temperatura entre 3°C e 6°C.

Período de carência: Leite: 5 dias • Abate: 30 dias

Benefícios:

- Amplo espectro
- Multi-espécies

Amoclox S



Descrição e indicações: Associação antibiótica bactericida sinérgica de amplo espectro, eficaz mesmo sobre bactérias penicilino-resistentes. O produto é indicado para a prevenção de mastites durante o período seco da lactação.

Formulação: Amoxicilina Trihidratada 0,2 g + Cloxacilina Benzatínica 0,2 g + Excipientes.

Apresentações comerciais: Seringas intramamárias, contendo 7 g.

Instruções de uso: Após a última ordenha (secagem), desinfetar convenientemente o canal do teto e, posteriormente, aplicar todo o conteúdo de uma seringa em cada quarto mamário, massageando-os suavemente de baixo para cima, a fim de facilitar a difusão do produto no quarto mamário tratado.

Período de carência:

Leite: Não utilizar o produto durante o período da lactação • Abate: 30 dias

Benefícios:

- Amplo espectro
- Eficiente mesmo em bactérias produtoras de betalactamases

Cefavet



Descrição e indicações: Moderno antibiótico bactericida de amplo espectro e de alta permanência local, associado a anti-inflamatório indicado para o tratamento das mastites durante o período de lactação.

Formulação: Cada seringa contém suspensão oleosa com 250 mg de Cefoperazona Sódica + 4 mg de Acetado de Prednisolona + Excipientes

Apresentações comerciais: Seringas intramamárias com 10 mL cada.

Instruções de uso: Após a ordenha completa do quarto mamário a ser tratado (Ocitovet pode ser empregado para facilitar tal procedimento), desinfetar convenientemente o canal do teto e aplicar o conteúdo de uma seringa. Logo a seguir, massagear suavemente de baixo para cima, auxiliando a completa difusão do produto no quarto mamário tratado. Caso seja necessário, aplicar um segundo tratamento 48 horas após o primeiro.

Período de carência:

Leite: 84 horas (3,5 dias) • Abate: 1 dia

Benefícios:

- Não é irritante para o úbere.
- A Cefoperazona permanece por até 48 horas no quarto mamário tratado.
- Auxilia na redução do inchaço e da dor nos casos de mastites, facilitando a ação antibiótica.

Curseon Injetável



Descrição e indicações: Antimicrobiano de amplo espectro para tratamento de infecções respiratórias, entéricas e genito-urinárias dos bovinos, equinos e suínos.

Formulação: Sulfadimetoxina 20% + Trimetoprim 4%

Apresentações comerciais: Frascos com 50 mL

Instruções de uso: Aplicar por via intramuscular profunda as seguintes dosagens:

- Adultos: 4 mL/50 Kg p.v.
- Bezerros: 1 mL/10 Kg p.v.

Período de carência:

Leite: 10 dias • Abate: 10 dias

Benefícios: Associação sinérgica, potencializando o efeito antimicrobiano.

Enrojet



Descrição e indicações: Antimicrobiano bactericida de amplo espectro, para uso em bovinos, suínos, ovinos e caprinos. É indicado para tratamento das mastites; infecções respiratórias, urinárias, uterinas, do umbigo, dos pés e cascos e pós-cirúrgicas.

Formulação: Enrofloxacino 10%

Apresentações comerciais: Frascos-ampolas contendo 50 mL e 100 mL do produto pronto para uso.

Instruções de uso: Aplicar por via intramuscular ou subcutânea 1 mL/20 Kg de p.v. ou 1 mL/40 Kg de p.v., que correspondem a dosagem de 5 mg/Kg p.v. ou 2,5 mg/Kg p.v., respectivamente; durante 3 a 5 dias consecutivos. A dose aplicada dependerá da gravidade da infecção e da indicação do Médico Veterinário. Quando a dose indicada for superior a 10 mL, dividi-la em dois ou mais locais de aplicação. Não é recomendado em animais com menos de 2 meses de idade.

Período de carência:

- Abate:
- Bovinos, ovinos e caprinos: 28 dias
- Suínos: 7 dias
- Leite: Não utilizar em animais que produzam leite para consumo humano.

Benefícios:

- Amplo espectro e alta eficácia.
- Ampla distribuição nos tecidos.
- Tratamento de importantes infecções.

Florkem



Descrição e indicações: Antimicrobiano de amplo espectro, pronto para uso, à base de Florfenicol para uso em bovinos. Indicado para o tratamento das doenças respiratórias (broncopneumonias), infecções dos pés e cascos, diarreias, infecções nos olhos (ceratoconjuntivite), proporcionando rápido retorno à produção.

Formulação: Florfenicol 30%

Apresentações comerciais: Frascos de 30 mL e 50 mL

Instruções de uso: Aplicar, por via intramuscular, 1 mL/15 Kg p.v. Uma segunda dose pode ser necessária 48 horas após a primeira. Após a abertura do frasco, utilizar em até 6 meses.

Período de carência:

Leite: Não utilizar em vacas que produzam leite para consumo humano • Abate: 20 dias

Benefícios:

- Rápida recuperação e retorno à produção.
- Amplo espectro e alta eficácia.
- Número reduzido de tratamentos.

Oxitape LA



Descrição e indicações: Antimicrobiano de amplo espectro para uso em bovinos, equinos e suínos. Indicado para tratamento de infecções respiratórias, anaplasmose bovina, infecções dos pés e cascos, diarreias, actinobacilose, necrobacilose oral bovina, infecções do trato genitourinário, garrotilho dos equinos e doença do edema nos suínos.

Formulação: Cloridrato de Oxitetraciclina 22% (equivalente a 20% de oxitetraciclina)

Apresentações comerciais: Frascos de 50 mL

Instruções de uso: Aplicar por via intramuscular profunda, 1 mL/10 Kg de p.v., respeitando o limite de 10 mL por ponto de aplicação. Normalmente apenas um tratamento é necessário, porém o tratamento pode ser repetido entre 48 e 72 horas.

Período de carência:

Leite: Não aplicar em vacas que produzam leite para consumo humano • **Abate:** 30 dias

Benefícios:

- Amplo espectro.
- Geralmente apenas um tratamento é necessário.

Partocilina



Descrição e indicações: Associação antibiótica bactericida de amplo espectro com anti-hemorrágico, mioconstritor uterino e vasodilatador. Indicada para tratamento e prevenção das infecções uterinas pós-parto, especialmente associadas à retenções de placenta e partos difíceis em vacas, éguas e porcas, com tratamento em dose única.

Formulação: Penicilina Sódica 2.000.000 UI + Penicilina G Clemizolo 2.000.000 UI + Sulfato de Dihidroestreptomicina 4,05 g + Ergometrina 0,005 g + Vitamina K3 0,5 g + Difilina 1 g

Instruções de uso: Misturar o diluente ao frasco com o pó, homogeneizar bem e aplicar por via intramuscular profunda, em dose única, as seguintes doses:

Vacas e éguas: 20 mL

Porcas: 10 mL

Período de carência: Leite: 27 dias • Abate: 56 dias

Benefícios:

- Amplo espectro bactericida.
- Previne e trata infecções uterinas.
- Facilita o descolamento e a expulsão da placenta retida.
- Acelera a involução uterina.
- Controle de possíveis hemorragias.
- Altos níveis antibióticos bactericidas no ambiente uterino.

Penikel LA



Descrição e indicações: Associação pronta para uso de duas penicilinas, proporcionando amplo espectro combinando rápida e prolongada ação bactericida. Indicada para tratamento de infecções em bovinos, equinos, suínos, ovinos e caprinos.

Formulação: Cada 100 mL contém Penicilina Procaína 15.000.000 UI + Penicilina Benzatina 15.000.000 UI

Apresentações comerciais: Frascos de 50 mL

Instruções de uso: Produto pronto para uso. Após agitar o frasco, aplicar por via intramuscular profunda, 2 mL a 3 mL para cada 50 Kg de p.v. Caso necessário, repetir o tratamento após 3 dias.

Período de carência:

Leite: 10 dias • **Abate:** 30 dias

Benefícios:

- Efeito rápido e prolongado (Penicilina Procaína: Rápido pico plasmático; Penicilina benzatina: ação prolongada).
- Amplo espectro.
- Dose única na maioria das vezes.
- Multi-espécies.

Tilmicovet



Descrição e indicações: Antimicrobiano indicado para tratamento das infecções respiratórias dos bovinos.

Formulação: Tilmicosina 30%

Apresentações comerciais: Frascos de 100 mL

Instruções de uso: A dose indicada é de 1 mL/30 Kg de p.v. por via subcutânea. Repetir o tratamento após 72 horas.

Período de carência:

Leite: Não indicado para vacas leiteiras que estejam produzindo leite para consumo humano.
Abate: 28 dias

Benefícios:

- Amplo espectro sobre as principais bactérias envolvidas na doença respiratória bovina.
- Rápida chegada nos tecidos alvo e em altas concentrações.
- Permanência em concentrações efetivas por até 72 horas nos tecidos alvo infectados.

Tyladen



Descrição e indicações: Antimicrobiano para uso em bovinos, suínos e caprinos. Indicado para tratamento de doenças respiratórias, infecções dos pés e cascos, infecções uterinas, infecções das articulações, mastites, causadas por microorganismos Gram Positivos.

Formulação: Tilosina 20%

Apresentações comerciais: Frascos de 50 mL e 100 mL

Instruções de uso: Aplicar 1 mL/ 20 Kg p.v. diariamente, por via intramuscular profunda. Nos bovinos o tratamento deverá ser realizado por no mínimo 3 dias. Nas demais espécies o tratamento deverá ser realizado por no máximo 3 dias.

Período de carência:

Leite: 4 dias • Abate: 21 dias

Benefícios:

- Rápida absorção e altas concentrações nos tecidos com infecção.
- Fácil aplicação.
- Opção para tratamento de mastites de difícil cura como as causadas por *Mycoplasma spp* e *Staphylococcus aureus* Nestes casos associar a injeção intramuscular com a aplicação intramamária de 2 mL diluídos em 20 mL de propilenoglicol estéril.

Facilitador de Secagem

Velactis



Descrição e indicações: Exclusivo facilitador de secagem para vacas leiteiras de alta produção que permite a secagem abrupta nos animais em qualquer nível de produção, facilitando manejo, favorecendo a saúde do úbere, o bem-estar animal e contribuindo para maior rentabilidade. O produto evita a pressão e o vazamento de leite, comuns logo após a secagem, especialmente nas vacas de alta produção.

Formulação: Cabergolina 0,112%, um derivado do ergot que atua no hipotálamo levando a rápida inibição da produção de prolactina na hipófise e a consequente queda da produção de leite.

Apresentações comerciais: Frascos de 5 mL e frascos de 25 mL

Instruções de uso: Aplicar por via intramuscular, em um único tratamento, 5 mL da solução (5,6 mg de cabergolina) por vaca, logo após a última ordenha (secagem). O produto deverá ser totalmente usado em até 28 dias após a abertura do frasco. Mulheres grávidas não devem manusear o produto.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: 23 dias

Benefícios:

- Impacto positivo no manejo da secagem.
- Impacto positivo na saúde do úbere.
- Impacto positivo no bem-estar da vaca.
- Permite o produtor ou técnico interferir na duração do período seco até o mínimo de 45 dias.

Vacinas

Aftomune



Descrição e indicações: Proteção contra febre aftosa dos bovinos e bubalinos.

Formulação: Vacina bivalente, inativada, altamente purificada e concentrada por ultra filtração, contendo os vírus O1 Campos e A24 Cruzeiro da febre aftosa. Possui a tecnologia Elupur, que confere alta proteção contra a febre aftosa e baixo índice de reações pós-vacinais quando aplicada adequadamente.

Apresentações comerciais: Frascos ampolas contendo 50 mL (10 doses) e 250 mL (50 doses).

Instruções de uso: Manter sob refrigeração (entre 2º C e 8º C). Agitar o frasco antes de usar. Aplicar por via subcutânea ou intramuscular. A dose é de 5 mL. O calendário de vacinações deverá seguir o programa sanitário oficial.

Período de carência: Leite: ZERO dias • Abate: ZERO dias

Benefícios:

- Ampla proteção contra a febre aftosa com baixo índice de reações pós vacinais.

Anavac



Descrição e indicações: Vacina para prevenção da Brucelose Bovina.

Formulação: Suspensão liofilizada de *Brucella abortus* Cepa B-19 com um mínimo de 60 bilhões desta cepa bacteriana por dose.

Apresentações comerciais: Frascos com liofilizado + frasco com diluente de 30 mL (15 doses)

Instruções de uso: Manter sob refrigeração (entre 2 C e 8 C). A vacina só deve ser aplicada nas bezerras entre 3 e 8 meses de idade. Após a reconstituição e homogeneização do liofilizado no diluente, aplicar 2 mL por via subcutânea. Utilizar logo após a preparação. Não reutilizar sobras da vacina que deverão ser descartadas convenientemente (queimadas e enterradas profundamente). Não vacinar animais doentes, debilitados ou sob estresse extremo. Não realizar tratamentos antimicrobianos pré e pós-vacinação ou conforme orientação do médico veterinário.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Prevenção da brucelose bovina.
- Vacina obrigatória de acordo com o PNCEBT - MAPA (Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e Tuberculose).

Botulinomax



Descrição e indicações: Proteção contra as principais clostridioses (Botulismo, Carbúnculo Sintomático, Gangrena Gasosa ou Edema Maligno, Enterotoxemia por Clostrídeos, Hepatite Necrótica Infecciosa, Doença do Rim Polposo, Morte Súbita por Clostrídeos), que podem afetar os bovinos, ovinos e caprinos.

Formulação: Suspensão de toxóides e bacterinas de *Clostridium botulinum* Tipos C e D; *C. chauvoei*; *C. septicum*; *C. sordellii*; *C. perfringens* Tipos B, C e D; *C. novyi* inativadas e adsorvidas em hidróxido de alumínio.

Apresentações comerciais: Frascos com 20 doses e frascos com 50 doses.

Instruções de uso: Manter sob refrigeração (entre 2 C e 8 C). Agitar o frasco antes de usar. Aplicar, por via subcutânea. A dose é de 5 mL para bovinos e 2 mL para ovinos e caprinos. A 1ª dose deverá ser aplicada entre os 3 e 4 meses de idade e repetida 3 a 4 semanas após. A partir daí, revacinar os animais a intervalos de 12 meses. O esquema de vacinação poderá ser alterado segundo recomendação do Médico Veterinário. Não vacinar animais doentes, debilitados ou sob estresse extremo.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Ampla proteção contra as clostridiose, incluindo o Botulismo.
- Altos níveis de proteção.

Hertamax-10



Descrição e indicações: Prevenção contra Clostridioses que afetam os bovinos, ovinos e caprinos, incluindo o Tétano e a Hemoglobínúria Bacilar.

Formulação: Suspensão de toxóides e bacterinas de *Clostridium chauvoei*; *C. sordellii*; *C. septicum*; *C. perfringens* Tipos B e D; *C. novyi*; *C. tetani*; e *C. haemolyticum*

Apresentações comerciais: Frascos com 16 doses e frascos com 83 doses.

Instruções de uso: Manter sob refrigeração (entre 2 C e 8 C). Agitar o frasco antes de usar. Aplicar por via subcutânea a dose de 3 mL por animal. Esquema de vacinação:

- **Filhos de mães não vacinadas:** 1ª dose aos 7 dias de idade repetindo-se aos 30 dias e aos 6 meses de idade.
- **Filhos de mães vacinadas:** 1ª dose aos 30 dias de idade e aos 6 meses de idade.
- **Revacinações:** 6/6 meses nas regiões de alto desafio ou 12/12 meses.
- Consultar o Médico Veterinário para esquemas de vacinação diferentes.
- Não vacinar animais doentes, debilitados ou sob estresse extremo.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios: Ampla proteção as principais clostridioses dos bovinos, ovinos e caprinos, incluindo o tétano e a hemoglobínúria bacilar.

IBR-BVD



Descrição e indicações: Vacina indicada para a prevenção da Rinotraqueíte Infecciosa Bovina (IBR), Vulvovaginite Pustular Infecciosa Bovina e Diarréia Viral Bovina (BVD) nos bovinos.

Formulação: Vírus IBR-Colorado; BVD-NADL e BVD-Nova Iorque.

Apresentações comerciais: Frascos com 20 doses.

Instruções de uso: Manter sob refrigeração (entre 2 C e 8 C). Agitar o frasco antes de usar. Aplicar por via subcutânea a dose de 5 mL por animal, a partir de 6 meses de idade. Em animais vacinados pela primeira vez, repetir a vacinação 28 dias após a 1ª dose. Revacinar 12/12 meses. Este esquema pode ser alterado segundo orientação do Médico Veterinário. Não vacinar animais doentes, debilitados ou sob estresse extremo.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Proteção contra as principais viroses reprodutivas e respiratórias dos bovinos.
- Auxílio no incremento dos índices reprodutivos nos bovinos.

Leptovac 6



Descrição e indicações: Vacina contendo as principais cepas de *Leptospira spp* indicada para a prevenção da Leptospirose dos bovinos, suínos, ovinos e caprinos.

Formulação: Suspensão de *Leptospira hardjo*; *L. pomona*; *L. wolf*; *L. canicola*; *L. grippityphosa*; e *L. icterohaemorrhagiae* inativadas pelo formol e adsorvidas em hidróxido de alumínio.

Apresentações comerciais: Frascos com 10 doses.

Instruções de uso: Manter sob refrigeração (entre 2 C e 8 C). Agitar o frasco antes de usar. Aplicar por via subcutânea a dose de 5 mL por animal. A 1ª dose deve ser aplicada aos 12 meses de idade, sendo repetida outra dose 21 dias após. Revacinações de 6 em 6 meses ou a critério do Médico Veterinário, sendo recomendada uma dose 30 dias antes da estação reprodutiva. Não vacinar animais doentes, debilitados ou sob estresse extremo.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Proteção contra a leptospirose bovina, suína, ovina e caprina.
- Auxílio no incremento dos índices reprodutivos da produção de carne e leite.

Rabmune



Descrição e indicações: Vacina para prevenção da raiva dos bovinos, equinos, ovinos e caprinos.

Formulação: Suspensão do vírus rábico PV inativado.

Apresentações comerciais: Frascos com 25 doses.

Instruções de uso: Manter sob refrigeração (entre 2°C e 8°C). Agitar o frasco antes de usar. Aplicar por via subcutânea a dose de 2 mL por animal. Em animais jovens a 1ª dose deve ser aplicada aos 3 meses de idade ou antes disso a critério do médico veterinário, repetindo-se outra dose 30 dias após. Em animais adultos sem histórico de vacinação contra a Raiva ou que nunca receberam a vacinação (animais de compra ou recém chegados em área de risco), aplicar uma dose imediatamente e repetir outra dose 30 dias após. Revacinações de 12 em 12 meses. O critério de vacinações poderá ser alterado segundo recomendação do Médico Veterinário ou programa oficial da autoridade sanitária. Não vacinar animais doentes, debilitados ou sob estresse extremo. Em equinos, deve-se aplicar por via intramuscular, a dose de 2ml a partir dos 3 meses de idade. Revacinar após 30 dias. Revacinação anual.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Proteção efetiva contra a raiva dos herbívoros.
- Multi-espécies, inclusive indicada para equídeos.

Tifopasteurina



Descrição e indicações: Vacina indicada para a prevenção da Pasteurelose Bovina e do Paratifo dos Bezerros.

Formulação: Suspensão inativada contendo *Salmonella dublin*; *Pasteurella multocida*; *Salmonella typhimurium*.

Apresentações comerciais: Frascos com 25 doses.

Instruções de uso: Manter sob refrigeração (entre 2°C e 8°C). Agitar o frasco antes de usar. Aplicar por via subcutânea a dose de 2 mL de acordo com o esquema a seguir:

- **Vacas:** 8º mês de gestação (30 dias antes do parto).
- **Bezerros(as):** 1ª dose entre os 15 e 30 dias de idade repetindo-se outra dose 30 dias após.
- **Surtos:** vacinar, ao mesmo tempo, todos animais do rebanho.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Proteção contra o paratifo dos bezerros(as) e a pasteurelose bovina.
- Proporciona condições para melhor desenvolvimento dos bezerros(as).
- Maior produção de carne e leite.

Ectoparasiticidas

Cicatrilex Prata



Descrição e indicações: Cicatrizante preventivo e curativo de bicheiras para uso em bovinos.

Formulação: Cipermetrina 0,5% + azametifós 1% + sulfadiazina de prata 0,1%

Apresentações comerciais: Frascos de 500 mL

Instruções de uso: Agitar antes de usar. Limpar a região do ferimento com uma gaze limpa. Posicionar o tubo verticalmente com a válvula para cima, a uma distância de aproximadamente 20 cm da ferida. Pressionar a válvula e aplicar quantidade suficiente para cobrir toda a ferida e as áreas circunvizinhas. Não administrar concomitantemente agentes colinesterásicos como o levamisole, morantel e pirantel e nem com enzimas proteolíticas como colagenase e protease.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Prevenção e tratamento de miíases nos bovinos.
- A sulfadiazina de prata agiliza a cicatrização de ferimentos cirúrgicos ou acidentais.

Cyperclor Plus Pour On



Descrição e indicações: Carrapaticida, mosquicida, bemicida, sarnicida e piolhícida. Proporciona completo controle de ectoparasitos nos bovinos e suínos. Possui sinergista para o controle dos ectoparasitos, especialmente o carrapato, e ação repelente sobre moscas.

Formulação: Cipermetrina 5% + Clorpirifós 7% + Butóxido de Piperonila 5% + Citronelal 0,5%

Apresentações comerciais: Frascos dosadores de 1L e frascos dosadores de 2L

Instruções de uso: Produto pronto para uso. Aplicar sobre o dorso (fio do lombo) do animal, desde o pescoço até a inserção da cauda. Doses indicadas:

- **Bovinos:** 10 mL/100 Kg de p.v.
- **Suínos:** 2,5 mL/50 Kg p.v.

Não utilizar: Fêmeas em estado avançado de gestação; animais debilitados, sedentos ou com problemas hepáticos; bubalinos; em horários de sol intenso e dias muito quentes. Em vacas lactantes, lavar e secar o úbere antes da ordenha que for realizada a aplicação. Evitar o uso concomitante com outros produtos a base de organofosforados e carbamatos. Não aplicar sobre áreas de pele com ferimentos ou cobertas com lama e esterco.

Período de carência: Leite: 3 dias • Abate: 10 dia

Benefícios:

- Produto de maior eficácia sobre os principais ectoparasitos de bovinos e suínos de acordo com os diversos biocarrapaticidogramas realizados por diversos laboratórios oficiais.
- Facilidade na aplicação e maior precisão da dose necessária.
- Presença de agente sinérgico à cipermetrina na formulação, possibilitando o controle de cepas do carrapato resistentes a este ativo.

Cyperclor Plus Pulverização



Descrição e indicações: Carrapaticida, mosquicida e bernicida com concentrado emulsionável para uso em bovinos após a diluição na água.

Formulação: Cipermetrina 15% + Clorpirifós 25% + Butóxido de Piperonila 15%

Apresentações comerciais: Frascos de 1L e frascos de 250 mL

Instruções de uso: O produto deve ser diluído em água limpa na proporção de 1 parte de produto para 800 partes de água (1 litro/800 litros de água ou 25 mL/20 litros d'água). Realizar a pré-diluição antes da obtenção da mistura total final, homogeneizando a quantidade desejada do produto em pequeno volume de água (por exemplo: 25 mL/0,5 L de água) e posteriormente completar o volume total final da mistura. Após a preparação da calda, aplicar 4 L a 5 L da mesma sobre todo o corpo do animal. Utilizar pulverizador com pressão adequada e bico em leque. Pulverizar a calda preparada sempre no sentido inverso aos pelos (contra os pelos), procurando atingir a pele. Não utilizar em: animais jovens; fêmeas prenhes; horas e dias muito quentes e de sol intenso; junto a outros organofosforados ou carbamatos. Após a abertura do frasco, utilizar em até 6 meses.

Período de carência: Leite: 3 dias • Abate: 10 dia

Benefícios:

- Produto de maior eficácia sobre os principais ectoparasitos dos bovinos e suínos de acordo com os diversos biocarrapaticidogramas realizados por diversos laboratórios oficiais.
- Presença de agente sinérgico na formulação, permitindo o controle de cepas do carrapato resistentes a cipermetrina.

Cyperpour 15 Pulverização



Descrição e indicações: Produto emulsionável para tratamento e controle das infestações da mosca dos chifres (*Haematobia irritans*) em bovinos.

Formulação: Cipermetrina 15%

Apresentações comerciais: Frascos de 20 mL e frascos de 1L

Instruções de uso: Realizar a diluição em água de 1 parte do produto em 1.000 partes de água (1 L/1.000 L de água, ou 20 mL/20 L d'água). Realizar a pré-diluição misturando a quantidade total de produto desejada em pequena quantidade de água (por exemplo, 20 mL de produto/200 mL de água) e, posteriormente, completar com o volume total de água desejado para a preparação da calda. Pulverizar a calda preparada sobre todo o corpo do animal. Não utilizar em dias ou horários muito quentes (sol intenso) e em dias chuvosos. Após a abertura da embalagem, utilizar o produto em no máximo 6 meses.

Período de carência:

Leite: Não utilizar em vacas que produzam leite para consumo humano • Abate: ZERO

Benefícios: Controle de moscas de chifres proporcionando condições para maior produtividade.

Combo Pour On



Descrição e indicações: Produto carrapaticida, mosquicida e bernicida pronto para uso em bovinos.

Formulação: Cipermetrina 5% + Clorpirifós 7% + Butóxido de Piperonila 1%

Apresentações comerciais: Frascos dosadores de 1L e galões de 5L

Instruções de uso: Aplicar diretamente sobre a linha dorso-lombar (fio do lombo, entre o pescoço e a base da cauda) na dose de 10 mL/100 Kg p.v. A dosagem máxima recomendada para animais com mais de 600 Kg de p.v. é de 60 mL. Após a abertura do frasco, utilizar o produto em no máximo 6 meses. Não aplicar em: animais jovens, doentes, debilitados, sedentos ou muito estressados; fêmeas no terço final da gestação; sobre áreas de pele com ferimentos ou cobertas de lama ou esterco; em horários de calor intenso (sol intenso); em dias chuvosos. Caso ocorram chuvas até 24 horas após o tratamento, recomenda-se repetir o mesmo. Não aplicar junto a outros organofosforados e/ou carbamatos, relaxantes musculares e tranquilizantes.

Período de carência: Leite: 24 horas (1 dia) • Abate: 6 dias

Benefícios:

- Controle fácil e eficiente de importantes ectoparasitos dos bovinos em um único produto.
- Formulação com agente sinérgico da cipermetrina, facilitando o controle das cepas de ectoparasitos resistentes a este ativo.
- Baixo período de carência no leite.

Fiproline BV



Descrição e indicações: Carrapaticida pronto para uso em bovinos.

Formulação: Fipronil 1%

Apresentações comerciais: Frascos dosadores de 1L e galões de 5L

Instruções de uso: Produto pronto para uso. Aplicar diretamente e de forma uniforme sobre a linha dorso-lombar dos animais, a dose de 1 mL/10 Kg de p.v., estendendo-se desde a nuca até a base da cauda. A dose mínima por animal é de 10 mL. Não aplicar em dias chuvosos ou em animais com a pele molhada. Chuvas após o tratamento dos animais poderão reduzir o período de controle do carrapato ("arraste" do produto). Evitar sobreexposições, especialmente em animais debilitados ou sob estresse intenso. Não indicado para vacas prenhas. Não aplicar sobre áreas de pele com ferimentos ou cobertas com lama e esterco.

Período de carência:

Leite: Não aplicar em vacas que produzam leite para consumo humano. • **Abate:** 50 dias

Benefícios:

- Moderno e eficaz carrapaticida.
- Pode proporcionar maiores intervalos entre tratamentos para efetivo controle do carrapato.
- Seguro para animais jovens.

Fluron Gold



Descrição e indicações: Moderna e inovadora formulação carrapaticida, mosquicida e berricida pronta para uso nos bovinos. O produto possui dois carrapaticidas de contato que controlam todos os estágios parasitários do carrapato (cepas sensíveis), um sinergista que contribui para aumento da eficácia da cipermetrina, além de efeito sistêmico através de um inibidor do desenvolvimento das fases parasitárias juvenis. Assim contribui para o efetivo controle do carrapato tanto nos animais quanto na redução significativa das infestações nas pastagens quando empregado em programas estratégicos integrados de controle desse ectoparasito.

Formulação: Cipermetrina 5% + Clorpirifós 7% + Fluazuron 2,5% + Butóxido de Piperonila 5%

Apresentações comerciais: Frascos dosadores de 1L e Frascos dosadores de 2L

Instruções de uso: Produto pronto para uso. Aplicar diretamente sobre a linha dorso-lombar (fio do lombo) dos animais, numa faixa entre o pescoço e a base da cauda, em doses de 1 mL/10 Kg p.v. ou 10 mL/100 Kg p.v. Não aplicar sobre áreas de pele com ferimentos ou cobertas com lama e esterco. Não usar em animais jovens, debilitados, sob intenso estresse, vacas prenhas, nas horas mais quentes do dia (sol intenso), em dias chuvosos.

Período de carência:

Leite: Não utilizar em vacas que produzam leite para consumo humano. • **Abate:** 56 dias

Benefícios:

- Formulação exclusiva que combina dois ingredientes carrapaticidas que agem por contato a um agente sistêmico que inibe os estágios parasitários juvenis e reduz a fertilidade dos ovos das teleóginas que escapem ao tratamento.
- Possui sinergista da cipermetrina na formulação, auxiliando este ativo no controle do carrapato.
- Auxilia na "limpeza" das pastagens com relação às infestações por carrapatos, quando empregado em programas estratégicos integrados de controle desse ectoparasito.
- Proporciona condições para o aumento da produtividade bovina.

Endectocidas

Abatop



Descrição e indicações: Endectocida injetável à base de abamectina para o controle de endo e ectoparasitas.

Formulação: Cada 100 mL contém abamectina 1g e excipientes q.s.p.: 100,0 mL

Apresentações comerciais: Frascos de 500 mL

Instruções de uso: Administrar 1 mL para cada 50 Kg de peso vivo, por via subcutânea. Não aplicar o produto em bezerros com menos de 16 semanas de vida. Para tratar animais seriamente estressados e/ou debilitados, ajuste a dose ao peso dos animais em separado para evitar dosagem excessiva.

Período de carência:

Leite: Não utilizar em vacas que produzam leite para consumo humano. • **Abate:** 35 dias

Benefícios:

- Produto com amplo espectro de ação controlando a maioria dos parasitas internos e externos de maior importância econômica.
- O uso correto do produto previne o desenvolvimento de bicheiras causadas por larvas de *Cochliomyia hominivorax*. Porém quando os bezerros já estiverem infestados por bicheiras, deve-se aplicar mata-bicheira de uso tópico específico, como o Cicatrilex.

ADE-TEC



Descrição e indicações: Endectocida vitaminado injetável que permite o controle dos principais parasitos internos e externos e a correção de carências das vitaminas A, D e E em bovinos.

Formulação: Ivermectina 1% + Vitamina A 25.000.000 UI + Vitamina D 7.000.000 UI + Vitamina E 5.000 UI

Apresentações comerciais: Frascos de 50 mL, 250 mL, 500 mL e 1L

Instruções de uso: Aplicar por via subcutânea, 1 mL/50 Kg de p.v. Não aplicar no mesmo ponto doses superiores a 10 mL. Após a abertura do frasco, utilizar o produto no intervalo máximo de 90 dias.

Período de carência:

Leite: Não utilizar em vacas que produzam leite para consumo humano. • **Abate:** 32 dias

Benefícios:

- Controle das principais verminoses dos bovinos, berne e auxílio no controle do carrapato.
- Correção das carências das Vitaminas A, D3 e E que são importantes nos animais em crescimento, na prenhez e lactação, na convalescença e situações de estresse.
- Permite condições para melhor produtividade nos bovinos.

Puritec Gold



Descrição e indicações: Endectocida injetável para bovinos, de fácil aplicação, que permite o controle e a prevenção das principais verminoses gastrintestinais e pulmonares, do berne e do carrapato por período prolongado.

Formulação: Ivermectina 3,5%

Apresentações comerciais: Frascos de 500 mL e 1L

Instruções de uso: Aplicar por via subcutânea a dose de 1 mL/50 Kg de peso vivo, preferencialmente na "tábua" do pescoço. Evitar aplicar mais que 10 mL no mesmo ponto de aplicação.

Período de carência:

Leite: Não utilizar em vacas que produzam leite para consumo humano. • **Abate:** 117 dias

Benefícios:

- Produto com ótima fluidez propiciando facilidade na aplicação.
- Controle das principais verminoses dos bovinos, maior produtividade durante a vida útil das fêmeas na fazenda (maior número de crias e lactações) e antecipação da idade ao abate dos machos.
- Controle do carrapato por até 42 dias.

Ticson 3.50



Descrição e indicações: Endectocida tixotrópico concentrado para uso em bovinos, indicado no tratamento curativo e preventivo das infecções pelos principais vermes gastrintestinais, e infestações pelo carrapato e berne.

Formulação: Ivermectina 3,5% em formulação tixotrópica e que permite longo período de controle de importantes parasitos dos bovinos. A tixotropia é uma característica que permite maior fluidez do produto após agitação, facilitando sua aplicação parenteral.

Apresentações comerciais: Frascos de 500 mL e 1L

Instruções de uso: Agitar o frasco antes de usar. Aplicar por via subcutânea a dose de 1 mL/50 Kg de peso vivo, preferencialmente na "tábua" do pescoço. Evitar aplicar mais que 10 mL no mesmo ponto de aplicação.

Período de carência:

Leite: Não utilizar em vacas que produzam leite para consumo humano. • **Abate:** 109 dias

Benefícios: Permite condições para melhor produtividade quando aplicado em programas estratégicos integrados de controle parasitário para bovinos.

Ticson Classic



Descrição e indicações: Endectocida injetável para uso nos bovinos quando se pretende o controle das principais verminoses e bernes. Também é indicado na prevenção da instalação de bicheiras no coto umbilical dos animais recém nascidos e em feridas. Auxilia no controle das infestações por carrapatos, piolhos e sarnas.

Formulação: Ivermectina 1%

Apresentações comerciais: Frascos de 500 mL e 1L

Instruções de uso: Aplicar por via subcutânea a dose de 1 mL/50 Kg de p.v. Na prevenção da instalação das bicheiras do coto umbilical dos animais recém-nascidos, aplicar o produto logo após o nascimento ou no máximo dentro das primeiras 24 horas de vida. Para a prevenção da instalação de bicheiras em ferimentos cirúrgicos (castrações, descornas), aplicar imediatamente antes ou logo após o procedimento, realizando também tratamento tópico com Cicatrilex Prata.

Período de carência:

Leite: Não utilizar em vacas que produzam leite para consumo humano. • **Abate:** 28 dias

Benefícios: Controle das principais parasitoses dos bovinos, contribuindo para melhores índices de produtividade.

Swat NF



Descrição e indicações: Produto mosquicida com atrativo, indicado para o controle da mosca doméstica. A mosca doméstica é vetor de importantes doenças que podem afetar os bovinos, tais como: as mastites, a ceratoconjuntivite infecciosa, otite parasitária, tripanossomose, dentre outras.

Formulação: Azametifós 1%

Apresentações comerciais: Sachês de 25 g

Instruções de uso: Dispor o produto em pequenos recipientes, distribuídos estrategicamente nos locais de concentração das moscas e que não sejam acessíveis à animais e as crianças. A proporção é de 2 g do produto para cada m². O efetivo controle das moscas exige exposição constante das mesmas ao produto ou a outros mosquicidas. Trocar quando houver grande acúmulo de pó sobre o produto ou quando o mesmo perder a sua atratividade para as moscas.

Benefícios:

- Controle das infestações por moscas domésticas, auxiliando no bem-estar dos animais e na prevenção das doenças veiculadas pelas mesmas.
- Contém atrativo sexual para aumentar a efetividade do controle.
- Contém amargante para evitar ingestão acidental.

Hormônios Para Reprodução

Afisterone



Descrição e indicações: Solução oleosa contendo hormônio luteínico, indicada para a fêmea bovina e éguas, onde o aporte extra com progesterona seja necessário (implantação embrionária e manutenção da prenhez, cio prolongado, vulvites e queda na produção leiteira devido a altos níveis estrogênicos de origem natural ou artificial).

Formulação: Progesterona Cristalizada 1%

Apresentações comerciais: Frascos de 20 mL

Instruções de uso: Aplicar por via intramuscular, respeitando-se a indicação de doses segundo a anomalia a ser tratada:

- **Esterilidade devido ao baixo aporte de progesterona:** 0 mL a 20 mL logo após a cobertura ou fecundação artificial (inseminação artificial, implantação de embrião).
- **Aborto precoce das éguas:** 10 mL, repetindo-se o tratamento 8 dias depois.
- **Cio prolongado:** 5 mL no início do cio.
- **Vulvite, queda na produção leiteira devido a tratamento estrogênico:** 0 mL a 20 mL dependendo da severidade do quadro.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Auxilia para melhores índices de prenhez, menor intervalo entre partos, possibilitando maior produção de leite e de crias.
- Pode ser aplicado no momento da inserção de dispositivos de progesterona em animais, recebendo protocolos hormonais para IATF para melhorar o controle de emergência da onda folicular.
- Pode ser aplicado com segurança em animais prenhes.

Androgenol



Descrição e indicações: Solução oleosa contendo o hormônio masculino, indicada no atraso do desenvolvimento sexual e na preparação de touros, garanhões, cachaços, carneiros e bodes para a estação reprodutiva.

Formulação: Propionato de Testosterona 1% (10 mg/10 mL)

Apresentações comerciais: Frascos de 10 mL

Instruções de uso: O esquema de tratamento deverá ser iniciado 30 dias antes da estação reprodutiva, com 5 injeções intervaladas por 3 dias entre elas. As injeções deverão ser por via intramuscular profunda nas seguintes doses:

- **Touros, garanhões e cachaços de grande porte:** 10 mL
- **Cachaços de médio porte, carneiros e bodes:** 5 mL
- **Carneiros e bodes de pequeno porte:** 2 mL a 3 mL

Uma vez aberta a ampola, o produto deverá ser utilizado imediatamente.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Auxilia na melhora da libido dos machos reprodutores com possível melhores taxas de prenhez nas fêmeas servidas pelos mesmos.
- Pode ser utilizado para melhorar libido em rufiões machos ou fêmeas de forma a melhorar a capacidade do rufião em detectar cios.

Benzoato HC



Descrição e indicações: Solução pronta para uso indicada para a fêmea bovina, quando se deseja altos níveis plasmáticos de estradiol com maior rapidez e em um período mais curto. Possibilitando a melhor performance reprodutiva da fêmea bovina e o esvaziamento uterino quando é desejado (retenções de placenta, fetos mumificados, infecções uterinas, etc).

Formulação: Benzoato de Estradiol 0,1%

Apresentações comerciais: Frascos de 50 mL

Instruções de uso: Administrar por via intramuscular doses de 2 mL a 3 mL de acordo com a terapia desejada (protocolos de IATF; indução da ovulação; esvaziamento uterino). Esse regime de dosagem pode ser modificado pelo Médico Veterinário. Uma vez perfurado o frasco, utilizar o produto num período máximo de 30 dias.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: 1 dia (24 horas)

Benefícios:

- Auxilia para o encurtamento do período de serviço e do intervalo entre partos.
- Auxilia para maior número de crias e de lactações durante a vida útil da fêmea bovina.
- Auxilia para melhor efetividade dos tratamentos de infecções uterinas.
- Estradiol de escolha no momento de inserção de dispositivos de progesterona durante protocolos hormonais para IATF devido a sua meia vida curta.
- Pode ser utilizado também no momento da retirada do dispositivo de progesterona ou 24h após a retirada do dispositivo.

Cipionato HC



Descrição e indicações: Produto a base de estradiol indicado quando o objetivo é manter níveis plasmáticos de estradiol por período intermediário. Permite o esvaziamento uterino e redução nos manejos em protocolos de IATF.

Formulação: Cipionato de Estradiol 0,1%

Apresentações comerciais: Frascos de 50 mL

Instruções de uso: Administrar por via intramuscular profunda. Em protocolos de sincronização deaios e inseminação artificial em tempo fixo é recomendado 1 mL de Cipionato HC no momento da retirada do dispositivo de progesterona. Após a perfuração da rolha, utilizar o produto imediatamente.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Possibilita melhor performance reprodutiva da fêmea bovina quando empregado em protocolos de indução e sincronização deaios.
- Redução de manejos nos protocolos de IATF sem diminuição de índices de concepção.

Procidar



Descrição e indicações: Dispositivo intravaginal de progesterona indicado nos protocolos de sincronização deaios e IATF.

Formulação: Cada dispositivo contém 750 mg de Progesterona Micronizada.

Apresentações comerciais: Pacotes com 10 implantes intravaginais.

Instruções de uso: Calçar as mãos com luvas de látex. Introduzir o dispositivo no aplicador e desinfetar em solução de amônia quaternária 0,5%. Higienizar a região peri-vulvar da fêmea e aplicar o dispositivo intravaginalmente.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Utilizado em protocolos de sincronização deaios e IATF.
- Pode ser utilizado com sucesso para indução de puberdade em novilhas ou ciclicidade em vacas no pós-parto.

Luteglan



Descrição e indicações: Luteolítico indicado para uso em bovinos quando a regressão do corpo lúteo ovulatório é desejada (Sincronização deaios, protocolos de IATF, abortos quando de gestações indesejáveis, como coadjuvante nos casos de piometra, endometrites).

Formulação: D (+) Cloprostenol 0,75% (correspondente 7,9 mg de D (+) Cloprostenol/100 mL)

Apresentações comerciais: Frascos de 20 mL

Instruções de uso: Administrar por via intramuscular, 2 mL/animal. Em protocolos de sincronização deaios sem observação de corpo lúteo, aplicar duas doses intervaladas por 11 dias. Caso ocorra cio, inseminar artificialmente ou conduzir a vaca para a monta natural. Caso o cio não tenha sido observado, realizar 2 inseminações artificiais a 56 e 72 horas após a 2ª dose. Em protocolos de IATF realizar o tratamento quando da retirada do dispositivo intravaginal de progesterona (Procidar). Para indicações terapêuticas, aplicar 2 mL/animal.

OBS: para que o produto exerça plena ação é necessária a presença de corpo lúteo responsivo à prostaglandina.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Possibilita a melhoria da performance reprodutiva na fêmea bovina (maior número de crias e lactações na vida útil).
- Racionalização do manejo da estação de parições e de crias.
- Eficiente ação de regressão de corpos lúteos durante programas de IATF ou indução deaios em animais com CL responsivos (> 5 dias).
- Pode ser utilizado no tratamento de infecções uterinas associadas a presença de CL persistentes.
- Pode ser utilizado em protocolos de pré-sincronização em rebanhos leiteiros.

Hormônio não reprodutivo

Ocitovet



Descrição e indicações: Produto pronto para uso, indicado quando a contração da musculatura lisa é desejada (indução de partos, expulsão da placenta retida, esvaziamento uterino, descida do leite, involução uterina pós-cesariana, coadjuvante na síndrome MMA em bovinos, equinos, suínos, ovinos e caprinos).

Formulação: Ocitocina sintética 1 UI/mL

Apresentações comerciais: Frascos de 50 mL

Instruções de uso: Administrar por via intramuscular, subcutânea ou intravenosa. Quando pelas vias IM ou SC, o efeito inicia-se em 6 a 10 minutos. O seguinte esquema de dosagens é recomendado, segundo o efeito desejado e procedimento:

- **Uso ginecológico**
 - Vacas: 7,5 mL a 10 mL
 - Éguas: 7,5 mL a 15 mL
 - Porcas, ovelhas e cabras: 3 a 5 mL
- **Descida do leite:**
 - Vacas e éguas: 1 mL a 2 mL
 - Porcas, ovelhas e cabras: 0,5 mL a 2 mL

Não tem efeito acumulativo, podendo ser repetida. Evitar sobredosagens, não administrar em partos distócicos ou quando não houver dilatação adequada da cérvis uterina.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Rápido esvaziamento uterino.
- Ordenha ágil e completa.

Suplementos

Rehydion



Descrição e indicações: Gel pronto para uso em bezerros(as), indicado para suplementação hidroeletrólítica, como nos casos onde é necessária a reidratação (convalescença de várias doenças como diarreias e pneumonias, por exemplo).

Formulação: Cada 100 mL do produto contém pelo menos 11,5% de Sódio, 4,5% de Potássio, 8,6% de Cloretos.

Apresentações comerciais: Frascos com 320 mL

Instruções de uso: Administrar exclusivamente por via oral após a preparação da solução hidratante. Para a preparação desta solução, agitar o frasco, medir 20 mL de Rehydion com auxílio do copo dosador e misturá-lo em 1 L de leite ou água morna. Quando administrado com leite o produto colabora com a formação do coágulo lácteo e também com a nutrição do animal, por isso é a melhor escolha para administrar o Rehydion. Fornecer 2 L da solução preparada de cada vez, duas vezes ao dia (correspondente a 80 mL de Rehydion) por dois dias consecutivos.

Período de carência: ZERO

Benefícios:

- Auxilia na rápida recuperação e na redução da mortalidade de bezerros(as) em tratamento contra doenças que levam a desidratação.
- Pode ser misturado com o leite, contribuindo com a nutrição do animal.

ADE



Descrição e indicações: Suplemento de vitaminas A, D e E para uso em bovinos e ovinos em situações carenciais, na convalescença, na melhoria da conversão alimentar, fertilidade e produtividade, em geral nos bovinos.

Formulação: Cada 100 mL contém 2.500.000 UI de Vitamina A (Retinol) + 500.000 UI de Vitamina D3 (Calciferol) + 1.650 UI de Vitamina E (Tocoferol)

Apresentações comerciais: Frascos de 50 mL, 100 mL e 200 mL

Instruções de uso: Administrar por via intramuscular em dose única ou em doses repetidas a cada 2, 4 ou 6 semanas e de acordo com a recomendação do Médico Veterinário.

Doses:

- Bezerros(as): 1 a 5 mL
- Bovinos em recria e engorda; vacas lactantes ou gestantes : 5 mL a 10 mL
- Ovinos: 1 a 3 mL

Não aplicar mais que 10 mL por ponto de aplicação. Após a abertura do frasco, todo seu conteúdo deverá ser usado.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Permite maior produtividade quando empregado nos momentos de maior exigência nutricional (fases de cria e recria em bovinos e ovinos).
- Possibilita a correção de carências das Vitaminas A, D e E em fases críticas em termos nutricionais (período das secas, por exemplo).
- Permite a aceleração da retomada dos níveis de produtividade após períodos críticos do ano (secas, por exemplo).
- Pode auxiliar a performance reprodutiva quando aplicado na preparação dos animais para estações reprodutivas.
- Ajuda na recuperação de animais convalescentes.

Calcifós



Descrição e indicações: Suplemento energético para bovinos, equinos, suínos, ovinos e caprinos, contendo Cálcio, Magnésio e Fósforo, indicado em situações como: febre vitular (febre do leite) ou hipocalcemia, acetonemia, tetanias em geral, eclâmpsia gravídica, paraplegia pré e pós-parto, convulsões e nas deficiências de fósforo.

Formulação: Gluconato de Cálcio 20% + Hipofosfito de Sódio 3,2% + Cloreto de Magnésio 1,9% + Dextrose 5% + Ácido Bórico 4%

Apresentações comerciais: Frascos de 200 mL e frascos de 500 mL + agulha e equipo.

Instruções de uso: Administrar lentamente por via intravenosa. As vias intramusculares e subcutâneas podem também ser empregadas, desde que as injeções sejam aplicadas em diversos pontos.

Doses:

- Animais de pequeno e médio porte: 10 mL a 50 mL
- Animais de grande porte: 50 mL a 500 mL

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios: Rápida resposta e retorno a produção.

Hertavita



Descrição e indicações: Solução injetável contendo vitaminas, aminoácidos e minerais para uso em bovinos nas situações de desidratação e enfraquecimento geral, no pré e pós-operatório, na acetonemia, no esgotamento físico e como adjuvante no tratamento de doenças infecciosas.

Formulação: Cada frasco com 500 mL contém 10 mg de Vit. B1 (Tiamina) + 50 mg de Vit. B2 + 10 mg de Vit. B6 + 1 g de Nicotinamida + 150 mg de Pantotenato de Cálcio + 1,5 g de DL Metionina + 2,75 g de Cloreto de Sódio + 185 mg de Cloreto de Potássio + 150 mg de Cloreto de Cálcio (= 198 mg de Cloreto de Cálcio diidratado) + 150 mg de Cloreto de Magnésio (= 321 mg de Cloreto de Magnésio Hexaidratado). Cada ampola de 3 mL contém 10 mg de Vit. B12 (Cianocobalamina).

Apresentações comerciais: Frascos de 500 mL + ampola de 3 mL (Vitamina B12) + agulha e equipo.

Instruções de uso: Injetar o conteúdo da ampola (Vit. B12) no frasco, montar o equipo mais agulha no frasco. Imediatamente após o preparo, aplicar a solução lentamente por via intravenosa o volume entre 1.000 mL a 2.000 mL ou a critério do Médico Veterinário, que também determinará o intervalo entre aplicações.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Auxilia na rápida recuperação dos animais desidratados, esgotados, fracos e convalescentes.
- Como tratamento nos quadros de acetonemia.

Hertaka



Descrição e indicações: Anti-hemorrágico pronto para uso em bovinos, equinos, suínos, ovinos e caprinos, indicado nos casos de hemorragias internas ou externas, intoxicação por cumarínicos e em tratamentos prolongados com sulfonamídicos e antibióticos, que deprimem os níveis de vitamina K.

Formulação: Vitamina K 0,2%

Apresentações comerciais: Frascos de 20 mL

Instruções de uso: Pronto para uso em injeções intramusculares profundas ou intravenosas lentas, pelo período necessário para normalizar a coagulação (2 a 4 dias). A dose é de 1 mL/5 Kg p.v.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios: Auxilia na correção de estados hemorrágicos.

Roboforte



Descrição e indicações: Tônico revigorante com formulação exclusiva de alto valor biológico, contendo minerais, vitaminas e 18 aminoácidos, indicado em situações de desequilíbrio metabólico e/ou energético dos bovinos, equinos, suínos, ovinos e caprinos. Atua como fonte de cálcio e fosforilcolina e Vitamina B12. A fosforilcolina fornece acetilcolina aos processos metabólicos orgânicos. A Vit. B 12 é importante para o metabolismo das gorduras no fígado, estimula a hematopoiese e contribui para o crescimento da flora fisiológica ruminal e intestinal. O produto ainda é fonte de aminoácidos necessários para a regeneração e crescimento muscular.

Formulação: Cálcio-fosforilcloreto de colina 5% + Caseína-peptídeos 5% + Vitamina B12 0,005%

Apresentações comerciais: Frascos de 100 mL e frascos de 250 mL

Instruções de uso:

- Bovinos: 1 mL/20 Kg de peso vivo pelas vias subcutâneas ou intravenosas;
- Equídeos: 1 mL/20 Kg de peso vivo pelas vias subcutâneas ou intravenosas lentas;
- Ovinos e caprinos adultos: 1 mL/20 Kg de peso vivo pelas vias subcutâneas ou intramusculares;
- Suínos: 1 mL/20 Kg de peso vivo por via subcutânea.

Os tratamentos poderão ser repetidos a critério do Médico Veterinário.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Permite melhor desempenho no crescimento, no ganho de peso e na produção de leite (maior produtividade).
- Estimula o metabolismo de proteínas: músculo, sangue e anticorpos
- Auxilia na recuperação de enfermidades.
- Em confinamentos, melhora a adaptação à dieta e promove melhor aproveitamento dos nutrientes.

Sedativos

Anasedan



Descrição e indicações: Sedativo, analgésico e relaxante muscular para uso em bovinos e equinos. É indicado em procedimentos cirúrgicos com ou sem associação com anestesia e no manejo de animais muito reativos. O efeito obtido tem relação com a dose administrada.

Formulação: Xilazina 2%

Apresentações comerciais: Frascos de 10 mL

Instruções de uso: Este produto tem venda sob prescrição do médico veterinário, com retenção obrigatória da notificação da receita. Consulte seu médico veterinário.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios: Permite tranquilidade e precisão nas intervenções cirúrgicas e em práticas de manejo (transporte, pesagens, etc).

Dopalen



Descrição e indicações: Anestésico geral para uso em bovinos, equinos, ovinos, caprinos e suínos, particularmente nas cirurgias de curta duração e na contenção.

Formulação: Cloridrato de ketamina 11,6% (=10% de ketamina base).

Apresentações comerciais: Frascos de 10 mL

Instruções de uso: Este produto tem venda sob prescrição do médico veterinário, com retenção obrigatória da notificação da receita. Consulte seu médico veterinário.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios:

- Permite a execução de procedimentos cirúrgicos e práticas de manejo de forma segura para o animal e para o profissional.
- Pode ser associado ao Anasedan na indução anestésica.

Dorfin



Descrição e indicações: Anestésico local para uso em bovinos, equinos, suínos, ovinos e caprinos quando se pretende a supressão da dor. Pode complementar o efeito anestésico de Anasedan ou de Dopalen.

Formulação: Lidocaína 2%

Apresentações comerciais: Frascos de 50 mL

Instruções de uso: Dorfin pode ser usado através de gotejamento ou topicamente embebido em um chumaço de algodão em anestesia de mucosas; infiltração subcutânea e/ou intramuscular na linha da incisão cirúrgica e próximo a base de tumores ou hérnias; intravenosamente em veias digitais, após garroteamento acima do local de injeção, para procedimentos nos pés e cascos (o garrote deve ser retirado lentamente); por injeção perineural; no bloqueio epidural. Não administrar em animais com problemas cardíacos, hipovolêmicos, junto a anticoagulantes e em áreas inflamadas.

Período de carência: Leite: ZERO • Abate: ZERO

Benefícios: Supressão eficiente da dor em casos onde tal procedimento seja necessário.

Estimulante Metabólico

Indigest



Descrição e indicações: Produto exclusivo a base de membutona indicado na estimulação do sistema digestivo (gastrointestinal, hepático e pancreático), favorecendo o apetite; a digestão e o aproveitamento dos nutrientes; a adaptação a novas dietas; a ação hepática desintoxicante, além de auxiliar na prevenção e tratamento da cetose.

Formulação: Cada 100 ML contém: Membutona sob forma de sal dietanolamina (equiv. a 100 mg de base) 10,2 g
Veículo q.s.p 100,00mL

Apresentações comerciais: Frasco - ampola de vidro contendo 30mL

Instruções de uso: A via de administração mais prática é a intramuscular, sendo que a via intravenosa deve ser usada quando se pretende uma ação terapêutica rápida. Em bovinos adultos: 20 a 40 mL e bezerros: 5 a 15 mL. Em equinos, o produto deve ser administrado por via intravenosa lentamente na jugular (cerca de 20 mL em 20 segundos). Não usar em animais com hipertermia. Não administrar juntamente a soluções que contenham cálcio, vitaminas do complexo B e penicilina procaína.

Período de carência:

- Bovinos
- Abate: O abate em animais tratados com este produto somente deve ser realizado 48 horas após a última aplicação.
- Leite: O leite dos animais tratados com este produto não deve ser destinado ao consumo humano até 48 horas após a última aplicação.
- Equinos: produto não deve ser aplicado em equinos destinados ao abate para consumo humano.

Benefícios:

- Estímulo do apetite e digestão dos nutrientes;
- Proteção hepática favorecendo a rápida recuperação nos casos de intoxicações;
- Estímulo do peristaltismo, favorecendo a recuperação nos casos de indigestão, cólicas e timpanismo.

Sanidade Equina

Vacinas

Garrotilho



Descrição e indicações: Vacina produzida para prevenção da Adenite Equina ou também chamada de Garrotilho.

Formulação: Suspensão de cepas inativadas de *Streptococcus equi equi*.

Apresentações comerciais: Frascos de 20 mL com 10 doses.

Instruções de uso: Animais sadios não vacinados devem receber 3 doses da vacina com intervalos de 2 a 4 semanas por via intramuscular.

Benefícios:

- Frasco multidoses, facilitando o manejo dos animais.
- Vacina que auxilia no controle do garrotilho, uma doença altamente infecciosa.

Tri-equi®



Descrição e indicações: Vacina tríplice recomendada para equinos sadios na prevenção da encefalomielite viral equina, tétano e influenza equina I e II.

Formulação: Composta pelos vírus da encefalomielite leste e oeste, toxóide tetânico e vírus da influenza equina tipos A1 e A2 (Kentucky, 92)

Apresentações comerciais: Caixa com 10 frascos contendo 1 mL em cada.

Instruções de uso: Na primovacinação, aplicar por via intramuscular 1 mL do produto e repetir a dose após 28 dias da primeira dose. Revacinar anualmente.

Benefícios:

- Proteção contra três doenças com cinco cepas na formulação.



Vermífugos

Padock Plus NF



Descrição e indicações: Vermífugo de amplo espectro para controle das verminoses em equinos. A associação entre ivermectina e praziquantel tem ação muito eficaz no controle de endoparasitoses incluindo as causadas por tênias.

Formulação: Cada 100 g contém 2 g de Ivermectina e 25 g de Praziquantel.

Apresentações comerciais: Seringas plásticas graduadas de 6 g.

Instruções de uso: O produto deve ser administrado por via oral na proporção de 1g para cada 100 Kg p.v.

Período de carência:

- Equinos: não administrar em animais destinados ao consumo humano.

Benefícios:

- Produto em gel e com essência de maçã verde que auxilia no fornecimento ao animal.
- Seguro em éguas prenhes, potros e garanhões.
- Cada seringa do produto trata 600 Kg de p.v.

Handicap



Descrição e indicações: Vermífugo de amplo espectro para controle das verminoses causadas pelos pequenos e grandes estrôngilos, bem como outros nematódeos.

Formulação: Cada 100 g contém 1,2 g de Ivermectina, 15 g de Praziquantel e 44* g de Ranitidina.

*Equivale a 49,8 g de cloridrato de ranitidina.

Apresentações comerciais: Seringas plásticas graduadas de 10 g

Instruções de uso: O produto deve ser administrado por via oral na proporção de 1g para cada 60 Kg p.v.

Período de carência:

- Equinos: Não administrar em animais destinados ao consumo humano.

Benefícios:

- Seguro em éguas prenhas e potros acima de 6 semanas.
- Cada seringa do produto trata 600 Kg de p.v.
- Indicado no tratamento de lesões cutâneas causadas por Habronema sp.

Padock Gel



Descrição e indicações: Vermífugo indicado para controle das verminoses em equinos causadas pelos grandes e pequenos estrôngilos, *Oxyurus sp.*,

Formulação: Cada 100 g contém 2 g de Ivermectina

Apresentações comerciais: Seringas plásticas graduadas de 6 g

Instruções de uso: O produto deve ser administrado por via oral na proporção de 0,2 mg por Kg p.v., ou seja, deve-se fornecer o ajuste do êmbolo da seringa de acordo com o peso do animal.

Período de carência:

- Equinos: Não administrar em animais destinados ao consumo humano.

Benefícios:

- Produto em gel que auxilia no fornecimento ao animal.
- Seguro em éguas prenhas, potros e garanhões.
- Cada seringa do produto trata 600 Kg de p.v.

Solução Injetável

O Anti-inflamatório Déxium* Solução Injetável é indicado para bovinos, equinos, ovinos e suínos na terapêutica de urgência, quando necessitam de uma ação corticosteróide rápida e intensa e nos processos inflamatórios e alérgicos.

Fórmula:
Cada 10 ml contém:
Dexametasona 20 mg
Veículo q.s.p. 10 ml



Flunixin

Solução Injetável

Flunixin Injetável Chemitec® é um anti-inflamatório não esteroide, não narcótico que apresenta potente ação analgésica, antitérmica e anti-endotóxica. É indicado para equinos, bovinos e suínos, para o tratamento da dor (inclusive cólica), febre e processos inflamatórios.

Fórmula:
Cada 100 ml contém:
Flunixin (meoglumina) 5,0 g
Veículo, q.s.p. 100 ml



Diuzon

Solução Injetável

Diuzon Solução Injetável é a combinação de uma marcada ação diurética da triclormetiazida, com uma potente ação anti-inflamatória da dexametasona.

A combinação da triclormetiazida com a dexametasona reduz o edema fisiológico do parto, da glândula mamária das vacas leiteiras, porcas, cabras e ovelhas.

Fórmula:
Cada 100 ml contém:
Triclormetiazida 1,0 g
Dexametasona 0,05 g
Veículo, q.s.p. 100,0 ml



Gentatec

Antibiótico

Gentatec® contém um antibiótico que apresenta como princípio ativo a gentamicina, do grupo dos aminoglicosídeos.

A gentamicina é solúvel em água, muito estável em solução e é produzida pelo Micromonospora purpurea. Sua atividade antibacteriana atinge desde bactérias gram-negativas como Salmonella sp, Pseudomonas aeruginosa, Proteus indol negativos e positivos, Escherichia coli, Klebsiella pneumoniae, Aerobacter aerogenes e Neisseria, até bactérias gram-positivas como o Staphylococcus sp e Streptococcus sp. Uma hora após a injeção intramuscular ou subcutânea, a gentamicina alcança níveis séricos bactericidas permanecendo ativa durante seis a 12 horas.

Fórmula:
Cada ml contém:
Gentamicina (como sulfato) 40 mg
Veículo q.s.p. 1 ml



Chemiflor

Solução Injetável

Chemiflor® Solução Injetável é indicado para o tratamento de doenças respiratórias bovina causada por Pasteurella multocida, Corynebacterium pyogenes, Haemophilus somnus, Klebsiella pneumoniae e Streptococcus pyogenes, diarreias decorrentes de enterites infecciosas causadas por Escherichia coli e Salmonella typhimurium, infecções uterinas causadas por Haemophilus somnus, Corynebacterium pyogenes, Pasteurella multocida e Escherichia coli, pododermatites causadas por Fusobacterium necrophorum e Dichelobacter nodosus e ceratoconjuntivite infecciosa bovina causada por Moraxella bovis.

Fórmula:
Cada 100 ml contém:
Florfenicol 30 g
Veículo q.s.p. 100 ml

Antibiótico Injetável para bovinos à base de Florfenicol.



Solução Injetável

Chemitritl® Injetável 2,5% é indicado para suínos no tratamento de infecções causadas por bactérias Gram-positivas e Gram-negativas, Espiroquetas e Micoplasmas sensíveis ao Enrofloxacino.

Chemitritl® Injetável 10% é indicado contra infecções dos animais domésticos, causadas por bactérias Gram-negativas e Gram-positivas, Espiroquetas e Micoplasmas sensíveis ao Enrofloxacino.

Fórmula:
Cada 100 ml contém:
Enrofloxacino (Ácido 1-ciclopropil-7-[4-etil-1-piperazinil]-6-fluoro-1,4-diidro-4-oxo-3-quinoleína-carboxílico) ... 10,0 g
Veículo, q.s.p. 100,0 ml

Fórmula:
Cada 100 ml contém:
Enrofloxacino (Ácido 1-ciclopropil-7-[4-etil-1-piperazinil]-6-fluoro-1,4-diidro-4-oxo-3-quinoleína-carboxílico) ... 2,5 g
Veículo, q.s.p. 100,0 ml



Chemitritl

Solução Oral

Chemitritl® Solução Oral 10% é indicado para o tratamento e controle das doenças respiratórias e diarreias infecciosas de aves, incluindo frango de corte, matrizes e perus, causados por germes Gram-negativos (E.Coli, Haemophilus sp, Salmonella sp, Proteus Pasteurella, Pseudomonas); Gram-positivos (Staphylococcus sp, Streptococcus Clostridium) e Mycoplasma, sensíveis ao Enrofloxacino. Preparar soluções frescas diariamente.

Fórmula:
Cada 100 ml contém:
Enrofloxacino (Ácido 1-ciclopropil-7-[4-etil-1-piperazinil]-6-fluoro-1,4-diidro-4-oxo-3-quinoleína-carboxílico) ... 10,0 g
Veículo q.s.p. 100,0 ml



Gentatec

O **Antibiótico Gentatec® Mastite 150 mg** é uma suspensão oleosa à base de gentamicina, especialmente formulada para aplicação intramamária, no combate à mastite bovina.

O **Antibiótico Gentatec® Mastite 250 mg** é indicado no tratamento das mastites agudas e crônicas das vacas em lactação, causadas por Staphylococcus aureus (produtores ou não de coagulase), Streptococcus agalactiae, S. dysgalactiae e S. uberis, Escherichia coli, Enterococcus sp e Pseudomonas sp, sensíveis à gentamicina.

O **Antibiótico Gentatec Vaca Seca** é indicado no tratamento das mastites fora do período de lactação (vaca seca), causadas por Staphylococcus aureus (produtores ou não de coagulase), Staphylococcus epidermidis, Streptococcus agalactiae, S. dysgalactiae e S. uberis, Escherichia coli, Enterococcus sp, Corynebacterium sp, Micrococcus sp, Klebsiella sp, Serratia sp, Proteus sp, Enterobacter sp e Pseudomonas sp, sensíveis à gentamicina.



Fórmula:
Cada seringa de 10 ml contém:
Gentamicina (sulfato micronizado) ... 150 mg
Veículo q.s.p. 10 ml

Fórmula:
Cada seringa de 10 ml contém:
Gentamicina (sulfato micronizado) ... 250 mg
Veículo q.s.p. 10 ml

Fórmula:
Cada seringa de 10 ml contém:
Gentamicina (sulfato micronizado) ... 400 mg
Veículo q.s.p. 10 g

Beroseg

Solução Injetável

Beroseg Solução Injetável a 7% é indicado no tratamento da Babesiose e Tripanossomose dos Bovinos, Equinos, Caprinos e Ovinos, e Papilomatose dos bovinos, combate a "tristeza bovina" e o "mal das cadeiras".

Babesiose: Bovinos (Babesia bigemina, Babesia bovis), Equinos (Babesia equi, Babesia caballi), Caprinos/Ovinos (Babesia ovis).

Tripanossomose: Bovinos (Trypanosoma brucei, Trypanosoma congolense, Trypanosoma vivax), Equinos (Trypanosoma brucei, Trypanosoma congolense, Trypanosoma vivax), Caprinos/Ovinos (Trypanosoma brucei, Trypanosoma vivax).

Fórmula:
Cada 100 ml contém:
Diminazeno (Diaceturato) 7,0 g
Veículo, q.s.p. 100 ml



Beroseg Plus

Beroseg Plus é indicado para Bovinos e Equinos no tratamento da Babesiose (Tristeza bovina) e Tripanossomose (Mal das Cadeiras).

Babesiose: Bovinos (Babesia bigemina, Babesia bovis)

Equinos (Babesia equi, Babesia caballi)

Tripanossomose: Bovinos (Trypanosoma brucei, Trypanosoma congolense, Trypanosoma vivax)

Equinos (Trypanosoma brucei, Trypanosoma congolense, Trypanosoma vivax)

Fórmula:
Cada 100 ml contém:
Diminazeno (Diaceturato) 4,0 g
Cianocobalamina 4000 µg
Fenazona 40,00 g
Veículo, q.s.p. 100,0 ml



Berotetra

Solução Injetável

Berotetra® Solução Injetável apresenta tripla ação, graças a sua formulação especial: o diacetato de diminazeno é eficaz no combate ao *Trypanosoma congolense*, *Trypanosoma vivax*, *Babesia bigemina* e *Babesia bovis*, causadores da tripanosomose e babesiose bovina, respectivamente.

Fórmula:

Cada 100 ml contém:
Diminazeno (Diacetato).....3,5 g
Oxitetraciclina7,0 g
Veículo, q.s.p.100 ml



Ivermectina 1%

Solução Injetável

Endectocida Ivermectina 1% Injetável para bovinos, ovinos, caprinos e suínos, indicado no tratamento e controle de vermes redondos pulmonares e gastrintestinais, carrapatos, piolhos, bernes e sarnas de bovinos, ovinos, caprinos e suínos.

Fórmula:

Cada 100 ml contém:
Ivermectina 1 g
Veículo q.s.p.100 ml



Ricobendazole 13,6%

O vermífugo **Ricobendazole 13,6% Chemitec®** é especialmente indicado no tratamento de infestações parasitárias pulmonares e gastrintestinais de bovinos, causadas pelas formas adultas e imaturas de nematódeos, cestódeos (tênia) e trematódeos (fascíolas).

Frasco -ampol contendo 500ml.



Balsamex

Pomada para dor Balsamex® sedativa, descongestionante e balsâmica indicada para inchações nas juntas e articulações, contusões, luxações, machucados por batidas, tumores, reumatismo, algias musculares, torceduras, distensões ligamentosas e pisaduras, e estados inflamatórios em geral agudos ou crônicos.

Fórmula:

Fórmula – Cada 100 g contém:
Salicilato de metila 3,00 g
Bálsamo do Peru 5,00 g
Extrato mole de beladona 2,00 g
Cânfora 1,00 g
Óxido de zinco 20,00 g
Vaselina em pasta q.s.p. 100,00 g



Unguento

Pomada Cicatrizante Unguento Chemitec®, cicatrizante de lesões provocadas pela castração, descorna, marcação a fogo, pequenas cirurgias, queimaduras e feridas em geral. Pode ser utilizada também em:

Fórmula:

Cada 100 g contém:
Óxido de Zinco 15 g
Ácido Cresílico 2 g
Excipiente q.s.p. 100 g

No tratamento do umbigo dos recém-nascidos;
No tratamento das tetas das vacas;
Nas feridas causadas pelas moscas;
Na podridão de cascos de cavalos;
Como repelente de moscas, reduzindo o aparecimento de miíases (bicheiras);
Profilático das contaminações bacterianas presentes nas feridas;



Biofor® é um desinfetante à base de Complexo de Iodophor, com 2,25% de iodo livre, indicado na prevenção da FEBRE AFTOSA.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Concentrado de Iodophor 11,25 g*
Ácido fosfórico 85% 5,00 g
Veículo q.s.p. 100 mL



Clorexidina-Cetrimida

O desinfetante **Clorexidina-Cetrimida Chemitec®** é um potente antisséptico de teto e úbere de vacas e cabras leiteiras. Indicado também na desinfecção de material cirúrgico, de instalações agropecuárias e de instalações veterinárias.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Clorexidina (digluconato) 20% 1,0 g
Cetrimida (cloreto) 0,5 g
Veículo emoliente q.s.p. 100,0 mL



Glutam

Desinfetante **Glutam®** à base de amônia quaternária e glutaraldeído, com potente ação bactericida, fungicida e viricida. Indicado também na prevenção da doença do GUMBORO.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Glutaraldeído 50% 21,25 mL
Cloreto de benzalcônio 50% 15,00 mL
Veículo q.s.p. 100,00 mL



Balsamex

Desinfetante **Fenocreol®** com ação exclusiva sobre micro-organismos dos gêneros Salmonella, Staphylococcus, Pseudomonas, Escherichia, equipamentos e utensílios pecuários e no tratamento do umbigo de animais recém-nascidos.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Cresóis em fenol 12 g
Hidrocarbonetos saturados .. 12 g
Emulsificantes saponáceos .. 12 g
Veículo q.s.p. 100 mL



Fenolina-21

O Desinfetante **Fenolina-21®** é um desinfetante com ação sobre micro-organismos dos gêneros Salmonella typhimurium, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli e Listeria monocytogenes, desinfetante de instalações agropecuárias, tais como: pocilgas, galpões, estábulos e sanitários, equipamentos e utensílios pecuários e no tratamento de umbigo do recém-nascidos.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Cresóis em Fenol 21,00 mL
Hidrocarbonetos saturados 21,00 mL
Emulsificante Saponáceo 22,15 g
Veículo q.s.p. 100,00 mL



Quatermon

O Desinfetante Quatermon® é indicado no controle de disseminação de micro-organismos da água de bebida fornecida aos animais domésticos. Bactericida para uso externo dos animais no tratamento de feridas, na coleta de sêmen e aplicação da inseminação artificial, e no processo de ordenha.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Cloreto de benzalcônio..... 12,5 g
Água q.s.p..... 100 g

Quatermon 30%

Desinfetante Bactericida de uso externo: no tratamento de feridas, coletas de sêmen, inseminação artificial e processo de ordenha. Desinfetante de utensílios: equipamentos, ambientes avícolas, pecuárias, clínicas veterinárias, hospitais veterinários e centros cirúrgicos.

Fórmula:

Cada 100 ml contém:
Cloreto de benzalcônio..... 30 g
Veículo q.s.p..... 100 ml

Quatermon 50%

Desinfetante Bactericida utilizado no tratamento de feridas, coletas de sêmen, inseminação artificial e processo de ordenha. Desinfetante de utensílios: equipamentos, ambientes avícolas, pecuárias, clínicas veterinárias, hospitais veterinários e centros cirúrgicos.

Fórmula:

Cada 100 ml contém:
Cloreto de benzalcônio..... 50 g
Veículo q.s.p..... 100 ml

Balsamex

Bactericida e Fungicida usado na desinfecção de instalações e ambientes de criação de animais. O princípio ativo do ACH-80 é um sal de amônia quaternária com ação microbicida.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Cloreto de alquil dimetil benzil amônia 40% 80,00 g
Veículo q.s.p. 100,00 ML



**Níveis de garantia para 1kg:**

Palmitato de retinol (Vitamina A).....	1.200.000 UI
Colecalciferol (Vitamina D3).....	800.000 UI
Acetato de tocoferol (Vitamina E).....	5.000 UI
Vitamina B1.....	.5 g
Vitamina B6.....	.2 g
Pantotenato de cálcio.....	.2 g
Nicotinamida.....	.8 g
Vitamina B12.....	5.000 mcg
Vitamina B2.....	.500 mg
Veículo q.s.p.....	1 kg

**Níveis de Garantia por kg:**

Arginina (mín).....	4.000 mg
Dextrose (mín).....	100 g
Extrato de Pimenta (mín).....	0,200 g
Óleo Essencial de Gengibre (mín).....	0,500 g
Taurina (mín).....	2.000 mg
Vitamina A (mín).....	270.000 UI
Vitamina D3 (mín).....	40.000 UI
Vitamina E (mín).....	3.000 UI

Esse ano, a **Linha Avitrin** ganhou uma nova apresentação para seu produto pioneiro.

Agora, o **Avitrin Complexo Vitamínico** pode ser encontrado nas apresentações de 15ml e 30ml.

O **Avitrin Complexo Vitamínico** é indicado para todas as fases da vida.

Composição Básica:

Vitamina A (Palmitato de retinol), Vitamina D3 (Colecalciferol), Vitamina E (acetato de tocoferol), Nicotinamida, Vitamina B1 (cloridrato de tiamina), Vitamina B6 (Cloridrato de piridoxina), Vitamina B12 (Cianocobalamina), Vitamina B2 (Riboflavina), Pantotenato de Cálcio e Água.

Modo de Usar:

Pássaros pequenos - 3 a 5 gotas no bebedouro de 50 mL ou 50g de ração ou farinhada.

Pássaros maiores - 5 a 8 gotas no bebedouro de 100ml ou 100g de ração ou farinhada.

Suplementação coletiva: Diluir 5 ml de Avitrin Vitaminas em 1 litro de água ou 1 kg de alimento (ração ou farinhada), distribuir de forma uniforme.

Suplementando a alimentação, administrar durante 15 dias seguidos. Nas ocasiões em que as necessidades nutricionais aumentam acima do normal, administrar durante 30 dias ou mais dias ou conforme instruções do Veterinário responsável pela nutrição da ave.

Avitrin Canto é o único com fórmula inédita para favorecer o canto. É composto por ingredientes indicados principalmente para os pássaros canóros.

Modo de Usar:

Administrar por via oral na água ou adicionado ao alimento (semente ou farinhada).

Suplementação individual:

Aves menores: 5 gotas no bebedouro (cerca de 50 mL)

Aves maiores: 10 gotas no bebedouro (cerca de 50 mL)

Suplementação coletiva:

Diluir 5 mL (colher de chá) em um litro de água. Preparar a quantidade necessária para todas as aves, distribuindo de maneira uniforme.

Administrar por no mínimo 10 dias ou sob a recomendação do profissional responsável pela nutrição do animal.

Renovar a água do bebedouro ou alimento diariamente.

Composição Básica:

Extrato de Pimenta, Óleo Essencial de Gengibre, Arginina, Dextrose, Taurina, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, BHT, Propilenoglicol, Benzoato de Sódio, Corante Artificial Amarelo Tartrazina, Corante Natural Caramelo e Água.



Composição básica:

Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Nicotinamida, Biotina, L-lisina, DL Metionina, Cloreto de Colina, Ácido Glutâmico, Selênio, Ferro, Zinco, Cobre, Magnésio, Manganês, Cobalto, Iodo, Potássio, Cálcio, Fósforo e Triguilho.

Avitrin Pó é o complexo vitamínico para aves e pássaros mais completo do mercado, sendo indicado em todas as fases da criação. **Avitrin Pó** adere facilmente aos alimentos, por isso permite a administração diretamente nas sementes; podendo ser utilizado simultaneamente a outros tratamentos realizados no bebedouro.

Modo de Usar:

Administrar adicionado a ração, sementes ou farinhada.

Suplementação individual: 1 colher medidora (1g) ao comedouro, misturada a sementes ou farinhada, a cada 24 horas.

Suplementação coletiva: 10 colheres medidoras (10g), misturar em 1kg de ração, sementes ou farinhada a cada 24 horas e distribuir de maneira uniforme à todas as aves.

Níveis de Garantia por kg:

Vitamina A (mín).....1.250.000UI
 Vitamina D3 (mín).....150.000UI
 Vitamina E (mín).....1.000UI
 Vitamina B1 (mín).....250mg
 Vitamina B2 (mín).....100 mg
 Vitamina B6 (mín).....80 mg
 Vitamina B12 (mín).....1.000 mcg
 Nicotinamida (mín).....1.000 mg
 Biotina (mín).....10 mg
 L-lisina (mín).....2.000 mg
 DL Metonina (mín).....1.800 mg
 Cloreto de colina (mín).....10 g
 Ácido Glutâmico (mín).....300 mg

Selênio (mín).....20 mg
 Ferro (mín).....3.500 mg
 Zinco (mín).....500 mg
 Cobre (mín).....300 mg
 Magnésio (mín).....3.000 mg
 Manganês (mín).....500 mg
 Cobalto (mín).....150 mg
 Iodo (mín).....47,44mg
 Potássio (mín).....14,61 mg
 Cálcio (mín).....166,95g
 Cálcio (máx).....190,80g
 Fósforo (mín).....83,95g



Avitrin Cálcio Plus pode ser usado durante as fases de crescimento, postura, cruzamento e muda, além de ser indicado nas carências de cálcio, fósforo e vitamina D3. **Avitrin Cálcio Plus** é composto por nutrientes minerais e vitamínicos.

Modo de Usar:

Administrar por via oral, na água de beber.

Suplementação individual: Adicionar 20 gotas (1 mL) de Avitrin Cálcio Plus ao bebedouro de 50 mL.

Suplementação coletiva: Diluir 20 mL de Avitrin Cálcio Plus em um (01) litro de água e distribuir uniformemente nos bebedouros, de maneira que todas as aves tenham igualmente acesso.

Trocar a água a cada 24 horas, descartar qualquer sobra existente.

Alterações no modo de usar a critério do Médico Veterinário responsável pela nutrição da ave.

Níveis de Garantia por kg:

Vitamina A (mín).....125.000 UI
 Vitamina D3 (mín).....800.000 UI
 Magnésio (mín).....2.000 mg
 Cálcio (mín).....5.865 mg
 Cálcio (máx).....7.168 mg
 Vitamina B12 (mín).....2.000 mcg

Composição Básica:

Vitamina A, Vitamina D3, Cloreto de Magnésio, Gluconato de Cálcio, Vitamina B12 e Veículo q.s.p.



Avitrin Ferro Max é composto de vitaminas e minerais, rico em Ferro, muito utilizado no pós-tratamento com o **Avitrin Sulfa**, além de ser uma indicação excelente para o período de muda.

Modo de Usar:

AGITE ANTES DE USAR.

Administrar por via oral na água ou adicionado ao alimento (ração, semente ou farinha).

Aves menores:

5 gotas no bebedouro de 50 mL ou em 50g de alimento.

Aves maiores:

8 gotas no bebedouro de 100 mL ou 100g de alimento.

Para suplementação coletiva diluir 5 mL de Avitrin Ferro Max em 1 litro de água. Preparar a quantidade necessária para todas as aves, distribuindo de maneira uniforme.

Administrar por no mínimo 10 dias ou sob recomendação do profissional responsável pela nutrição das aves. Renovar a água do bebedouro ou alimento diariamente.

Composição Básica:

Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina B1, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina K3, Nicotinamida, Pantotenato de Cálcio, Ácido Fólico, Citrato Ferrico Amoniacal, Sulfato de Cobre e Água.

Níveis de Garantia por kg:

Vitamina A (mín).....	1.200 UI
Vitamina D3 (mín).....	20 UI
Vitamina E (mín).....	5.000 UI
Vitamina B1 (mín).....	5.000 mg
Vitamina B6 (mín).....	2.000 mg
Vitamina B12 (mín).....	5.000 mcg
Vitamina K3 (mín).....	500 mg
Nicotinamida (mín).....	8.000 mg
Pantotenato de Cálcio (mín).....	2.000 mg
Ácido Fólico (mín).....	200 mg
Ferro (mín).....	20 g
Cobre (mín).....	1.000 mg



Avitrin PS é composto por vitaminas, minerais e aminoácidos, que juntos fornecem o aporte nutricional necessário para aves e pássaros, favorecendo o aumento do apetite e energia.

Modo de Usar:

Por via oral, diluído em água ou misturado ao alimento (semente ou farinha).

Aves menores:

5 gotas para cada bebedouro de 50 ml de água ou 50 g de alimento (semente ou farinha).

Aves maiores:

10 gotas para cada bebedouro de 50 ml de água ou 50 g de alimento (semente ou farinha).

Para suplementação coletiva diluir 5 ml (colher das de chá) de Avitrin Aminoácidos em 1 litro de água ou 1 Kg de alimento (semente ou farinha), distribuir de forma uniforme.

Administrar por no mínimo 10 dias ou sob a recomendação do profissional responsável pela nutrição do animal. Renovar a água do bebedouro ou alimento diariamente.

Composição:

Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitaminas B1, B12, B2, B6, BHT, Propilenoglicol, Nicotinamida, Pantotenato de cálcio, Arginina, Isoleucina, Leucina, Lisina, Dextrose, Benzoato de Sódio e Água.

Níveis de garantia por kg de produto:

Arginina.....	5.000 mg
Dextrose.....	50 g
Isoleucina.....	2.500 mg
Leucina.....	2.500 mg
Lisina.....	5.000 mg
Nicotinamida.....	3.000 mg
Pantotenato de cálcio.....	1.800 mg
Vitamina A.....	1.133.330 UI
Vitamina B1.....	5.000 mg
Vitamina B12.....	40.000 mcg
Vitamina B2.....	1.500 mg
Vitamina B6.....	1.800 mg
Vitamina D3.....	100.000 UI
Vitamina E.....	1.500 UI

**Modo de usar:**

Por via oral, diluído em água ou misturado ao alimento (semente ou farinha).

Aves menores:

5 gotas para cada bebedouro de 50 ml de água ou 50 g de alimento (semente ou farinha).

Aves maiores:

10 gotas para cada bebedouro de 50 ml de água ou 50 g de alimento (semente ou farinha).

Para suplementação coletiva diluir 5 ml (colher das de chá) de Avitrin Aminoácidos em 1 litro de água ou 1 Kg de alimento (semente ou farinha), distribuir de forma uniforme. Administrar por no mínimo 30 dias ou sob a recomendação do profissional responsável pela nutrição do animal. Renovar a água do bebedouro diariamente.

**Fórmula:**

Cada 100 ml contém:

Cloridrato de oxitetraciclina
(Equivalente a 750 mg de oxitetraciclina base)..... 810,00 mg
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Via de Administração e Modo de Usar:

Administrado por via oral, adicionando à água ou diretamente no bico do animal.

Avitrin Aminoácidos é indicado para suplementação diária dos nutrientes. É composto por vitaminas, aminoácidos essenciais e dextrose como fonte de energia, contribuindo na vitalidade das aves e pássaros. **Avitrin aminoácidos** é um energético.

Níveis de garantia em 1 kg:

Ácido Aspártico (mín).....	2.500 mg
Ácido Glutâmico (mín).....	5.800 mg
Alanina (mín).....	15,000 g
Arginina (mín).....	4.000 mg
Cisteína (mín).....	200 mg
Dextrose (mín).....	200 g
Fenilalanina (mín).....	1.500 mg
Glicina (mín).....	12,500 g
Histidina (mín).....	750 mg
Isoleucina (mín).....	1.200 mg
Leucina (mín).....	2.000 mg
Lisina (mín).....	3.500 mg
Metionina (mín).....	6.000 mg
Prolina (mín).....	8.166 mg
Serina (mín).....	1.500 mg
Taurina (mín).....	5.500 mg
Tirosina (mín).....	750 mg
Treonina (mín).....	1.300 mg
Triptofano (mín).....	150 mg
Valina (mín).....	2.200 mg
Vitamina B6 (mín).....	2.000 mg
Sacarina Sódica (mín).....	200 mg

Composição:

Metionina, Ácido Aspártico, Ácido Glutâmico, Alanina, Arginina, Cisteína, Fenilalanina, Glicina, Histidina, Isoleucina, Leucina, Lisina, Prolina, Serina, Taurina, Tirosina, Treonina, Triptofano, Valina, Vitamina B6, Dextrose, Corante Natural de Caramelo e Sacarina Sódica.

Avitrin Antibiótico é composto por oxitetraciclina, indicado no combate às doenças infecciosas do trato respiratório e gastro entérico. As aves e pássaros que são acometidas por tais doenças, aparentam visivelmente estarem mais fracas. **Avitrin Antibiótico** age de forma eficaz, combatendo a doença e evitando que se propague.

Posologia:

Tratamento individual: 20 gotas de AVITRIN ANTIBIÓTICO para bebedouro de 50 mL, deixar que a ave só beba da água medicada, trocando a cada 12 horas.

Tratamento coletivo: Utilizar 20 mL para cada litro de água e distribuí-la uniformemente aos pássaros a serem tratados, cuidando para que só bebam da água medicada, trocando a cada 12 horas.

Quando a ave estiver impossibilitada de beber água, a administração deverá ser feita diretamente no bico.

Aves pequenas (por exemplo: canários, bicudos, curiós e periquitos):
2 a 3 gotas, no bico, a cada 12 horas.

Aves maiores (por exemplo: araras, papagaios):
3 a 5 gotas, no bico, a cada 12 horas.

A duração do tratamento ou modificação da posologia devem ser determinadas pelo Médico Veterinário.

**Composição Básica:**

Ácido Linolêico-Ômega 6, Ácido Linolênico-Ômega 3, Ácido Oleico-Ômega 9, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina B6, Pantotenato de Cálcio, Biotina, Nicotinamida, Sulfato de Zinco e Veículo q.s.p.

Avitrin Plumas é indicado para o embelezamento das plumas de aves e pássaros ornamentais. **Avitrin Plumas** tem por recomendação o consumo em todos os períodos da vida das aves e pássaros.

Modo de Usar:

AGITE ANTES DE USAR.

Por via oral, diluído em água ou adicionado ao alimento (ração, sementes ou farinhada).

Aves menores:

5 gotas na água para bebedouro de 50 ml ou para 50 g de alimento.

Aves maiores:

10 gotas na água, para bebedouro de 100 ml ou para 100 g de alimento.

Para suplementação coletiva diluir 5ml de Avitrin Plumas em 1 litro de água ou para 1 Kg de alimento.

Fornecer no mínimo por 30 dias ou sob orientação do profissional responsável pela nutrição do animal.

Renovar a água do bebedouro ou o alimento diariamente.

Níveis de Garantia por kg:

Ácido Linolêico-Ômega 6 (mín).....	5.330 mg
Ácido Linolênico-Ômega 3 (mín).....	760 mg
Ácido Oleico-Ômega 9 (mín).....	2.330 mg
Vitamina A (mín).....	600.000 UI
Vitamina D3 (mín).....	400.000 UI
Vitamina B6 (mín).....	2.000 mg
Pantotenato de Cálcio (mín).....	2.000 mg
Biotina (mín).....	100 mg
Nicotinamida (mín).....	4.000 mg
Zinco (mín).....	900 mg

**Composição:**

Cada 100 mL contém:

Mebendazol5,0 g
Veículo q.s.p.100,0mL

Avitrin Vermífugo é um vermífugo de amplo espectro, inclusive para vermes respiratórios, combatendo verminoses gastrointestinais e pulmonares. **Avitrin Vermífugo** é seguro e eficaz.

Posologia:

AGITE ANTES DE USAR.

Dose média: 120 ppm de "Mebendazol", sendo:

Tratamento coletivo: 1 colher de café (2,4mL) para cada litro de água de bebida;

Pássaros pequenos: 4 a 5 gotas do produto, em bebedouro de 50 mL.

Pássaros maiores: 10 gotas do produto, em bebedouros de 100 mL.

Duração do tratamento: Três dias consecutivos, sendo que:

"A água de bebida medicada, deverá ser a única fonte hídrica, durante o tratamento".

Observação: Distribuir a água medicada nos bebedouros, de forma que os pássaros a serem tratados, recebam igual quantidade de água, durante os 3 dias de tratamento.

A água medicada, conserva a concentração do princípio ativo (Mebendazol), por 72 horas (Três dias).

Via de administração e modo de usar:

VIA ORAL, após diluído na água de bebida.



Avitrin Sulfa é indicado no tratamento de infecções como coccidiose, salmonelose e cólera aviária.

Posologia:

Tratamento individual: 10 gotas de AVITRIN SULFA por bebedouro comum (40 ou 50 mL). Diariamente durante 3 (três) dias, descansar 2 (dois) dias e repetir se necessário.

Tratamento coletivo: 25 mL de AVITRIN SULFA para cada litro de água, distribuir a água de forma uniforme para todas as aves a serem tratadas, durante 3 (três) dias, descansar 2 (dois) dias e repetir se necessário.

Toda a água medicada deve ser trocada a cada 24 horas, cuidar para que as aves só bebam da água medicada.

Tratamento preventivo: usar a metade da dose recomendada durante uma semana.

Mudanças na posologia devem ser orientadas pelo Médico Veterinário.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Sulfaquinoxalina sódica..... 25,00 g

Veículo q.s.p. 100,00 mL

Modo de usar:

Diluído em água.



Avitrin Muda é um suplemento vitamínico, mineral e aminoácido para aves e pássaros na fase da muda, fornecendo nutrientes necessários na reposição das penas e fortalecimento do bico.

Composição Básica:

Vitamina A, Vitamina E, Vitamina D3, Vitamina B1, Vitamina B6, Vitamina B12, Pantotenato de Cálcio, Biotina, Gluconato de Cálcio, iodato de Potássio, Nicotinamida, Metionina, Cloreto de Colina, Corante Artificial Vermelho Eritrosina e Água.

Níveis de Garantia por kg:

Vitamina A (mín).....	600.000 UI
Vitamina E (mín).....	1.000 UI
Vitamina D3 (mín).....	300.000 UI
Vitamina B1 (mín).....	5.000 mg
Vitamina B6 (mín).....	2.000 mg
Vitamina B12 (mín).....	300 mcg
Pantotenato de Cálcio (mín).....	1.000 mg
Biotina (mín).....	133 mg
Cálcio (mín).....	1,075 g
Cálcio (máx).....	1,092 g
Iodo (mín).....	150 mg
Nicotinamida (mín).....	2.000 mg
Metionina (mín).....	2.250 mg
Colina (mín).....	4.000 mg

Modo de Usar:

Por via oral diluído em água ou misturado ao alimento (ração, semente ou farinha).

Aves menores:

10 gotas para cada bebedouro de 50 ml ou 50 g de alimento (ração, semente ou farinha);

Aves maiores:

20 gotas para cada bebedouro de 100 ml ou 100 g de alimento (ração, semente ou farinha).

Para suplementação coletiva diluir 10 ml de Avitrin Muda em 1 litro de água ou 1 kg de alimento (ração, semente ou farinha), distribuir de forma uniforme.

Administrar por no mínimo 30 dias durante o processo da muda.

Pode ser administrado no período que antecede e após a muda.

**Fórmula:**

Cada 100 mL contém:
 Vitamina E (acetato de dl-alfa tocoferol).....3,0 g
 B.H.T. (Antioxidante).....1,0 g
 Veículo emulsionável q.s.p.100,0 mL

Avitrin E é indicado no tratamento das deficiências reprodutivas. Pode ser administrado o ano inteiro no intuito de estimular o sistema reprodutivo. **Avitrin E** aumenta cerca de 30% a reprodutividade de pássaros machos e fêmeas.

Modo de usar e dose:

Administrar por via oral, emulsionado na água de beber ou adicionado à alimentação.

Doses:

Pequenas aves - 3 gotas para cada animal, por dia.

Grandes aves - 5 a 8 gotas, para cada animal, por dia.

Nos tratamentos coletivos, administrar 1 colher das de sopa (15 mL) de AVITRIN E, por dia, para cada grupo de 100 aves pequenas.

Para cada grupo de 100 aves grandes, administrar 2 a 3 colheres das de sopa (30 a 45 mL), por dia.

Calcular a água necessária para o consumo diário de cada grupo de aves tratadas.

Só preparar a medicação na quantidade suficiente para o consumo nas 24 horas.

Na terapêutica curativa, prolongar o tratamento até o desaparecimento dos sintomas clínicos e das causas que o determinam.

Nos tratamentos profiláticos, medicar durante uma semana seguida, em cada mês, ou a critério do Médico Veterinário.

**Composição Básica:**

Folhas de boldo do Chile, Metionina, Cloreto de Colina, L-Lisina, Inositol, Dextrose, Vitamina B1, Vitamina B6, propilenoglicol, Sacarina Sódica, Benzoato de Sódio.

Avitrin Boldo é composto por extrato de boldo, aminoácidos e vitaminas, garantindo energia e vitalidade. **Avitrin Boldo** tem fórmula completa que proporciona proteção às aves e pássaros.

Modo de usar:

Por via oral, puro diretamente no bico, ou adicionado à água.

Aves menores:

10 gotas para cada bebedouro de 50 ml de água ou 3 gotas diretamente no bico

Aves maiores:

20 gotas para cada bebedouro de 50 ml de água ou 6 gotas diretamente no bico

Para suplementação coletiva diluir 10 ml de Avitrin Boldo em 1 litro de água e distribuir uniformemente para as aves.

Administrar por no mínimo 10 dias ou sob a recomendação do profissional responsável pela nutrição do animal.

Renovar a água do bebedouro diariamente.

Níveis de Garantia por 1 kg:

Boldina..... 50,000 mL
 Metionina.....75,000 g
 Cloreto de Colina100,000 g
 L-Lisina10,000 g
 Inositol 10,000 g
 Dextrose..... 20,000 g
 Vitamina B1.....2.000 mg
 Vitamina B6..... 2.000 mg
 Propilenoglicol200,000 mL
 Sacarina Sódica.....20,000 mg
 Benzoato de sódio..... 3.000 mg



Composição Básica:
Vitamina E e Selênio.

Avitrin Reprodução é composto de vitamina E e selênio, sendo essencial nos períodos de reprodução das aves e pássaros.

Modo de Usar:

Por via oral diluído em água ou misturado ao alimento (ração, semente ou farinhada).

Aves menores:

5 gotas para cada bebedouro de 50 mL ou 50 g de alimento (ração, semente ou farinhada).

Aves maiores:

10 gotas para cada bebedouro de 100 mL ou 100 g de alimento (ração, semente ou farinhada).

Para suplementação coletiva diluir 5 mL de Avitrin Reprodução em 1 litro de água ou 1 kg de alimento (ração, semente ou farinhada), distribuir de forma uniforme.

Administrar por no mínimo 30 dias ou sob orientação do profissional responsável pela nutrição do animal.

Trocar a água a cada 24 horas.

Níveis de Garantia por kg:

Vitamina E (mín).....40.000 UI
Selênio (mín).....20 mg



Avitrin Alimentos para Agapornis e Calopsitas é um alimento completo, composto por mistura de sementes selecionadas, contendo premix vitamínico essencial para o desenvolvimento do equilíbrio nutricional, assim garantindo uma vida saudável e ativa.

Composição básica do produto:

Aveia descascada	Arroz com Casca
Alpiste	Trigo Mourisco
Girassol	Sorgo
Milho Alvo	Alfafa, Aveia, Caulim, Farelo de soja, Fosfato bicalcico, Ovo desidratado, Fubã de milho, Gérmen de trigo, Levedura de cerveja, Óleo de soja, Premix mineral e vitamínico, Protenose de milho, Cloreto de sódio, Essência artificial de banana, Corante artificial, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D, Vitamina E, Vitamina K, Vitamina C, Ácido fólico, Ácido pantotênico, Niacina, Biotina, Zinco, Selênio, Manganês, Ferro, Iodo, Cobre e Cobalto.

Níveis de garantia do produto:

Umidade (máx.)	120 g/kg
Proteína Bruta (mín.)	120 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	70 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.)	95 g/kg
Matéria Mineral (máx.)	50 g/kg
Cálcio (mín.)	500 mg/kg
Cálcio (máx.)	2.000 mg/kg
Fósforo (mín.)	2.000 mg/kg

Eventuais Substitutivos: Cevada em grão, Girassol Branco, Girassol Preto, Sorgo, Aveia com casca, Linhaça e Nabão.

ENRIQUECIMENTO POR KG DE PRODUTO

Matéria Prima	Quantidade UI e mg	Matéria Prima	Quantidade UI e mg
Vitamina A	325 UI	Biotina	0,04 mg
Vitamina B1	0,20 mg	Zinco	6,25 mg
Vitamina B2	0,36 mg	Selênio	0,04 mg
Vitamina B6	0,65 mg	Manganês	3,80 mg
Vitamina B12	0,55 µg	Ferro	2,50 mg
Vitamina D	125 UI	Iodo	0,07 mg
Vitamina E	5 UI	Cobre	0,95 mg
Vitamina K	0,12 mg	Ácido Fólico	0,11 mg
Carotenos Totais	7,5 mg/kg	Ácido Pantotênico	1,25 mg
Vitamina C	400 mg	Niacina	3,25 mg



Avitrin Alimentos para Periquitos é uma mistura de sementes desenvolvida com ingredientes que unem nutrição e equilíbrio, garantindo uma alimentação balanceada e auxiliando na prevenção de doenças causadas por má nutrição.

Composição básica do produto:

Aveia descascada	Sorgo
Alpiste	Girassol Miúdo
Milho Alvo	Alfafa, Aveia, Caulim, Farelo de soja, Fosfato bicálcio, Ovo desidratado, Fubá de milho, Gérmen de trigo, Levedura de cerveja, Óleo de soja, Prémix mineral e vitamínico, Protenose de milho, Cloreto de sódio, Essência artificial de banana, Corante artificial, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D, Vitamina E, Vitamina K, Vitamina C, Ácido fólico, Ácido pantotênico, Niancina, Biotina, Zinco, Selênio, Manganês, Ferro, Iodo, Cobre e Cobalto.
Arroz com Casca	
Trigo Mourisco	

Níveis de garantia do produto:

Umidade (máx.)	120 g/kg
Proteína Bruta (mín.)	120 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	70 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.)	90 g/kg
Matéria Mineral (máx.)	40 g/kg
Cálcio (mín.)	500 mg/kg
Cálcio (máx.)	2.000 mg/kg
Fósforo (mín.)	2.000 mg/kg

Eventuais Substitutos: Cevada em grão, Girassol Branco, Girassol Preto, Aveia com casca, Linhaça, Nabão, Senha, Painço Preto e Painço Vermelho.

ENRIQUECIMENTO POR KG DE PRODUTO

Matéria Prima	Quantidade UI e mg	Matéria Prima	Quantidade UI e mg
Vitamina A	325 UI	Biotina	0,04 mg
Vitamina B1	0,20 mg	Zinco	6,25 mg
Vitamina B2	0,36 mg	Selênio	0,04 mg
Vitamina B6	0,65 mg	Manganês	3,80 mg
Vitamina B12	0,55 µg	Ferro	2,50 mg
Vitamina D	125 UI	Iodo	0,07 mg
Vitamina E	5 UI	Cobre	0,95 mg
Vitamina K	0,12 mg	Ácido Fólico	0,11 mg
Carotenos Totais	7,5 mg/kg	Ácido Pantotênico	1,25 mg
Vitamina C	400 mg	Niancina	3,25 mg

EFICUR

Via de Aplicação Período de Carência Apresentação

Intramuscular

Leite: não há.
Carne: 2 dias.

100 mL,
250 mL

Indicação

É indicado nas pneumonias infecciosas bacterianas.

Composição

Cada 1 mL contém:
Ceftiofur (hidrocloreto) 50 mg

Dosagem

BOV: 1 mL/50 kg p.v. cada 24h.
SUI: 1 mL/16 kg p.v. cada 24h.
BOV: SC, SUI: IM

Tratamento

BOV: 1 mL/50kg p.v. /3 a 5 dias a cada 24h.
SUI: 1 mL/16 kg p.v. a cada 24h / 3 dias.



GENTAMOX®

Via de Aplicação Período de Carência Apresentação

Intramuscular

Leite: 3 dias.
Carne: 30 dias.

100 mL

Indicação

É indicado nas pneumonias, diarreias, mastites, metrites, abscessos, ceratoconjuntivite, retenção de placenta e terapias de emergências.

Composição

Cada 1 mL contém:
Gentamicina 40 mg; Amoxicilina 150 mg, veículo q.s.p. 1 mL

Dosagem

1 mL/10 kg durante 3 dias,
cada 24h / IM

Tratamento

SUI e OV: 5 a 10 mL/adulto/dia, 1 a 5 mL/jovem/dia.
BOV: 30 a 40 mL/adulto/dia, 10 a 15 mL/bezerro/dia.
EQ: 30 a 50 mL/adulto/dia, 5 a 15 mL/potro/dia.



IFLOX

Via de Aplicação Período de Carência Apresentação

Intramuscular e
Subcutânea

Leite: não usar.
Carne BOV: 28 dias.
SUI: 7 dias.

50 mL,
100 mL,
500 mL

Indicação

Indicado nas pneumonias devido a doenças infecciosas por bactérias e micoplasma, enterites de origem bacteriana, diarreias neonatais, mastites clínicas e subclínicas.

Composição

Cada 100 mL contém:
Enrofloxacin 10 g; veículo q.s.p. 100 mL

Dosagem

1 mL/40 kg durante 3 dias,
cada 24h / IM ou SC

Tratamento

1 mL/40 kg p.v. a cada 24h, durante 3 dias.



NEOFLOX

Via de Aplicação Período de Carência Apresentação

Oral

Carne: 7 dias.

10 mL,
100 mL,
1 L

Indicação

tratamento das micoplasmoses, tífoses, paratífoses, colibaciloses e pasteureloses das aves comerciais e ornamentais.

Composição

contém: Cada 100 mL
Enrofloxacin 10 g; veículo q.s.p. 100 mL

Dosagem

0,1 mL/1 kg p.v. ou 0,5 mL
diluídos em 10 L
de água / Oral

Tratamento

3 a 5 dias



SELECTAN

Via de Aplicação Período de Carência Apresentação

Intramuscular

Leite: não usar
Carne BOV: 30 dias
SUI: 16 dias.

100 mL,
250 mL

Indicação

É indicado nas pneumonias infecciosas bacterianas.

Composição

Cada 1 mL contém:
Florfenicol 300 mg; veículo q.s.p. 1 mL

Dosagem

BOV: 2 aplicações de
1 mL/15 kg a cada 48h.
SUI: 2 aplicações de
1 mL/20 kg a cada 48h. IM

Tratamento

BOV: 2 aplicações de 1 mL/15 kg a cada 48h.
SUI: 2 aplicações de 1 mL/20 kg a cada 48h.



135

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

A Referência
em Prevenção
na Saúde Animal



EQUILIBRIUM

136

Via de Aplicação

Oral

Período de Carência

Não há.

Apresentação

100 mL, 1 L,
5L

Indicação

Para as situações que os animais necessitem de doses extras de vitaminas e aminoácidos.

Composição

reonina 5.954 mg, DL-Metionina 2.931 mg, L- lisina cloridrato 9.161 mg, L-Valina 6.229 mg, L-Histidina 916 mg, L-Arginina 3.847 mg, Isoleucina 3.664 mg, Leucina 916 mg, Fenilalanina 4.580 mg, it. A 5.954.676 UI, Vit. D3 1.832.208 UI, Vit. E 2.748 mg, Vit. B6 2.748 mg e Ácido Pantotênico (Vit. B5) 9.161 mg.

Dosagem

1 mL / 1 L água de bebida / Oral

Tratamento

Em geral, administrar 1 mL/5 L de água de bebida durante 5 a 10 dias, ou 1 mL/L de água de bebida, durante 2 a 3 dias



MASTBLOCK

Via de Aplicação

Intramamário

Período de Carência

Não há.

Apresentação

Caixa 60 bisnagas de 4 g

Indicação

Aplicação em vacas leiteiras por ocasião da secagem. Impede por ação mecânica a entrada de microorganismos na glândula mamária durante o período seco auxiliando no controle das mastites.

Composição

Cada 100 g contém: Subnitrato de Bismuto 65,00 g, Excipiente q.s.p. 100,00 g

Dosagem

1 bisnaga (4 g) por quarto mamário / Intramamário

Tratamento

Aplicar nos tetos limpos, secos, desinfetados e preferencialmente após a aplicação de antibióticos intramamário para período Seco.



ENDAZOL 10% CO

Via de Aplicação

Oral

Período de Carência

Leite: 48h.
Carne: 12 dias.

Apresentação

250 mL,
1 L,
5 L

Indicação

Controle de endoparasitas. Vermífugo oral com ação ovicida, larvicida e adulticida.

Composição

Cada 100 mL contém:
Albendazol 10,00 g, Sulfato de Cobalto 1,30 g,
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Dosagem

1 mL / 10 kg p.v. / Oral

Tratamento

Via Oral, diretamente na boca do animal (produto pronto para uso).



DIANTEL ORAL

Via de Aplicação

Oral

Período de Carência

Leite e Carne:
30 dias.

Apresentação

250 mL,
1 L,
5 L

Indicação

Controle de vermes gastrintestinais, faciolose, oestrose, miíase, sarna, piolho e carrapatos. Antiparasitário interno e externo.

Composição

Cada 100 mL contém:
Closantel Sódico 10,00 g, Veículo q.s.p. 100,0 mL

Dosagem

Ruminantes:
1 mL a 1,5 mL/10 kg p.v.
EQ: 2 mL/10 kg p.v. / Oral

Tratamento

BOV: Trematódeos e Nematódeos - 1 mL/10 kg p.v.;
Ácaros e Dipteros - 1,5 mL/10 kg p.v.
EQ: Nematódeos, Dipteros e Ácaros - 2 mL/10 kg p.v.



TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

A Referência
em Prevenção
na Saúde Animal



AMITRAZ 12,5% |

Carrapaticida, Piolhida e Sarnicida para Caninos, Bovinos, Ovinos e Caprinos.

INDICAÇÕES

Tratamento de infestações por carrapatos do gênero *Boophilus* em bovinos, caprinos e ovinos. Em cães: tratamento de infestações por carrapatos, piolhos e sarna. Em ovinos, combate os ectoparasitas como a sarna e piolhos (*Chorioptes*, *Sarcoptes*, *Psoroptes*). O produto tem ação sobre todas as fases do ciclo evolutivo dos ectoparasitas (ovos, larvas, ninfas e adultos).

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Amitraz	12,5g
Veículo q.s.p	100mL

MODO DE USAR

BOVINOS:

Diluir o produto na proporção de 1:500 em água (1 parte de AMITRAZ®12,5% Indubras para 500 partes de água) conforme tabela abaixo:

Amitraz 12,5% Indubras	Água
10 mL	05 Litros
20 mL	10 Litros
30 mL	15 Litros
40 mL	20 Litros
50 mL	25 Litros
100 mL	50 Litros

CÃES:

No controle de carrapatos: diluir 10mL de AMITRAZ® 12,5% Indubras em 5 litros de água (2mL/litro). Banhar uma vez, repetir após 3 semanas se necessário.

No controle de sarnas:

Sarna sarcóptica: diluir 10mL de Amitraz 12,5% Indubras em 5 litros de água (2mL/litro). Banhar uma vez e se necessário repetir o tratamento 7 a 10 dias depois.

Sarna demodécica: aplicar de 3 a 4 banhos de AMITRAZ® 12,5% Indubras, diluído na proporção de 10mL em 2,5 litros de água (4mL/litro), com intervalo de 10 a 14 dias, entre cada aplicação. Aplicar a mistura no cão friccionando bem o pelo, principalmente entre pernas e cauda. Deixar o animal secar a sombra.

CONSULTE A EMBALAGEM PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

- Display contendo 36 frascos de 10mL.
- Display contendo 25 frascos de 20mL.
- Frasco de 200mL e 1000mL.



BELTOX C |

Carrapaticida e Mosquicida para pulverização de Equinos e Bovinos.

INDICAÇÕES

CARRAPÁTICIDA - Elimina larvas e ninfas do *Rhipicefalus (Boophilus) microplus*, *Amblyomma cajennense* e *Dermacentor nitens*.

MOSQUICIDA E REPELENTE - Age contra moscas adultas vetores da *Dermatobia hominis* (mosca do berne), *Stomoxys calcitrans* (mosca do estábulo) e *Musca domestica* (mosca doméstica), permitindo um controle preventivo das infestações por berne em bovinos.

LARVICIDA E REPELENTE - Age preventivamente contra infestações por larvas do 1º estágio da *Dermatobia hominis*.

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Cipermetrina	15g
Veículo q.s.p	100mL

MODO DE USAR

Uso externo em pulverização: Bovinos diluir 20mL em 20 litros de água. Equinos diluir 20mL em 10 litros de água. Fazer uma pré-mistura, agitar cuidadosamente até formar uma mistura homogênea e transferir para um pulverizador. Utilizar uma quantidade mínima de 5 litros por animal adulto.

CONSULTE A EMBALAGEM PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frasco contendo 20mL, 250mL e 1.000mL.



DIAZITRIN PLUS |

Carrapaticida, Sarnicida, Mosquicida e Larvas da mosca do Berne para uso em Bovinos e Suínos.

INDICAÇÕES

- Controle de larvas, ninfas e adultos do carrapato *Rhipicefalus (Boophilus) microplus*.
- Controle das infestações por larva da mosca do berne, a *Dermatobia hominis*.
- Controle das moscas vetores do berne, como: *Stomoxys calcitrans* (mosca dos estábulos), *Musca domestica* (mosca doméstica) e outras.
- Controle da mosca-do-chifre, a *Haematobia irritans*.
- Controle do tabanídeo, o *Tabannus sp.*, vetor do tripanosomídeo, *Tripanosoma vivax*.
- No controle e combate a sarna dos suínos *Sarcoptes scabiei var. suis*.

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Cipermetrina	15g
Diazinon	30g
Veículo q.s.p	100mL

MODO DE USAR

- Uso em pulverização, na dosagem de 20mL para 20 litros de água, ou seja, 1mL do produto para 1 litro de água. O produto dispensa o uso de pré-misturas. Não exceder a dosagem indicada.
- Frequência das aplicações: para um melhor controle, banhar os animais, inicialmente a cada 21 dias.

CONSULTE A BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Display contendo 25 frascos de 20mL e frascos contendo 100mL ou 1000mL.



138

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

indubras
INDÚSTRIA VETERINÁRIA

SHAMPOO HIGIENISAN INSETICIDA® |

Uso Veterinário. Contra pulgas, piolhos e carrapatos!
Brilho e Maciez!

INDICAÇÕES

Shampoo inseticida para cães. Higieniza o animal e combate pulgas, piolhos e carrapatos.

Auxilia no tratamento de sarnas.

Encorpa, dá volume e brilho, embelezando a pelagem do animal.

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Cipermetrina	0,12g
Lauril Éter Sulfato de Sódio	20g
Veículo q.s.p.	100mL

MODO DE USAR

Uso tópico. Aplicar o produto no animal, massageando bem o pelo até obtenção de espuma abundante, deixar a espuma agir por alguns minutos e enxaguar bem. Repetir a aplicação.

CONSULTE O RÓTULO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frascos plásticos contendo 250mL.



SARNEN SUSPENSÃO |

Sarnicida em suspensão.

INDICAÇÕES

No tratamento das infestações por sarna sarcóptica - *Sarcoptes scabiei* e piolhos (pediculose) em cães.

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Benzoato de Benzila	20g
Tiroticina	0,05g
Veículo q.s.p	100mL

MODO DE USAR

Uso Externo:

Esfregar a(s) região(ões) afetada(s) com Sarnen Suspensão, utilizando esponja ou escova.

Sarnen Spray, basta pressionar a válvula direcionando o jato para a região afetada, evitando olhos, nariz, boca e mucosas. Não enxaguar.

O tratamento deverá ser repetido diariamente durante 2 semanas, ou a critério do Médico Veterinário.

CONSULTE A BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frasco plástico contendo 60mL.

Frasco plástico com válvula spray contendo 120mL.





2 PRINCÍPIOS ATIVOS!

Pó antipulgas, piolhos e carrapatos.

Inseticida em pó usado no combate aos ectoparasitas dos animais domésticos.

INDICAÇÕES

Talfon Top® é indicado no combate a:

- Piolhos e carrapatos de aves;
- Pulgas, piolhos e carrapatos de animais domésticos;
- Moscas dos currais, estábulos, pocilgas e galinheiros (*Musca doméstica* e *Stomoxys calcitrans*);
- Punilha de couros;
- Insetos e ácaros em dependências e instalações.



FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Carbaryl	2g
Cipermetrina	0,5g
Excipiente q.s.p	100g

MODO DE USAR

Uso tópico:

- Instalações: aplique Talfon Top por polvilhamento, numa proporção de 50 a 100g por m², evitando bebedouros e comedouros.
- Aplicação no animal: aplicar no sentido contrário aos pêlos e sobre a cama dos animais.

CONSULTE A EMBALAGEM PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Sacos plásticos contendo 100g, 250g, ou 1kg, talqueiras contendo 100g e baldes contendo 200 sacos plásticos de 100g ou 80 sacos plásticos de 250g ou 20 sacos plásticos de 1kg cada.

TANICID ECTOPARASITICIDA |

Prevenção e tratamento de bicheiras, feridas de castração, pós-cirúrgicas, descornas e auxiliar na cura do umbigo de recém-nascidos. Combate e controle dos carrapatos do pavilhão auricular dos equinos.

INDICAÇÕES

- Bicheiras (miíases).
- Feridas de verão (habronemose cutânea).
- Feridas de: castração, decúbito, tosquia, escoriações, pisaduras, descornas, umbigo dos animais recém-nascidos.
- Auxilia no controle dos carrapatos, pulgas e piolhos dos animais domésticos.
- Combate os carrapatos do pavilhão auricular dos equinos.

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Carbaryl	2g
Cipermetrina	1g
Excipiente q.s.p	100g

MODO DE USAR

Uso tópico: Polvilhar sobre a ferida para prevenir a infestação de larvas de moscas (bicheiras).

CONSULTE A EMBALAGEM PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Cartucho contendo 1Kg, talqueiras contendo 200g e balde contendo 2Kg.



MATABICHEIRAS AZUL |

Cicatrizante, Repelente, Antisséptico e Larvicida.
INDICADO PARA CÃES DE TODAS AS IDADES!

INDICAÇÕES

Antisséptico, larvicida, cicatrizante e repelente para todas as espécies de animais (bovinos, equinos, suínos, ovinos, caprinos e caninos) de todas as idades, inclusive recém-nascidos, para tratamento curativo e preventivo. Efeito larvicida e repelente nas bicheiras causadas por larvas de *Cochliomyia hominivorax* e feridas de verão, causadas por larvas de *Habronema sp.* e *Drashia sp.* (habronemose cutânea).

Possui efeito antisséptico e age como auxiliar na cicatrização das feridas decorrentes de castração, decúbito, escoriações, pisaduras, descornas, frieiras, cortes, tosquia e acidentes com arames, tratamento de umbigo de recém nascido, de lesões pós-cirúrgicas, etc. Muito eficaz no tratamento de feridas dos equinos!

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Carbaryl	2g
Cipermetrina	1g
Alúmen	1,5g
Cristal Violeta	0,5g
Excipiente q.s.p	100g

MODO DE USAR

Uso tópico: Polvilhar o produto sobre a ferida ou lesão, numa quantidade suficiente para cobri-la totalmente. Repetir a aplicação quantas vezes forem necessárias, até a completa cicatrização.

CONSULTE A TALQUEIRA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Talqueira plástica contendo 100g e pote plástico contendo 2Kg.



indubras.vet.br

MATABICHEIRA INDUBRAS PRATA



USO VETERINÁRIO. SUSPENSÃO EM AEROSOL.

INDICAÇÃO

Larvicida, berricida, repelente, cicatrizante e antisséptico indicado para o controle e combate às infestações, causadas por larvas da *Cochliomya hominivorax* (miíases), da *Dermatobia hominis* (berne), da *Habronemose cutânea* (feridas de verão), nas feridas ou lesões causadas por cortes no arame, estrepes, castrações, descornas, nas cirurgias em geral e auxiliar na cicatrização do umbigo de animais recém-nascidos. Devido à sua válvula multidirecional, o Matabicheira Indubras Prata é facilmente aplicado em feridas de difícil acesso.

Não contém cloro flúor carbono - inofensivo para camada de ozônio.

FÓRMULA

Cada 100g do produto contém:

Sulfadiazina	2g
Alumínio Metálico	1g
Diclorvos	1,5g
Cipermetrina	0,5g
Veículo q.s.p	100g
Propelente	Butano(80%)/Propano(20%)

MODO DE USAR

BOVINOS, OVINOS, CAPRINOS, EQUINOS E SUÍNOS: Agitar o frasco, antes de cada aplicação. Colocar o frasco a uma distância aproximada de 10 cm da área infestada. CÃES: Utilizar em pequenas quantidades, com cautela, consulte um médico veterinários antes da aplicação.

VIDE LATA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Latas em aerosol contendo 200mL (130g peso líquido) e 400mL (260g peso líquido).



142



HIGIENISAN CONDICIONADOR |

INDICAÇÃO

Proporcionar maciez e brilho intenso, neutralizando a estática presente na pelagem do animal.

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Álcool Cetoestearílico	4,5g
Cloreto de Cetil Trimetil Amônio	2,0g
Veículo q.s.p.	100mL

MODO DE USAR

Uso tópico. Aplicar o produto no animal, massageando bem o pelo até obtenção de espuma abundante, deixar a espuma agir por alguns minutos e enxaguar bem. Repetir a aplicação.

CONSULTE O RÓTULO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frasco contendo 250mL.



HIGIENISAN SHAMPOO |

Brilho e Maciez!

INDICAÇÕES

Encorpa, dá volume e brilho, embelezando a pelagem de cães e gatos.

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Lauril éter	20g
Dietanolamida de Ácido Graxo de Coco	3g
Veículo q.s.p.	100mL

MODO DE USAR

Uso tópico. Aplicar o produto no animal, massageando bem o pelo até obtenção de espuma abundante, deixar a espuma agir por alguns minutos e enxaguar bem. Repetir a aplicação.

CONSULTE O RÓTULO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frascos plásticos contendo 250mL.



SHAMPOO HIGIENISAN HORSE |

INDICAÇÃO

Encorpa, embeleza, dá volume e brilho à pelagem do animal, deixando um suave aroma.

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Lauril Éter.	18g
Dietanolamida de Ácido Graxo de Coco	2,8g
Veículo q.s.p.	100mL

MODO DE USAR

Uso tópico. Aplicar o produto no animal, massageando bem o pelo até obtenção de espuma abundante, deixar a espuma agir por alguns minutos e enxaguar bem. Repetir a aplicação.

CONSULTE O RÓTULO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frascos plástico contendo 500mL.



STRONDAL |

Vermífugo oral em comprimidos para cães e gatos. **DOSE ÚNICA.**

INDICAÇÃO

Anti-helmíntico de amplo espectro, altamente eficaz no tratamento das infestações por vermes redondos (nematódeos) gastrintestinais e vermes chatos (cestóides), que acometem cães e gatos, como: *Toxocara canis*, *Ancylostoma caninum*, *Trichuris vulpis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Echinococcus multiloculares*, *Echinococcus granulosus*, *Uncinaria stenocephala*, *Dipylidium caninum*, *Multiceps multiceps*, *Hydatigera taeniaeformis*, *Taenia psiformis*, *Taenia hydatigena*, *Taenia ovis*, *Joyeuxiella pasqualei*, *Mesocestoides sp.* O produto possui ação terapêutica nas fases maduras e imaturas, inclusive sobre ovos.

FÓRMULA

Cada comprimido de 700mg contém:

Pamoato de Pirantel	144mg
Praziquantel	50mg
Excipiente q.s.p	700mg

MODO DE USAR

DOSE ÚNICA, de acordo com a tabela abaixo.

Peso do animal	Dosagem
Até 5 Kg	½ comprimido
De 6 a 10 Kg	1 comprimido
De 11 a 20 Kg	2 comprimidos
De 21 a 30 Kg	3 comprimidos
De 31 a 40 Kg	4 comprimidos

É importante que se faça um tratamento simultâneo das pulgas, pois estas são hospedeiras intermediárias do *Dipylidium caninum*, uma espécie de verme transmitido pelas pulgas e piolhos.

CONSULTE A BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Cartucho contendo blister com 4 comprimidos com 700 mg cada.



STRONDAL PLUS |

Vermífugo oral em comprimidos para cães e gatos. **DOSE ÚNICA.**

INDICAÇÃO

Anti-helmíntico de largo espectro, altamente eficaz no tratamento das infestações por vermes redondos nematódeos gastrintestinais e vermes chatos cestóides, que acometem cães e gatos, como: *Toxocara canis*, *Ancylostoma caninum*, *Trichuris vulpis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Echinococcus multilocularis*, *Echinococcus granulosus*, *Uncinaria stenocephala*, *Dipylidium caninum*, *Multiceps multiceps*, *Hydatigera taenioeformis*, *Taenia psiformis*, *Taenia hydatigena*, *Taenia ovis*, *Joyeuxiella pasqualei*, *Mesocestoides* sp. O produto possui ação terapêutica nas fases maduras e imaturas, inclusive sobre ovos.



FÓRMULA

Cada comprimido de 800mg contém:

Pamoato de Pirantel	144mg
Praziquantel	50mg
Fembendazol	500mg
Excipiente q.s.p	800mg

MODO DE USAR

DOSE ÚNICA, de acordo com a tabela abaixo.

Peso do animal	Dosagem
Até 5 Kg	½ comprimido
De 6 a 10 Kg	1 comprimido
De 11 a 20 Kg	2 comprimidos
De 21 a 30 Kg	3 comprimidos
De 31 a 40 Kg	4 comprimidos

É importante que se faça um tratamento simultâneo das pulgas, pois estas são hospedeiras intermediárias do *Dipylidium caninum*, uma espécie de verme transmitido pelas pulgas e piolhos.

CONSULTE A BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Cartucho contendo blister com 4 comprimidos com 800mg cada.

VERMEX |

ANTI-HELMÍNTICO. SABOR MORANGO.

Vermífugo oral de amplo espectro para cães e gatos, com seringa dosadora.

INDICAÇÃO

Vermífugo oral de amplo espectro, com sabor de morango, indicado para cães e gatos no combate aos vermes redondos nematódeos, como: *Ancylostoma caninum*, *Toxocara canis* e *Toxascaris leonina*. Recomendado para animais, a partir de 15 dias de vida, em dose única, recomenda-se repetir a dose 15 dias após a 1ª aplicação. Este produto não requer jejum prévio e pode ser administrado junto com uma porção de alimento.

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Pamoato de pirantel	3g
Veículo q.s.p.	100mL

MODO DE USAR

Após agitação, administrar diretamente por via oral, UMA MEDIDA DE 0,5ML POR KG DE PESO em dose única.

CONSULTE O CARTUCHO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frasco plástico contendo 20mL com seringa dosadora.



VERMEX PLUS |

Vermífugo oral de amplo espectro para cães, com seringa doadora. SABOR MORANGO.

INDICAÇÃO

Anti-helmíntico oral de largo espectro para cães, principalmente nas infestações por: *Ancylostoma caninum*, *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Echinococcus granulosus*, *E. multilocularis*, *Dipylidium caninum*, *Taenia ovis*, *T. hydatigena*, *T. pisiformis*, *T. multiceps*, *Mesocestoides sp.*, *Hydatigera taeniaeformis*, *Joyeuxiella pasqualei*.

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Praziquantel	1g
Pamoato de pirantel	2,88g
Veículo q.s.p.	100mL

MODO DE USAR

Após agitação, administrar diretamente por via oral, UMA MEDIDA DE 0,5ML POR KG DE PESO em dose única.

CONSULTE O CARTUCHO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frasco contendo 20mL com seringa dosadora.



VERMITRAT® P |

Vermífugo para cães e gatos.

Eficaz para animais jovens e adultos.

INDICAÇÃO

Anti-helmíntico de largo espectro, contra formas adultas, larvares e ovos de cestódeos e nematódeos gastrintestinais (vermes redondos), que acometem cães e gatos, como:

Toxocara cati, *Ancylostoma caninum*, *Toxocara canis*, *Trichuris vulpis*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala* e *Joyeuxiella pasqualei*. O produto possui ação terapêutica nas fases maduras e imaturas, inclusive sobre ovos.



FÓRMULA

Cada comprimido contém:

Mebendazol	100mg
Excipiente q.s.p.	300mg

MODO DE USAR

Via oral, diariamente, por um período de 5 dias, obedecendo a seguinte tabela.

CONSULTE A BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

Peso do animal	Dosagem
Até 5 Kg	½ comprimido
De 6 a 10 Kg	1 comprimido
De 11 a 15 Kg	1 e ½ comprimidos
De 16 a 20 Kg	2 comprimidos
De 21 a 25 Kg	2 e ½ comprimidos
De 26 a 30 Kg	3 comprimidos

APRESENTAÇÃO

Cartucho contendo 25 cartelas com 6 comprimidos de 300mg cada.

PROVERMIN PÓ |

Vermicida, larvicida e ovicida em pó.

INDICAÇÃO

Indicado para combater os vermes nematóides (ovos, larvas e adultos) gastrointestinais e pulmonares de bovinos, equinos, ovinos, suínos e caprinos, como: *Trichostrongylus sp.*, *Ostertagia sp.*, *Haemonchus sp.*, *Cooperia sp.*, *Hystrongylus sp.*, *Bunostomum sp.*, *Metastrongylus sp.*, *Strongyloides sp.*, *Ascaris suum.*, *Oesophagostomum sp* e *Oxiuris equi*. Indicado para combater os vermes nematóides (ovos, larvas e adultos) de aves, como: *Oxyspirura mansoni*, *Ascaridia galli* e *Heterakis gallinarum*. Para combater os vermes cestóides (ovos, larvas e adultos) de aves como: *Raillietina sp.*, *Amoebotaenia sphenoides* e *Davainea proglotina*.

FÓRMULA

Cada 100g contém:

Fembendazol	2g
Excipiente q.s.p.	100g

MODO DE USAR

Administrar por via oral, em dose única, misturando à ração ou à água, de acordo com a posologia.

- Bovinos: Um sachê (20g) de PROVERMIN® para cada 90Kg de peso vivo, em dose única.
- Equinos: Um sachê (20g) de PROVERMIN® para cada 54kg de peso vivo, em dose única.
- Suínos, caprinos e ovinos: Um sachê (20g) de PROVERMIN® para cada 80kg de peso vivo, em dose única.
- Aves: Um sachê (20g) de PROVERMIN® para cada 2Kg de alimento, durante 3 dias consecutivos.

CONSULTE A EMBALAGEM PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Sachês contendo 20g.



PROVERMIN® PASTA |

Vermífugo oral de amplo espectro
para: equinos, asininos e muares.
Vermicida, larvicida e ovicida.



INDICAÇÃO

Anti-helmítico oral de amplo espectro, indicado para equinos, asininos e muares, altamente eficaz no tratamento e controle de verminoses gastrointestinais causadas por nematódeos (formas adultas, larvas e ovos):

Strongyloides spp., *Strongylus vulgaris*, *Strongylus edentatus*, *Strongylus equinus*, *Parascaris equorum* e *Oxyuris equi*, *Cyathostomum sp.*, *Cylicocyclus sp.*, *Cylicostephanus spp.*, *Cylicodontophorus sp.* e *Cyalocephalus sp.*

FÓRMULA

Cada 100g contém:

Fembendazol	18,8g
Excipiente q.s.p.	100g

MODO DE USAR

Uso oral.

- Administrar através da seringa graduada girando o anel da mesma e fixando-o na graduação do êmbolo, de acordo com a dose indicada para o animal a ser tratado.

CONSULTE A BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Seringa plástica graduada contendo 20g de pasta, acondicionada em cartucho.

PROVERMIN® PLUS

Vermífugo oral de amplo espectro para: equinos, asininos e muares.
Vermicida, Larvicida e Ovicida.

INDICAÇÃO

Anti-helmíntico de largo espectro para equinos, altamente eficaz no tratamento e controle de verminoses gastrintestinais causadas por nematódeos (formas adultas, larvárias e ovos):

Strongyloides sp., *Strongylus vulgaris*, *Strongylus edentatus*, *Strongylus equinus*, *Parascaris equorum*, *Oxiuris equi*, *Cyathostomun sp.*, *Cylicocyclus sp.*, *Cylicostephanomus sp.*, *Cylicodontophorus sp.*, *Cyaocephalus sp.* e *Gasterophilus sp.*

FÓRMULA

Cada 100g contém:

Fembendazol	14,6g
Triclorfon	43,9g
Excipiente q.s.p.	100g



MODO DE USAR

Uso oral.

- Administrar através da seringa graduada girando o anel da mesma e fixando-o na graduação do êmbolo, de acordo com a dose indicada para o animal a ser tratado.

CONSULTE A BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

CONTRA-INDICAÇÃO

O produto não deve ser administrado em fêmeas no último terço de gestação, em animais com idade inferior a 4 meses, em animais cansados, estabulados, debilitados por doenças graves, acometidos por diarreia infecciosa ou portadores de lesões hepáticas.

APRESENTAÇÃO

Seringa plástica graduada contendo 26g de pasta.

CEVAVITA |

Suplemento vitamínico e mineral para alimentação animal. Animais de pequeno e grande porte.

INDICAÇÃO

Suplemento vitamínico e mineral para cães, gatos, coelhas, suínos, ovinos, caprinos, bovinos, bubalinos, equinos, muaras e aves, jovens e adultos. Indicado para auxiliar na recuperação de processos de desnutrição e doença, acelerar o ganho de peso e o crescimento dos animais.

FÓRMULA

Níveis de garantia por quilograma do produto:

Cálcio	mín 260g/max280g
Vitamina B1	mín.738,75mg
Selenio	mín.14mg
Nicotinamida	mín.594mg
Fósforo	mín.13 g

MODO DE USAR

Administrar o produto por via oral, puro ou misturado ao alimento, nas dosagens indicadas em cartucho-bula.

CONSULTE O CARTUCHO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Cartucho contendo 200g.



COMPLEXO MINERAL |

Suplemento mineral para Bovinos e Bulbalinos de corte e leite.

INDICAÇÃO

Suplemento mineral destinado à alimentação de bovinos e bubalinos de corte e de leite, jovens e adultos, corrigindo as deficiências dos microminerais, melhorando o estado geral dos animais e a rentabilidade do plantel.

FÓRMULA

Níveis de garantia por quilograma do produto:

Iodo	mín 1.121mg
Zinco	mín 65.000mg
Selênio	mín 280mg
Cobre	min 17.045mg
Cobalto	min 748mg
Ferro	min 9.840mg
Manganês	min 26.250mg

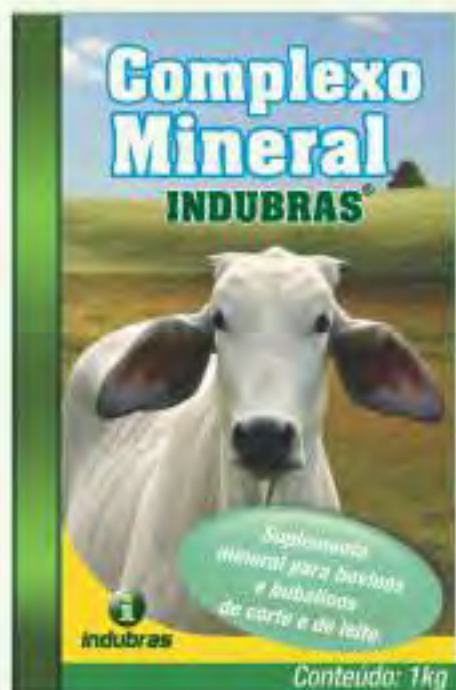
MODO DE USAR

Distribuir nos cochos cobertos (protegido da chuva) à vontade aos animais, na proporção de 1Kg de Complexo Mineral Indubras para cada 25Kg de macrominerais.

CONSULTE A EMBALAGEM PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Saco contendo 1000g.



150

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

indubras
INDÚSTRIA VETERINÁRIA

FARCÁLCIO FOSFATADO

Suplemento mineral para alimentação animal.



151

INDICAÇÃO

Suplemento mineral, fonte de cálcio (ortofosfato bicálcico) para alimentação de equinos, asininos, muares, bovinos, bubalinos, ovinos, caprinos, suínos, coelhos e aves, em todas as suas fases de desenvolvimento destinado a corrigir os desequilíbrios e deficiências destes nutrientes, proporcionando maior produtividade na criação e maior rendimento no trabalho e práticas esportivas.

FÓRMULA

Níveis de garantia por quilograma do produto:

Cálcio	mín 204g/ máx 220g
Fósforo	mín 143g
Magnésio	mín 30,15g
Enxofre	mín 7,84g
Potássio	mín 15,5mg
Flúor	máx 1381mg
Iodo	mín 65mg
Zinco	mín 1606 mg
Sódio	mín 23,8g

MODO DE USAR

Administrar por via oral, puro no cocho (ao abrigo de chuvas) ou misturado ao alimento nas dosagens conforme rótulo-bula.

CONSULTE A EMBALAGEM PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Saco contendo 1000g.



BEUTIPLUS



Suplemento vitamínico para alimentação de cães e gatos. CONTÉM ÔMEGA 3 e 6.

INDICAÇÃO

Suplemento nutricional, composto de ácidos graxos essenciais (ômega 6 e ômega 3) e Vitaminas A e E, destinado à alimentação de cães e gatos, em todas as suas fases de desenvolvimento, para manutenção de uma pele saudável com pelos brilhantes e sedosos.

FÓRMULA

Níveis de garantia por 1000mL:

Ácido Linolênico (Ômega 3)	mín. 58g
Ácido Linoleico (Ômega 6)	mín. 458g
Vitamina A	mín. 150.000UI
Vitamina E	mín. 600UI
Lecitina de soja	mín. 100g

MODO DE USAR

Administrar por via oral, 1mL do produto para cada Kg de peso corporal ao dia.

CONSULTE O RÓTULO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frasco contendo 180mL ou 400mL.



TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

indubras
INDÚSTRIA VETERINÁRIA

LINOPLUS |

Suplemento vitamínico para alimentação de cães e gatos. CONTÉM ÔMEGA 3 e 6.

INDICAÇÃO

Suplemento nutricional, composto de ácidos graxos essenciais (ômega 6 e ômega 3) e Vitaminas A e E, destinado à alimentação de cães e gatos, em todas as suas fases de desenvolvimento, para manutenção de uma pele saudável com pelos brilhantes e sedosos.

FÓRMULA

Níveis de garantia por 1000mL:

Ácido Linolênico (Ômega 3)	mín. 54g
Ácido Linoleico (Ômega 6)	mín. 432g
Vitamina	mín. 150.000 UI
Vitamina E	mín. 600 UI
Lecitina de soja	mín. 150g

MODO DE USAR

Administrar por via oral, 1mL do produto para cada Kg de peso corporal ao dia.

CONSULTE O RÓTULO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frasco contendo 180mL ou 400mL.



BIOGOLD |

Suplemento vitamínico para alimentação de animais, principalmente aves.

INDICAÇÃO

Suplemento vitamínico para cães, gatos, coelhos, suínos, ovinos, caprinos, bovinos, equinos e aves, jovens e adultos, visando melhorar o desempenho físico e reprodutivo dos animais. Em aves especificamente, é indicado para suprir as necessidades nutricionais de vitaminas nas fases de crescimento, cruzamento, muda de penas, postura e choco.

FÓRMULA

Níveis de garantia por 1000mL do produto:

Vitamina B1	mín 4630mg
Vitamina B2	mín 4.000mg
Vitamina B6	mín 2980mg
Vitamina B12	mín 7.000mcg
Vitamina A	mín 2.500.000UI
Vitamina E	mín 7.500UI
Vitamina D3	mín 750.000UI
Nicotinamida	mín 20.000mg

MODO DE USAR

Administrar por via oral, diretamente na boca do animal ou misturado à água ou ao alimento, nas dosagens conforme indicado em bula.

CONSULTE O CARTUCHO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frasco contendo 15mL e 50mL.



INDUCÁLCIO ORAL |

FONTE DE CÁLCIO E VITAMINAS.

INDICAÇÃO

Suplemento mineral e vitamínico para cães e gatos, jovens e adultos, indicados nos estados de deficiência de cálcio, fósforo e vitamina D e também como produto de manutenção vitamínica nos estados de desnutrição e no controle dos processos metabólicos.

FÓRMULA

Níveis de garantia por 1000mL:

Cálcio	min. 157,5g / máx. 165g
Fósforo	min. 81g
Vitamina B12	min. 1.000mcg
Vitamina A	min. 180.000UI
Vitamina D3	min. 30.000UI
Flúor	máx. 33,75g

MODO DE USAR

AGITE BEM ANTES DE USAR.

Administrar por via oral, 1mL do produto para cada Kg de peso corporal ao dia. Animais em lactação, 1,5mL, para cada Kg de peso corporal.

CONSULTE O CARTUCHO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frascos de 100mL.



INDUFER |

Suplemento vitamínico e mineral para aves.

INDICAÇÃO

Suplemento vitamínico e mineral indicado para pássaros e aves ornamentais nas fases de crescimento, engorda, postura e eclodibilidade. Auxiliar nas deficiências de ferro (anemia), no retardo do crescimento, no processo de muda, na perda de peso e apetite e na recuperação das aves após o uso de medicamentos.

FÓRMULA

Níveis de garantia por 1000mL:

Ácido pantotênico	min 400mg
Ferro	min 26,66g
Vitamina B1	min 133,34mg
Vitamina B2	min 1340mg
Vitamina B6	min 340mg
Vitamina B12	min 6667mcg
Nicotinamida	min 10g

MODO DE USAR

Adicionar 6 gotas de Indufer no bebedouro de 50mL por dia ou 3mL do produto por litro de água de beber por dia.

CONSULTE O CARTUCHO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frasco contendo 20mL.



153

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

 **indubras**
INDÚSTRIA VETERINÁRIA

POLIVITAMÍNICO INDUBRAS



Suplemento vitamínico e mineral para alimentação animal.

CONTÉM VITAMINA B12.

INDICAÇÃO

Suplemento alimentar para aves, bovinos, caninos, caprinos, felinos, equinos, ovinos e suínos jovens e adultos, necessário para a reposição das vitaminas e minerais, como também estimulando o apetite e o crescimento dos animais.

FÓRMULA

Níveis de garantia por 1000mL:

Vitamina A	mín 220.000UI
Vitamina E	mín 22.500UI
Vitamina B1	mín 80mg
Vitamina B2	mín 120mg
Vitamina B6	mín 40mg
Vitamina B12	mín 2.000mcg
Nicotinamida	mín 1485mg
Ácido linoleico (ômega 6)	mín 4502mg
Lecitina de soja	mín 75g
Cálcio	mín 95g/máx 100g
Fósforo	mín 72g
Colina	mín 18 g
Flúor	máx 684mg
Manganês	mín 1225mg
Sódio	mín 21g
Potássio	mín 26g
Selenio	mín 405mg

MODO DE USAR

Deve ser administrado diretamente na boca do animal, misturado na água ou no alimento, conforme indicação em rótulo-bula.

CONSULTE O CARTUCHO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES

APRESENTAÇÃO

Frascos plásticos contendo 100mL e 1.000mL.



154



AVEMIL SOLÚVEL |

Antibacteriano líquido!

INDICAÇÃO

Tratamento de coccidiose ou eimeriose das aves ou diarreia de sangue (*Eimeria sp*) e da cólera aviária (*Vibrio sp.*), auxilia no tratamento de outras moléstias que acometem o trato digestivo e/ou respiratório, como coriza infecciosa ou catarro contagioso (*Staphylococcus sp.*, *Haemophilus sp*), peste aviária ou peste das galinhas (*Yersinia sp.*), pulrose ou diarreia branca dos pintos (*Salmonella sp*), colibacilose (*Escherichia sp*) e pasteurelose (*Pasteurella sp*).

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Sulfametazina	4000mg
Trimetoprim	800mg
Azul de Metileno	10mg
Veículo q.s.p	100mL

MODO DE USAR

Preventivo: Diluir 10ml para 2,5 litros de água nos bebedouros, durante 5 a 7 dias consecutivos.

Curativo: diluir 20mL em 2,5 litros de água nos bebedouros por 5 a 7 dias. Pássaros, 20 gotas em 50mL de água nos bebedouros, durante 5 a 7 dias.

CONSULTE O CARTUCHO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frascos contendo contendo 20mL e 100mL.



TINTURA DE THUYA OCCIDENTALIS |

Antisséptico e Ceratolítico para aves.

INDICAÇÃO

Antisséptico e ceratolítico recomendado como adjuvante na remoção de calosidades, verrugas e condilomas.

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Tintura alcoólica de <i>Thuya occidentalis</i>	18g
Ácido lático	5g
Ácido Salicílico	5g
Fenol	1g

MODO DE USAR

Uso externo:

- Como adjuvante no tratamento de verrugas e condilomas: aplicar durante 6 dias, uma vez ao dia, nas regiões afetadas, com auxílio de cotonete ou semelhante.

CONSULTE O CARTUCHO-BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frascos contendo 20 mL.

Frascos contendo 90 mL.



PURGANTE SALINO



INDICAÇÃO

O Purgante Salino Indubras é indicado no tratamento de empazinamentos, envenenamento por ervas, Cólicas gastrointestinais e constipações intestinais.

FÓRMULA

Cada 100g contém:

Sulfato de magnésio heptahidratado	80g
Bicarbonato de sódio	7g
Carbonato de sódio	13g

MODO DE USAR

Via oral. Dissolver o produto em quantidade adequada de água morna, administrando diretamente na boca do animal aos poucos e cuidadosamente para não asfixiá-lo.

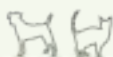
CONSULTE A EMBALAGEM PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Saco plástico contendo 500g.



DANETTRIL COMPRIMIDOS



Antibiótico de amplo espectro.

INDICAÇÃO

• CÃES: No tratamento de infecções causadas por *Escherichia coli* e *Salmonella sp.*, tais como: gastroenterites, enterites aguda, subaguda e crônica, diarreia e demais infecções digestivas. No tratamento de infecções causadas por *Escherichia coli*, *Pasteurella sp.*, *Staphylococcus sp.* e *Streptococcus suis* tais como: pneumonias subaguda, aguda e crônica, bronquites e broncopneumonias, nefrites, cistites, pielonefrites, onfaloflebitis, otites, tonsilites e dermatites.

• GATOS: No tratamento de infecções causadas por *Escherichia coli*, *Salmonella sp.*, tais como: gastroenterites, enterites subaguda, aguda e crônica, diarreia e demais infecções digestivas. No tratamento de infecções causadas por *Escherichia coli*, *Pasteurella sp.*, *Staphylococcus sp.*, *Streptococcus sp.* e *Streptococcus suis*, tais como: pneumonias subaguda, aguda e crônica, bronquites e broncopneumonias, nefrites, cistites, pielonefrites, onfaloflebitis, otites, tonsilites e dermatites.

FÓRMULA

Cada comprimido de 120g contém:

Enrofloxacino	50mg
Excipiente q.s.p.	120mg

MODO DE USAR

Administrar os comprimidos por via oral, diariamente de 3 a 5 dias, conforme tabela.

Peso do animal	Dosagem
10Kg	1 comprimido
20Kg	2 comprimidos
40Kg	4 comprimidos
50Kg	5 comprimidos

CONSULTE A BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Cartucho contendo blister com 10 comprimidos de 120mg cada.



REUMASAY GEL



Anti-inflamatório e Analgésico de uso tópico.

INDICAÇÃO

Indica-se REUMASAY Gel nas inflamações em geral, nos estados inflamatórios de úbere causados por mastites ou traumatismos, nos inchaços de juntas e articulações, nos machucados sem feridas abertas, nas contusões, nas luxações, em reumatismos e em traumatismos causados em cavalos de polo e outros animais atletas.

FÓRMULA

Cada 100g contém:

<i>Cânfora</i>	2g
<i>Essência de Terebentina</i>	2g
<i>Salicilato de Metila</i>	3g
<i>Excipiente q.s.p.</i>	100g

MODO DE USAR

Aplicar com os dedos uma pequena camada de Reumasay Gel friccionando por alguns minutos.

CONSULTE A EMBALAGEM PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Bisnagas contendo 80g.



157



BELTHRINE |

Inseticida **Piretróide**.
Para uso em instalações pecuárias.

INDICAÇÃO

BELTHRINE é indicado no combate a:

- moscas adultas e insetos presentes em instalações rurais (estábulo, currais, áreas de ordenha, cocheiras e chiqueiros);
- larvas de moscas encontradas em dejetos e esterco de animais, sob gaiolas.

FÓRMULA

Cipermetrina	10g
Veículo	100mL

MODO DE USAR

Diluir na proporção de 6 a 8mL para 1 litro de água, fazer uma pré-mistura. Agitar até formar uma mistura homogênea. Colocar esta solução no pulverizador, agitando sempre.

CONSULTE A BULA PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frascos contendo 30mL.



INDUFLY |

Para dedetização de instalações.

INDICAÇÃO

Para desinsetização de instalações rurais nas infestações por:

- Moscas e insetos presentes em instalações rurais (estábulo, currais, áreas de ordenha, cocheiras e chiqueiros), como: *Stomoxys calcitrans* (mosca do estábulo) e *Musca domestica* (mosca doméstica).
- Larvas e moscas encontradas em dejetos e esterco de animais, inclusive sob gaiolas.

FÓRMULA

Cada 100mL contém:

Cipermetrina	10g
Veículo q.s.p	100mL

MODO DE USAR

Diluir na proporção de 6 a 8mL para 1 litro de água, fazer uma pré-mistura. Agitar até formar uma mistura homogênea. Colocar esta solução no pulverizador, agitando sempre.

CONSULTE A EMBALAGEM PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Frascos plásticos contendo 30mL, 250mL e 1.000mL.



BRUMOLINE |

RATICIDA DOMÉSTICO.
COM AMARGANTE.

FÓRMULA

Bromadiolone	0,005%(p/p)
Benzoato de Denatônio	0,001%(p/p)
Inerte q.s.p.	100%(p/p)

MODO DE USAR

Não abrir a embalagem plástica. Colocar a embalagem, no ponto de iscagem. O produto já é pronto para uso. Reaplicar nos locais onde houve consumo.

CONSULTE A EMBALAGEM PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

APRESENTAÇÃO

Sachê contendo 25g, 75g. (embalagem econômica), cartucho contendo um sachê de 75g.



159

Benzafort® 12 Milhões

AS
R



⊖ Extra longa ação ⊖ Dose única ⊖ PPU

Sobre o produto

Benzafort® 12 Milhões é inovador por ser o único antibiótico naturalmente de extra longa ação do mercado, em apresentação pronta para uso (PPU) e dose única. Benzafort® 12 Milhões promove proteção antimicrobiana duradoura, reduzindo o número de aplicações e facilitando o manejo.

Modo de uso e dosagem

Aplicação via intramuscular, em dose única de 1 ml, para cada 10 kg, após agitar vigorosamente o frasco, a critério do Médico Veterinário. Respeitar o volume máximo de 20 mL por local de aplicação.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:
Benzilpenicilina Benzatina 12.000.000 UI
Veículo q.s.p. 50 mL

Apresentação

50 mL.

Vetipen® L.A

AS
M
R
R
R
R



⊖ Penicilina PPU ⊖ Longa ação

Sobre o produto

Vetipen® L.A é uma associação sinérgica de amplo espectro e alta eficácia à base de Penicilinas e Di-hidroestreptomicina. Por ser Pronto Para Uso (PPU) e possuir longa ação, Vetipen® L.A proporciona praticidade no manejo, além de não necessitar de refrigeração.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramuscular, na dose de 1 mL para cada 10 kg. Se necessário repetir a dose após 72h, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:
Penicilina G Procaína 10.000.000 UI
Penicilina G Benzatina 10.000.000 UI
Di-hidroestreptomicina 20 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Apresentação

50 mL.

Vetflor®

AS



⊖ Alta eficácia nas enfermidades respiratórias e digestivas

Sobre o produto

Vetflor® é um antimicrobiano de amplo espectro e longa ação, à base de Florfenicol, que atua sobre bactérias Gram-negativas, Gram-positivas, rickettsias, espiroquetas e micoplasma.

Modo de uso e dosagem

Aplicação via intramuscular, na dose de 1 mL para cada 15 kg de peso vivo, em intervalos de 48h ou a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:
Florfenicol 30 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Apresentação

100 mL.

Gentopen® 20 Milhões



Ativo intravenoso ou intramuscular

⊕ Associação sinérgica de ação imediata e alta eficácia

Sobre o produto

Gentopen® 20 Milhões é a única Penicilina intravenosa do mercado, indicada no tratamento de infecções agudas e super agudas em bovinos e equinos, como a mastite ambiental, infecções respiratórias, abdome agudo e septicemias em geral.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intravenosa ou intramuscular, de 12 em 12 horas, com tratamento mínimo de 3 dias a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:
 Benzilpenicilina Potássica 20.000.000 UI
 Cada frasco-ampola de diluente contém:
 Sulfato de Gentamicina 1,66 g
 Veículo q.s.p. 30 mL

Amox L.A



⊕ Longa ação e alta seringabilidade

Sobre o produto

Amox L.A é um antimicrobiano à base de Amoxicilina, uma Penicilina sintética de longa ação e com potente ação bactericida, eliminando bactérias Gram-positivas e Gram-negativas. Sua formulação exclusiva permite excelente diluição e seringabilidade, o que facilita a aplicação e o manejo na propriedade.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramuscular na dose de 1 mL para cada 10 kg. Se necessário pode-se repetir a dose após 48 horas a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:
 Amoxicilina (tri-hidratada) 15 g
 Veículo q.s.p. 100 mL

Apresentação

100 mL.

Pró-Bezerro



ORIGINAL INJETÁVEL

⊕ Proteção máxima para o recém-nascido

Sobre o produto

Pró-Bezerro® é uma associação inovadora de um antimicrobiano de longa ação com um antiparasitário, injetável, indicado no controle e tratamento das doenças do umbigo (ontalite e miases) e suas consequências durante o 1º mês de vida do bezerro.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramuscular na dose de 1 mL para cada 8 kg.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:
 Benzilpenicilina Benzatina 24.000.000 UI
 Ivermectina 200 mg
 Veículo q.s.p. 100 mL

Apresentação

Seringa com 5 mL e frasco com 50 mL.

Diclotril®

AMR 000



⊙ **Antimicrobiano de amplo espectro com ação anti-inflamatória, analgésica e antitérmica**

Sobre o produto

Diclotril® é um antimicrobiano bactericida de amplo espectro, associado a anti-inflamatório, que combate enfermidades como mastites, metrites, anaplasmose, infecções respiratórias e infecções pós-parto.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intravenosa ou intramuscular, na dosagem de 1 mL para cada 40 kg. Nos casos de infecções graves e anaplasmose, 1 mL para cada 20 kg, a cada 24 horas, por pelo menos 3 dias ou a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:
 Cloridrato de Enrofloxacina 10 g
 Diclofenaco de Sódio 3,75 g
 Veículo q.s.p. 100 mL

Apresentação

50, 100 e 250 mL.

Diclopen® 10 Milhões

AMR



⊘ Não necessita refrigeração

⊙ **A Penicilina 10 milhões de rápida ação e alta eficácia.**

Sobre o produto

Associação de Penicilinas de rápida ação, com Estreptomicina e Diclofenaco de Sódio, indicado para o tratamento de doenças como mastite, doenças respiratórias, metrite, tétano, leptospirose, doenças supurativas, entre outras.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramuscular, na dosagem de 1 mL para cada 12,5 kg, a cada 24 horas, por 3 dias ou a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada frasco-ampola de pó contém:
 Benzilpenicilina Procaina 7.500.000 UI
 Benzilpenicilina Potássica 2.500.000 UI
 Sulfato de Estreptomicina 5.000 mg
 Cada frasco-ampola de diluente contém:
 Diclofenaco de Sódio 375 mg
 Veículo q.s.p. 30 mL

Apresentação

10 milhões de UI.

Diclopen® 5 Milhões

AMR



⊘ Não necessita refrigeração

⊙ **A Penicilina 5 milhões de rápida ação e alta eficácia.**

Sobre o produto

Associação de Penicilinas de rápida ação, com Estreptomicina e Diclofenaco de Sódio, indicado para o tratamento de doenças como mastite, doenças respiratórias, metrite, tétano, leptospirose, doenças supurativas, entre outras.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramuscular, na dosagem de 1 mL para cada 12,5 kg, a cada 24 horas, por 3 dias a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada frasco-ampola de pó contém:
 Benzilpenicilina Procaina 3.750.000 UI
 Benzilpenicilina Potássica 1.250.000 UI
 Sulfato de Estreptomicina 2.500 mg
 Cada frasco-ampola de diluente contém:
 Diclofenaco de Sódio 187,5 mg
 Veículo q.s.p. 15 mL

Apresentação

5 milhões de UI.

Vetsulfa®



☉ **Única associação de Sulfametoxazol e Trimetoprim com anti-inflamatório**

Sobre o produto

Vetsulfa é uma associação sinérgica de dois antimicrobianos com anti-inflamatório para o tratamento de infecções graves como mastites, diarreias, infecções respiratórias, metrites, doenças supurativas, entre outras.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramuscular, intravenosa ou subcutânea, na dosagem de 2 mL para cada 15 kg, a cada 24 horas, por pelo menos 3 dias, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Sulfametoxazol	20 g
Trimetoprim	4 g
Diclofenaco de Sódio	375 mg
Veículo q.s.p.	100 mL

Apresentação

60 e 100 mL.

Tetra-micina®



☉ **O antibiótico Multiuso**

Sobre o produto

Com amplo-espectro de ação e dose única, a Tetra-micina garante ação prolongada contra as bactérias Gram-positivas e Gram-negativas, dentre outros microorganismos. Além disso, é um antibiótico multiuso, já que pode ser utilizado em diversos quadros infecciosos comuns em grandes animais.

Modo de uso e dosagem

Aplicação via intramuscular na dose de 1 mL para cada 10 kg de peso vivo.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Oxitetraciclina Di-hidrato	21,6 g*
Veículo q.s.p.	100 mL

*Equivalente a 20 g de Oxitetraciclina Base

Apresentação

50 e 100 mL.

Vetimax®



☉ **Máximo resultado contra as mastites**

Sobre o produto

Vetimax® é uma associação antimicrobiana à base de Cloxacilina e Ampicilina, dois ativos bactericidas pertencentes a classe dos Beta-lactâmicos, que agem inibindo o processo de síntese da parede bacteriana. A Ampicilina elimina um amplo espectro de bactérias Gram-negativas e Gram-positivas. Já a Cloxacilina, garante maior eficácia ao produto, pois é resistente à penicilinase, enzima produzida por bactérias e responsável por inativar antimicrobianos Beta-lactâmicos.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramamária de uma seringa por leite a cada ordenha, massageando após a aplicação. Realizar no mínimo 3 aplicações por teto.

Fórmula

Cada seringa do produto contém:

Cloxacilina (Sódica)	200 mg
Ampicilina (Sódica)	75 mg
Veículo q.s.p.	8 g

Apresentação

Seringa com 8 g em display com 20 unidades.

Mastite Clínica® VL



☺ **Antimastítico completo**

Sobre o produto

Mastite Clínica® VL é um antimicrobiano intramamário à base de Amoxicilina, Ácido Clavulânico e Prednisolona, altamente eficaz na eliminação dos agentes etiológicos das mastites clínicas, com maior conforto ao animal doente.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramamária, de 12 em 12 horas, com tratamento mínimo de 3 dias, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada seringa do produto contém:

Amoxicilina Tri-hidratada	200 mg
Clavulanato de Potássio	50 mg
Acetato de Prednisolona	10 mg
Veículo oleoso de liberação rápida q.s.p.	8 g

Apresentação

Seringa com 8 g em display com 24 unidades.

Mastclin®



☺ **Potente ação bactericida à base de Cefalosporina**

Sobre o produto

Mastclin® é um potente bactericida à base de Cefalosporina, indicado para a eliminação dos agentes causadores de mastites clínicas, com baixo período de carência no leite.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramamária, de 12 em 12 horas, com tratamento mínimo de 3 dias, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada seringa do produto contém:

Cefoperazone Sódico	250 mg
Veículo q.s.p.	10 mL

Apresentação

Seringa com 10 mL em display com 24 unidades.

Intrasec VS®



☺ **Alta eficácia na terapia de secagem**

Sobre o produto

Intrasec VS® é um intramamário vaca seca indicado para prevenção e tratamento das mastites no período seco, auxiliando também na resolução das mastites não curadas durante a lactação.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramamária, dose única por teto, no momento da secagem, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada seringa do produto contém:

Cloxacilina Benzatina	600 mg
Veículo de liberação prolongada q.s.p.	8 g

Apresentação

Seringa com 8 g em display com 24 unidades.



Flumax®



⊙ **Anti-inflamatório de alta performance**

Sobre o produto

Flumax possui alta performance anti-inflamatória, analgésica e antipirética, além de promover excelente analgesia visceral. O Flunixin Meglumine também atua como agente antiendotóxico.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramuscular ou intravenosa, na dosagem de 1 mL para cada 45 kg (equinos), a cada 24 horas, por pelo menos 3 dias, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Flunixin Meglumine 8,3 g*

Veículo q.s.p. 100 mL

*Equivalente a 500 g de Flunixin

Apresentação

20, 50 e 100 mL.

Diclofenaco J.A



⊙ **Potente ação anti-inflamatória, analgésica e antitérmica**

Sobre o produto

Diclofenaco J.A é um anti-inflamatório não hormonal, com potente ação anti-inflamatória, analgésica e antitérmica, indicado para os casos de inflamação, dor e febre em bovinos, suínos, equinos, ovinos e caprinos.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramuscular, intravenosa ou subcutânea, na dosagem de 1 mL para cada 50 kg, a cada 24 horas, durante 3 a 5 dias, a critério do Médico Veterinário. Não ultrapassar a dosagem indicada para evitar a ocorrência de distúrbios gastrointestinais.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Diclofenaco de Sódio 5 g

Veículo q.s.p. 100 mL

Apresentação

50 e 100 mL.

Longamectina® Premium 3,5%



⊙ **Vermífugo Concentrado de Longa Ação**

Sobre o produto

Longamectina® Premium 3,5% é um endectocida concentrado de longa ação, que combate as verminoses e os parasitas externos como carrapatos e bernes. Sua formulação é ajustada a 100% de B1A, fração da Ivermectina eficaz contra os parasitas.

Modo de uso e dosagem

Aplicação subcutânea (tábua do pescoço), na dose de 1 mL para cada 50 kg, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Ivermectina 3,5 g

Veículo q.s.p. 100 mL

Apresentação

50, 500 e 1000 mL.

Ivermectina 1% J.A

JP



✓ **Ampla espectro no combate aos parasitas**

Sobre o produto

Ivermectina 1% J.A é um endectocida de amplo espectro, que age contra verminoses e parasitas externos, além de oferecer alta segurança para todas as categorias animais.

Modo de uso e dosagem

Aplicação subcutânea (tábua do pescoço), na dose de 1 mL para cada 50 kg, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Ivermectina 1 g
Veículo q.s.p 100 mL

Apresentação

50, 500 e 1000 mL.

Frigoboi® Facilite

JP

SEM ESTRESSO
NO REBANHO



✓ **Vermifuga e controla os ectoparasitas de forma fácil e eficaz**

Sobre o produto

Frigoboi® Facilite é um endectocida de fácil aplicação e baixo período de carência para o abate (28 dias). Além de combater os parasitas externos, possui excelente ação contra as verminoses, importante causa de prejuízos na criação de bovinos.

Modo de uso e dosagem

Aplicação pour-on, na dose de 10 mL para cada 100 kg, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Abamectina 0,50 g
Veículo q.s.p 100 mL

Apresentação

1000 e 5000 mL.

Frigoboi® Produção

JP



✓ **Vermifugo de amplo espectro com baixo período de carência**

Sobre o produto

Frigoboi® Produção é um endectocida injetável à base de Abamectina, que combate os parasitas externos e possui excelente ação contra as verminoses, que são impactantes na lucratividade da criação de bovinos.

Modo de uso e dosagem

Aplicação subcutânea (tábua do pescoço), na dose de 1 mL para cada 50 kg, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Abamectina 1 g
Veículo q.s.p 100 mL

Apresentação

500 e 1000 mL.

Equijet®

Sobre o produto

Equijet® é um antiparasitário oral em pasta, à base de Pamoato de Pirantel e Ivermectina, que apresenta amplo espectro de ação no tratamento e controle das parasitoses internas dos equinos. Por ser hidrossolúvel, age em todo o percurso intestinal, eliminando até mesmo os vermes na porção final do intestino.

Modo de uso e dosagem

Aplicação via oral sobre a língua do animal, no fundo da boca, que deve estar sem alimento, na dose de 5 g para cada 100 kg de peso vivo (1 seringa por animal adulto), a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 g do produto contém:

Ivermectina	0,4 g
Pamoato de Pirantel	38,3 g
Veículo q.s.p.	100 g

Apresentação

Seringa dosadora contendo 25 g.



☑ Fim das verminoses

Ganavet® Plus

Sobre o produto

Ganavet® Plus é um babesicida com dupla ação, combate a tristeza parasitária e a febre simultaneamente.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramuscular, na dose de 1 mL para cada 20 kg, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Diminazeno	7 g
Fenazona	37 g
Veículo q.s.p.	100 mL

Apresentação

30 e 50 mL.



☑ Tiro certo contra a Tristeza (TPB)

Tanicura®

Sobre o produto

Tanicura® é um ectoparasiticida indicado no tratamento e controle de bicheiras (miíases), além de proteger escoriações, feridas de castração, de descorna, de decúbito, cirúrgicas e o umbigo de recém-nascidos. Tanicura® também auxilia no controle de carrapatos, pulgas e piolhos.

Modo de uso e dosagem

Polvilhar sobre a ferida para prevenir e combater a infestação de bicheiras (miíases) e de outros ectoparasitas. Para controlar as reinfestações repetir a cada 07 dias, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 g do produto contém:

Carbanil	2,00 g
Cipermetrina	1,00 g
Violeta da Genciana	0,10 g
Veículo q.s.p.	100 g

Apresentação

200 e 1000 g.



☑ Fim da bicheira

Sarnatyl®

W
R
R
R
R



☑ **Fim das sarnas e pulgas**

Sobre o produto

Sabão medicinal à base de 5 princípios ativos, que combatem a sarna, a pulga e auxilia no tratamento de eczemas, coceiras, caspas e queda de pelo.

Modo de uso e dosagem

Enxaguar o animal, deixando a espuma agir por pelo menos 20 minutos e, em seguida, enxaguar com água em abundância. Se necessário, repetir o tratamento 2 ou 3 vezes, com intervalo de 24 horas, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 g do produto contém:

Trissulfato de Arsênico	2,9 g
Enxofre Sublimado	7,3 g
Alcatrão da Noruega	4,4 g
Fenol bruto	4,4 g
Cresol	2,9 g
Sabão medicinal q.s.p.	100 g

Apresentação

Display com 12 unidades de 100 g.

Dextran 20%

W



☑ **Fim das anemias**

Sobre o produto

Dextran 20% é um produto à base de Ferro Dextrano concentrado, o princípio ativo de eleição para prevenção e tratamento da Anemia Ferropriva em leitões. Sua alta concentração permite maior economia e aplicação do menor volume, contribuindo para o bem-estar animal.

Modo de uso e dosagem

Aplicação via intramuscular, na região da coxa ou pescoço, em dose única de 1 mL.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Ferro Dextrano	20 g
Veículo q.s.p.	100 mL

Apresentação

50 mL

TurboCálcio

W



☑ **Repositor de minerais** ☑ **Energético**
☑ **Protetor Hepático** ☑ **Vitâmico**

Sobre o produto

TurboCálcio é um suplemento injetável completo à base de Minerais, Sorbitol, Vitamina B1 e Protetor Hepático. Pode ser utilizado como terapia de suporte à animais debilitados, fortificante em animais atletas ou de lida e no tratamento de doenças puerperais em fêmeas bovinas.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intravenosa lenta, na dose de 1 mL para cada kg, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Gluconato de Cálcio	20,00 g
Glicerofosfato de Cálcio	2,00 g
Cloreto de Magnésio	6,00 g
Cloridrato de Tiamina (Vitamina B1)	0,06 g
Sorbitol	4,20 g
DL Metionina	0,30 g
DL Acetil Metionina	0,90 g
Veículo q.s.p.	100 mL

Apresentação

500 mL

Calfomag®

JA
M
R
B
B



☺ **Tradição e resultado**

Sobre o produto

Calfomag é um repositor mineral com alta concentração energética (20%), ideal como fortificante para animais debilitados e na resolução da hipocalcemia pós-parto. Indicado para bovinos, equinos, ovinos, caprinos e suínos.

Modo de uso e dosagem

Aplicação subcutânea, endovenosa lenta ou intraperitoneal, na dose única de 1 mL para cada kg, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Borogluconato de Cálcio	20,00 g
Glicerofosfato de Sódio	6,99 g*
Cloreto de Magnésio	1,87 g**
Cafeína	0,80 g
Dextrose	20,00 g
Veículo q.s.p.	100 mL

* Equivalente a 12,40 g de Glicerofosfato de Sódio Hexa-hidratado
** Equivalente a 4,00 g de Cloreto de Magnésio Hexa-hidratado.

Apresentação

200 e 500 mL.

Catofós® B12

JA
M
R
B
B



☺ **Alto desempenho energético**

Sobre o produto

Catofós® B12 é um fortificante à base de 100% Fósforo Orgânico (Butafosfan) e Vitamina B12, atuando como estimulante do metabolismo energético, promovendo incremento dos índices produtivos e reprodutivos do rebanho.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramuscular, intravenosa ou subcutânea, uma vez ao dia, por até duas semanas na dose de 5 a 25 mL ou a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Butafosfan	10 g
Cianocobalamina (Vitamina B12)	0,005 g
Veículo q.s.p.	100 mL

Apresentação

20, 100 e 250 mL.

Hidralac

JA



☺ **Repositor hidroeletrólito e energético**

Sobre o produto

Hidralac é uma solução hidroeletrólítica concentrada, que contém todos os eletrólitos e a Glicose necessária para reestabelecer a saúde do bezerro desidratado. Hidralac possui alta palatabilidade, é prático e econômico, rendendo 10 doses por frasco.

Modo de uso e dosagem

Diluir 50 mL do produto em 2 litros de leite, água ou sucedâneo e administrar por via oral, 2 vezes ao dia, durante 2 ou mais dias a depender da necessidade.

Níveis de garantia por litro de produto

Sódio	70,08 g
Potássio	27,44 g
Cloro	52,40 g
Dextrose	235,00 g
Valor de energia	940,00 Kcal

Composição

Cloreto de Sódio, Cloreto de Potássio, Acetato de Sódio, Dextrose e Água.

Apresentação

500 mL.

Turbovit B12

AMRAB



Sobre o produto

Turbovit® B12 promove o incremento da produção de glóbulos vermelhos do sangue, auxiliando no tratamento da anemia, além de aumentar o metabolismo energético e estimular o apetite do animal, proporcionando retorno mais rápido às atividades produtivas.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramuscular ou intravenosa, uma vez por dia por até 2 semanas, na dose de 5 mL para bovinos e equinos adultos e de 2 a 3 mL para animais jovens.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:
 Cianocobalamina (Vitamina B12) 400.000 µg
 Veículo q.s.p 100 mL

Apresentação

20 mL

Glicoton® B12

AMRAB



⊕ **Exclusiva associação de Glicose 50% e Vitamina B12**

Sobre o produto

Glicoton® B12 é um suplemento energético e vitamínico inovador de ação imediata, à base de Glicose e Vitamina B12, indicado para uso em bovinos, equinos, ovinos e caprinos. Além de fornecer o substrato energético necessário ao animal, seu grande diferencial é agir como catalizador energético a partir da Vitamina B12.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intravenosa, uma vez ao dia, por até 4 dias, a critério do Médico Veterinário. Acrescentar o conteúdo do frasco de Vitamina B12 no frasco da Glicose e agitar antes da aplicação.

Fórmula

Glicoton® B12 (Glicose):
 Cada 100 mL do produto contém:
 Glicose Anidra (Dextrose Anidra) 50 g
 Veículo q.s.p 100 mL
Glicoton® B12 (Vitamina B12):
 Cada 100 mL do produto contém:
 Cianocobalamina (Vitamina B12) 0,4 g
 Veículo q.s.p 100 mL

Apresentação

500 e 1000 mL

Metrifim®

AMRAB



⊕ **Antimicrobiano intra-uterino, com ação mucolítica e luteolítica**

Sobre o produto

Metrifim® é uma infusão uterina à base de Oxitetraciclina a 5,7%, o antimicrobiano de eleição para o tratamento da endometrite crônica, enfermidade responsável por importantes prejuízos à reprodução em decorrência a diminuição das taxas de serviço e consequentemente ao aumento do intervalo entre partos (IEP).

Modo de uso e dosagem

Aplicação exclusivamente via intrauterina, um frasco de 100 mL para cada animal, usando pipeta e seringa, em intervalos de 24 horas, por 3 dias consecutivos, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:
 Cloridrato de Oxitetraciclina 5,7 g
 Veículo q.s.p 100 mL

Apresentação

Display com 3 unidades de 100 mL.

Cioton®



⊕ **Alta eficácia luteolítica**

Sobre o produto

Cioton® é à base de Cloprostenol Sódico, um análogo sintético da Prostaglandina (PGF2α), de rápida metabolização pelo organismo, normalmente produzido pelo útero das fêmeas. O Cloprostenol atua na lise do corpo lúteo (luteólise), promovendo a queda da concentração de Progesterona e consequentemente o retorno ao cio. No pós-parto provoca o esvaziamento do útero e acelera a involução uterina.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intramuscular na dose de 2 mL em bovinas.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Cloprostenol Sódico	26,3 mg
Veículo q.s.p.	100 mL

Apresentação

20 e 50 mL

Lactocina®



⊕ **Mais leite, mais lucro**

Sobre o produto

Lactocina® é a base do hormônio Oxitocina, responsável pela indução da descida do leite e coadjuvante no tratamento da mastite e das doenças do parto.

Modo de uso e dosagem

Aplicação: intramuscular, intravenosa ou subcutânea, de 1 a 5 mL por animal, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Oxitocina sintética	1,000 UI
Veículo q.s.p.	100 mL

Apresentação

50 e 100 mL

Dettovet®



- ⊕ **Sedativo**
- ⊕ **Miorrelaxante**
- ⊕ **Analgésico**

Sobre o produto

Dettovet é à base de Detomidina, fármaco pertencente ao grupo dos agonistas alfa 2 adrenérgicos, que atua de forma central nos receptores alfa 2 adrenérgicos, promovendo triplice efeito: ação sedativa, analgésica e miorrelaxante.

Modo de uso e dosagem

Aplicação via intravenosa, na dose de 0,2 a 0,6 mL para cada 100 kg de peso vivo, a depender da intensidade e duração do efeito desejado, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Cloridrato de Detomidina	1 g
Veículo q.s.p.	100 mL

Apresentação

5 mL

Equisedan

R



⊖ **Sedação imediata à base de Xilazina**

Sobre o produto

Equisedan é à base de Xilazina a 10%, fármaco do grupo dos alfa 2 adrenérgicos, indicado na sedação e tranquilização de equinos, além de ser um dos componentes da anestesia total intravenosa (Triple drip).

Modo de uso e dosagem

Aplicação intravenosa, na dosagem de 0,5 a 1,5 mL para cada 100 kg, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Cloridrato de Xilazina 10 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Apresentação

20 e 50 mL.

BLOC

R



⊖ **Anestesia local potencializada**

Sobre o produto

BLOC é o único anestésico local potencializado por um sedativo, com excelente resultado no uso em bloqueios locais e epidurais.

Modo de uso e dosagem

Recomenda-se o uso de 1 mL para cada 100 kg de peso vivo para bloqueios peridurais. BLOC também pode ser utilizado em infiltrações locais, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Cloridrato de Lidocaína 2 g
Cloridrato de Xilazina 0,04 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Apresentação

50 e 100 mL.

EGG-PPU

R



⊖ **Único em apresentação PPU**

Sobre o produto

EGG-PPU é um relaxante muscular de ação central à base de Éter Glicénil Guaiacól, em apresentação pronta para uso (PPU), proporcionando praticidade e segurança em procedimentos anestésicos a campo.

Modo de uso e dosagem

Aplicação intravenosa, na dosagem de 1 mL para cada kg, a critério do Médico Veterinário.

Fórmula

Cada 100 mL do produto contém:

Éter Glicénil Guaiacól 10 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Apresentação

500 mL.



100mg – 1 comprimido para cada 1Kg
Caixinha com 4 comprimidos
Caixa: 5 Displays com 12 caixinhas



225mg – 1 comprimido para cada 2,5Kg
Caixinha com 4 comprimidos
Caixa: 5 Displays com 12 caixinhas

ZENPROX

• Indicação:

Zenprox é um vermifugo palatável indicado no combate às verminoses causadas por nematódeos, cestódeos e protozoários que infestam cães e gatos.

Espectro de ação: - Nematóides: *toxocara canis*, *toxocara cati*, *toxocara leonina*, *ancylostoma tubaeforme*, *ancylostoma caninum*, *ancylostoma brasiliense*, *uncinaria stenocephala*, *trichuris vulpis*, *strongyloides stercoralis*, *pneumocystis caninum*, *capillaria sp*, *spirocerca lupi*, *dipetalonema reconditum*, *dirofilaria immitis (microfilariae)*, *dirofilaria repens (microfilariae)*. - Cestóides: *dipylidium caninum*, *echinococcus granulosus*, *echinococcus multilocularis*, *echinococcus vogalis*, *spirometra erinacei*, *taenia multiceps*, *taenia taeniformis*, *taenia pisiformis*, *taenia hydatigena*, *taenia ovis*, *diphyllobothrium sp*, *mesocestoides sp* e *joyeuxiella pasqualei*. - Protozoários: *giardia sp*.

• Modo de usar:

Administrar por via oral, puro, podendo ser administrado diretamente na boca do animal ou misturado ao alimento (ração, carne, pão, etc), nas doses recomendadas às diversas faixas de peso, conforme detalhado no esquema abaixo. não é necessário jejum prévio ou alimentação especial.



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



900mg – 1 comprimido para cada 10Kg
Caixinha com 4 comprimidos
Caixa: 5 Displays com 12 caixinhas



2700mg – 1 comprimido para cada 30Kg
Caixinha com 2 comprimidos
Caixa: 5 Displays com 12 caixinhas

ALPHA CIPER

Princípio ativo: Cipermertrina 15%

• Indicação:

- Bovinos: controle das infestações por carrapatos (*Moophilus microplus*), mosca do chifre (*Maematobia irritans*), mosca doméstica (*Musca doméstica*), mosca dos estábulos (*Stomoxys calcitrans*), auxiliar no controle de bernês (*Dermatobia hominis*), sarnas (*Psoroptes spp*), e piolhos (*Linognathus spp*, *Dermalinia spp*, *Haematopinus spp*, *Solenoptes spp* e *Lignonathis spp*).

- Ovinos: controle de sarna (*Psoroptes ovis*) e piolhos (*Haematopinus spp*, *Solenoptes spp* e *Lignonathis spp*).

- Cães: controle das infestações por carrapatos (*Rhipicephalus sanguineus*), pulgas (*Stenocephalides canis*), piolhos (*Trichodectes canis*) e sarnas (*Sarcoptes scabiei*). Instalações e equipamentos: como inseticida e repelente de insetos (moscas, piolhos e ácaros).

Combate a sarna, pulgas, piolhos, moscas e carrapatos de bovinos, aves, animais domésticos e ambientes.

• Modo de usar:

diluir o produto na base de 20 ml para 20 litros de água e homogeneizar bem. todo o corpo do animal deverá ser cuidadosamente pulverizado, com especial atenção entre pernas, orelhas e outros locais de difícil acesso. em bovinos espera-se um consumo de 4 a 5 litros de calda por animal.

• Apresentação:

Cód. 272: 2x25x20ml

Cód. 280: 6x1L



CARRAPATOS



MOSCAS



SARNA



PULGAS



PIOLHOS



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



Material de construção & Manutenção



Detergentes

PODEROSO VETERINÁRIO - CÃES, GATOS, FILHOTES E AMBIENTES

Princípio ativo: Fipronil 2,5%
Piriproxifen 2,5%



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Material de construção
& Manutenção



Detetizadora

• **Indicação:** Cães e gatos (adultos e filhotes): tratamento e controle de infestações por pulgas e carrapatos em cães e gatos (adultos e filhotes) a partir de 15 dias de vida.

Auxilia no controle de sarna sarcóptica em cães (tratamentos mensais consecutivos são recomendados para o controle de ácaros).

Para o tratamento e o controle de dermatite alérgica por picada de pulga (dapp), recomendamos fazer aplicações mensais nos animais alérgicos (dapp) e em outros cães e gatos que com eles convivem. Mata as pulgas rapidamente após o contato. Controla rapidamente as infestações provocadas por todas as fases de desenvolvimento dos carrapatos do gênero de rhipicephalus, dermacentor, amblyomma, (vetor da febre a maculosa), haemaphysalis e ixodes, principal vetor da doença de Lyme humana e canina.

Um único tratamento com Poderoso da Kelldrin pode proteger cães (adultos e filhotes) contra pulgas por até 3 meses e contra carrapatos por até 6 semanas; e gatos (adultos e filhotes) contra pulgas por até 6 meses e contra carrapatos por até 4 semanas. Para o tratamento e controle abrangente de infestações de pulgas e carrapatos, ele combina com sucesso o efeito de um adulticida e um regulador do crescimento de pulgas. É eficaz contra pulgas adultas por um período e inibe o desenvolvimento de ovos e larvas férteis. ele oferece efeito contra carrapatos, tendo ação adicional contra piolhos. Ambientes: é um inseticida indicado para o controle de cupins, formigas, baratas, escorpiões, pulgas, larvas de pulgas, piolhos e carrapatos em ambientes.

• **Modo de usar:** Diluição para cães e gatos: diluir 30 ml do poderoso da Kelldrin em 10 litros de água ou diluição desde que esteja na mesma proporção, homogeneizar a mistura, para que o tratamento seja eficaz, deve-se umedecer completamente toda a pele e pelos dos animais com o produto. Para uma melhor distribuição, pulverizar no sentido contrário ao do crescimento dos pelos. Durante a aplicação massagear os pelos para que o produto atinja a pele. Use luvas para facilitar essa tarefa. O Poderoso da Kelldrin deve ser aplicado em todo o corpo do animal. Deixar o produto secar naturalmente. Não usar toalhas para secar o animal. o produto se distribui sobre a pele e pelo.

Precauções: pulverizar os animais em local bem ventilado, evitar pulverizar nos olhos dos animais. usar luvas, especialmente durante o tratamento de grupos de animais. Lavar as mãos após o uso. Não fumar, beber ou comer durante a aplicação. Aplicar 2 a 4 jatos de spray do produto diluído para cada quilo de peso do animal. Diluição para ambientes: diluir 30 ml em 6 litros de água ou diluição desde de que esteja na mesma proporção, homogeneizar a mistura. aplicar o produto na superfície a ser tratada. aplicar o produto a cada 6 meses ou quando houver nova infestação de pragas. dosagem: 100 ml/m².

• **Apresentação:**

Cód. 294 Caixa com 6 frascos de 1L

Cód. 293 Caixa com 12 frascos de 300ml

Cód. 292 Caixa com 2 displays com 36x30ml

MATT PULGAS PIOLHOS E CARRAPATOS

Princípio ativo: Carbaril. 5%

• **Indicação:**

Controle de pulgas ctenocephalides sp e dos carrapatos rhipicephalus sanguineus dos animais domésticos, piolhos e outros ácaros das aves, inclusive pássaros de gaiola, (*Mallophaga Sp*, *Ornithonyssus Sp* *Dermanyssus*), moscas dos galinheiros e dos (*Estábulos Stomoxys Calcitrans*) mosca do chifre (*Haematobia Irritans*), mosca doméstica. Venda sob prescrição e aplicação sob orientação do médico veterinário.

• **Modo de usar:**

Uso externo - pulverizar sobre o corpo do animal, fazendo penetrar bem o pó entre os pelos. Pulverizar camas, locais de permanência dos animais de produção e de companhia, evitando comedouros e bebedouros.

Contra as moscas, polvilhar sobre o esterco e ao redor das esterqueiras.

• **Apresentação:**

20x1Kg (balde)

12x200g



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Material de construção
& Manutenção



Detetizadora

SHAMPOO 6X1

Princípio ativo: Permetrina 0,4%

O SHAMPOO E CONDICIONADOR 6 EM 1 é um ectoparasiticida indicado para o tratamento e prevenção de parasitas como pulgas, carrapatos, sarnas e piolhos em cães, gatos e equinos. Proporciona uma perfeita limpeza e condicionamento de todos os tipos de pelos, deixando-os macios e perfumados.

Posologia e modo de usar:

Por ocasião do banho, com os pelos umedecidos, aplicar uma quantidade suficiente do produto para o porte do animal. massagear bem, de forma que o produto e a espuma atinjam todas as regiões do corpo do animal. Deixar o produto atuar por 10 minutos e enxaguar em água corrente. Para uma melhor eficácia, repetir a operação.

• Apresentação:

Cód. 277: 12x500ml



ANTIPULGAS



CARRAPATICIDA



PIOLHICIDA



SARNICIDA



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



Materiais de construção & Manutenção



FORMIKELL

• Princípio ativo: Imidacloprid 0,2%

FORMIGAS DOCEIRAS:

Alimentam-se de nossas comidas e também de insetos mortos, inclusive baratas, transportando os mesmos microorganismos patogênicos (causadores de doenças) que uma barata transporta. Pela facilidade que as formigas doceiras tem de entrar em qualquer ambiente tornam-se as principais responsáveis por grande parte das infecções hospitalares.

CUIDADO: FORMIGAS NÃO FAZEM BEM PARA VISTA E SIMAL PARA SUA SAÚDE.

• Apresentação Formikell:

Cód. 60: Caixa com 12 unidades de 10g

Cód. 59: Caixa com 24 unidades de 10g

BARAKELL

Princípio ativo: Imidacloprid 2%

BARATAS:

Os hábitos alimentares das baratas as colocam em contato direto com alimentos humanos e utensílios de cozinha deixando para atrás um cheiro repugnante, fezes, além de uma grande variedade de organismos tais como bactérias, protozoários, fungos, vermes, vírus, contaminando alimentos, utensílios, equipamentos por onde passam. E dentre as doenças transmitidas por baratas temos a cólera, difteria, carbúnculo, tétano, tuberculose, diarreias, toxoplasmose entre outras.

POR ISSO SÃO CONSIDERADAS PERIGOSAS PARA A NOSSA SAÚDE.

• Apresentação Barakell:

Cód. 58: Caixa com 12 unidades de 10g

Cód. 57: Caixa com 24 unidades de 10g



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



Materiais de construção & Manutenção



Detritadora



PRONTO PARA USO

Princípio ativo: Lambda-Cialotrina 0,5%

• Indicação:

KELLTHINE SC 25 PRONTO PARA USO da keldrin é eficaz contra Aranhas, Baratas, Barbeiros, Carrapatos, Cupins, Escorpiões, Formigas, Mosquito da Dengue, Pernilongos, Pulgas e Traças.

• Modo de usar:

AGITE BEM ANTES DE USAR. Gire o bico aplicador para a posição spray, pressione o gatilho a uma distância de 30 cm e aplique o produto KELLTHINE SC 25 PRONTO PARA USO da Keldrin até obter cobertura uniforme nos locais onde as pragas andam e pousam e se escondem como frestas, cantos, rodapés, sob pias e bancadas e ao redor de portas e janelas, armários, no controle de aranhas e escorpiões, aplicar em locais escuros e úmidos como pilha de tijolos, madeiras e entulhos. Dosagem: 50 ml do produto para cada 10 m² de superfície.

• Apresentação:

Cód. 215: Caixa com 12 frascos de 500ml



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



Materiais de construção & Manutenção

CASA E JARDIM

Princípio ativo: Lambda - Cialotrina 10%

• Indicação:

KELLTHINE CASA E JARDIM de uso doméstico é eficaz contra moscas, baratas, formigas e mosquitos da dengue. Desenvolvido em base aquosa utilizando a mais moderna tecnologia.

• Modo de usar:

Abra a embalagem coletiva e retire um sachê hidrossolúvel (5g) KELLTHINE CASA E JARDIM DA KELLDRIN. Coloque o envelope hidrossolúvel fechado em cada 1 litro de água e agite bem a solução até obter uma mistura homogênea. Aplique a calda preparada diretamente nas pragas indicadas nos locais onde elas vivem, se alojam e transitam, através de pulverizador manual. Dose de 50ml/m².

• Apresentação:

Cód. 261: Caixa com 20 embalagens 5x5g



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



Material de construção & Manutenção

REPELENTE ELÉTRICO

MOSQUITOS DA DENGUE

E PERNILONGOS

Princípio ativo: Paletrina 9,4%

• Indicação:

Mantém os ambientes protegidos de pernilongos e mosquitos da dengue.

• Modo de usar:

Uma hora antes de dormir colocar um refil no aparelho e liga-lo. Deixar a porta ou janela do quarto aberta, para que os insetos possam sair.

Nunca deixe ambas abertas, para evitar correntes de ar, que diminuem a eficiência do produto.

• Apresentação:

- Aparelho elétrico + 4 pastilhas.

Cód. 218 Caixa com 8 caixinhas

- Displays com Refis

Cód. 191: Caixa com 4 displays de 20 sachês c/12 pastilhas



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



Material de construção & Manutenção



Supermercado

Casa Agropecuária
& CooperativasMaterial de construcão
& Manutenção

Detetizadora

MATA CUPIM

Princípio ativo: Bifentrina 0,06%

- **Indicação:**

KELLTHINE SC 25 MATA CUPIM da Kelldrin é um inseticida indicado para o combate de cupins em peças de madeira. O tubo flexível possui uma ventosa anti fluxo que evita vazamentos durante a aplicação. Protegendo o produto para dentro da madeira.

- **Modo de usar:**

Para usar produto colocar a agulha injetora nos pequenos orifícios na madeira e pressionar a válvula até satura-lo, faça isto em todos. Ou se necessário, aumentar o diâmetro do orifício com um prego para que a agulha possa penetrar livremente ou até que o inseticida apareça em algum ponto da madeira. Inspeccionar após meses para assegurar-se da eliminação da colônia. O produto é eficaz após 14 dias da aplicação.

Dosagem: 11g/m².

- **Apresentação:**

Cód. 193: Caixa com 6 frascos de 400ml



Supermercado

Casa Agropecuária
& CooperativasMaterial de construcão
& Manutenção

Detetizadora

MULTI INSETICIDA

Princípio ativo: D'Aletrina 0,1%; D'Tetrametrina 0,10%; Cifenotrina 0,13%

- **Indicação:**

KELLTHINE SC 25 MULTI INSETICIDA de uso doméstico é eficaz contra moscas, baratas, formigas e mosquitos da dengue. Desenvolvido em base aquosa utilizando a mais moderna tecnologia.

- **Modo de usar:**

Pressionar a válvula para ativar o jato. Feche o ambiente e pulverize em todas as direções, por 4 a 6 segundos, para uma área de 10m². Deixe agir por 20 minutos e ventile o ambiente antes de permitir que pessoas e animais circulem no local. Pulverize diretamente sobre os insetos rasteiros para obter uma ação mais rápida.

- **Apresentação:**

Cód. 190: Caixa com 12 unidades de 300ml

Cód. 236: Caixa com 12 unidades de 450ml (Promocional)





GRANULADO

Princípio ativo: Bromadiolone 0,005%

• Modo de usar:

Colocar as iscas de KELLMAT GRANULADO nas tocas e em outros locais onde os roedores vivem e transitam. Fazer inspeções diárias para avaliar se houve consumo das iscas e após uma semana reaplicar o produto nos locais onde as iscas desapareceram. KELLMAT GRANULADO é um raticida anticoagulante de dose única, que mata por hemorragia interna ratos e camundongos em um período médio de 3 a 5 dias. Obs.: Evitar o contato direto das mãos com as iscas.

• Apresentação:

Cód. 44: Caixa com 10 displays de 40x25g
Cód. 45: Caixa com 10 embalagens econômica 40x25g
Cód. 48: Caixa com 20 cartelas de 10x25g
Cód. 47: Caixa com 24 caixinhas de 4x25g



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



Material de construção & Manutenção



Detetizadora

BLOCO

Princípio ativo: Bromadiolone 0,005%



Casa Agropecuária & Cooperativas

Modo de usar:

Os blocos do KELLMAT BLOCO devem ser colocados onde os roedores vivem transitam, como: tocas, trilhas, túneis, galerias fluviais, esgotos, forros, telhados, tubulações etc. Dependendo do grau de infestação e tamanho da área a ser tratada, colocar 1 a 5 blocos em cada ponto de iscagem a uma distância de 1 a 5 metros entre os pontos. Recomenda-se sempre que possível a utilização de caixa porta-isca, onde o raticida ficará protegido das intempéries, além de dificultar o acesso de espécie não alvo. Os pontos de iscagem devem ser inspecionados após 7 a 10 dias para verificação do consumo e promover o remanejamento nos locais onde os blocos não foram consumidos.

Apresentação:

Cód. 38: Caixa com 10 displays de 1kg
Cód. 39: Caixa com 24 caixinhas de 4x16g



Material de construção & Manutenção



Detetizadora



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas

COLA INSETOS KELLDRIN

• Indicação:

Cola Insetos da Kelldrin é uma armadilha efetiva para exterminar moscas. É ideal para locais onde a utilização de veneno possa ser perigoso (cozinhas, hospitais, depósitos de alimentos, indústrias e restaurantes).

• Modo de usar:

É uma cola permanente e seu modo de ação se dá pela atração, fixação e imobilização dos insetos indesejados.



KELLMAT PÓ

Princípio ativo: *Cumatepralil 0,073%*

• Modo de usar:

Kellmat Pó da Kelldrin deve ser polvilhado utilizando a própria embalagem como aplicador, nos locais onde os roedores vivem e transitam, tais como, trilhas, tocas e túneis, aplicando o produto numa área de 7,5 cm de largura por 1 m de comprimento. Ele adere aos pelos e patas dos roedores, sendo ingerido durante o processo natural de limpeza por meio de lambidas. Para maior segurança, comodidade de aplicação e monitoramento, o Kellmat Pó poderá ser colocado em caixas porta iscas preferencialmente posicionadas junto aos rodapés e locais de passagem dos roedores em cada 5 a 10 metros.

• **Observação:** Aplicar 20g do produto durante 8 dias consecutivos. Reponha o Kellmat Pó da Kelldrin enquanto observar atividade dos roedores e quando perceber redução do pó nos locais de aplicação.

• Apresentação:

Cód. 35: Caixa com 12 talqueiras de 200g



VENDA
LIVRE



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Materiais de construção
& Manutenção



Defetizadora

SEMENTES DE CEREAIS

Princípio ativo: *Brodifacoum 0,005%*



• Modo de usar:

Colocar as iscas de KELLMAT SEMENTES DE CEREAIS nas tocas e em outros locais onde os roedores vivem e transitam. Fazer inspeções diárias para avaliar se houve consumo das iscas e após uma semana reaplicar o produto nos locais onde as iscas desapareceram.

KELLMAT é um raticida anticoagulante de dose única que mata por hemorragia interna ratos e camundongos em um período médio de 3 a 5 dias. Obs.: Evitar o contato direto das mãos com as iscas.

• Apresentação:

Cód. 235: Caixa com 24x4x25g (Caixinha)

Cód. 115: Caixa com 10 displays de 40x25g

Cód. 46: Caixa com 10 embalagem econômica 40x25g



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Materiais de construção
& Manutenção



Defetizadora



TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

GRUPO
KELLDRI
PROTEGENDO SUA FAMÍLIA

RATOEIRA ADESIVA

• Modo de usar:

Examinar a área e identificar os locais de passagem do roedor. Abrir lentamente. Colocar na passagem do roedor como rodapés e cantos de parede. Se preferir, fixar o KELLMAT RATOEIRA ADESIVA no local escolhido. Para melhores resultados, colocar um atrativo como isca no centro da armadilha. Verificar diariamente. Se não houver captura após 2 dias, mudar a armadilha de lugar. Caso haja a captura, colocar em saco plástico e descartar.

• Apresentação:

Cód. 201: Caixa com 25 unidades.

Cod. 291: Display com 25 unidades



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



Material de construção & Manutenção



Detetizadora



180



KELLMAT-PRÓ PÓ

Princípio ativo: Cumatetralil 0,75%



• Modo de usar:

KELLMATT-PRO da KELLDRIN deve ser polvilhado utilizando a própria embalagem como aplicador, nos locais onde os roedores vivem e transitam, tais como, trilhas, tocas e túneis, em faixas de 5 a 10 cm de largura. Ao transitarem sobre o produto, KELLMATT-PRO da KELLDRIN adere aos pelos e patas dos roedores, sendo ingerido durante o processo natural de limpeza por meio de lambidas. Para maior segurança e comodidade de aplicação e monitoramento, KELLMATT-PRO da KELLDRIN pode ser colocado em caixas porta iscas preferencialmente posicionadas junto aos rodapés e locais de passagem dos roedores a cada 5 a 10 metros. observação: Aplicar 20g do produto KELLMATT-PRO da KELLDRIN durante 8 dias consecutivos. Repor KELLMATT-PRO da KELLDRIN enquanto observar atividade dos roedores e quando perceber redução do pó nos locais de aplicação.

• Apresentação:

Cód. 34: Caixa com 6 talqueiras de 1Kg

Cód. 35: Caixa com 12 talqueiras de 200g



Casa Agropecuária & Cooperativas



Detetizadora

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

GRUPO
KELLDRIN
PROTEGENDO SUA FAMÍLIA

KELLBYOL

Apresentação:

Deltametrina
(ENTIDADES ESPECIALIZADAS) 0,2%

Cód. 51 Caixa com 12 talqueiras de 200g
Cód. 25 Caixa com 12 potes de 1kg

• Apresentação:

Propoxur
(VENDA LIVRE) 1%

Cód. 145 Caixa com 12 talqueiras de 200g
Cód. 250 Caixa com 24 saquinhos de 250g



• Modo de usar:

Espalhar o Inseticida pó KELLBYOL DA KELLDRIN nas áreas infectadas por baratas, cupins, formigas e pulgas como assoalhos, porões, ralos, frestas e lixeiras. KELLBYOL é eficaz mesmo em lugares úmidos (não mistura na água). Não aplicar sobre camas e sofás. Não aplicar na pele, cabelos ou pêlos de crianças e animais. Dosagem 50g/m²



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Detetizada



Detetizada



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Materiais de construção
& Manutenção

KELLGRAN

Princípio ativo: Propoxur 1%

• Indicação:

KELLGRAN da Kelldrin é indicado no controle de pulgas, formigas, cupins, lagartas, pulgões e cochinilhas.

• Modo de usar:

Espalhar o inseticida em pó KELLGRAN nas áreas infectadas por pulgas, formigas, cupins, lagartas, pulgões e cochinilhas. Como, assoalhos, porões, ralos, frestas e lixeiras. Não aplicar sobre camas e sofás. Não aplicar na pele, cabelo ou pêlos de crianças e animais. Dosagem 50g/m²

• Apresentação:

Cód. 26: Caixa com 24 unidades de 1kg



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Materiais de construção
& Manutenção



Detetizada





THORNADO

Princípio ativo: Fipronil 0,024%

Indicação:

THORNADO INSETICIDA PÓ é eficaz contra formigas cortadeiras. (*Atta sexdens rubropilosa*), baratas (*Periplaneta Americana* e *Bratella Germanica*), cupins, cochoilhas, pulgas e carrapatos.

Modo de usar:

Aplicar o produto THORNADO INSETICIDA PÓ puro da própria embalagem do inseticida para o controle das seguintes pragas: Formigas cortadeiras, cochoilhas, baratas, cupins, pulgas e carrapatos. Não aplicar na pele, cabelos ou pêlos de crianças e animais. Utilizar luvas para aplicação. Dosagem: 50g/m².

Apresentação:

Cód. 37: Caixa com 20 displays com 4x250g

Cód. 199: Caixa com 12 talqueiras de 200g



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



Material de construção & Manutenção



Detetizadora

SEMENTOX TS

Princípio ativo: Fipronil 0,024%

Indicação:

SEMENTOX TS INSETICIDA PÓ é eficaz contra formigas cortadeiras. (*Atta sexdens rubropilosa*).

Modo de usar:

Aplicar o produto SEMENTOX TS INSETICIDA PÓ puro da própria embalagem do inseticida para o controle das seguintes pragas: Formigas cortadeiras, cochoilhas, baratas, cupins, pulgas e carrapatos. Não aplicar na pele, cabelos ou pêlos de crianças e animais. Utilizar luvas para aplicação do produto. Dosagem: 50g/m².

Apresentação:

Cód. 36: Caixa com 20 displays com 2x250grs



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



Material de construção & Manutenção



Detetizadora

KELLMICIDA 200

Princípio ativo: Propoxur 1%

Indicação:

KELLMICIDA 200 é indicado para o combate de formigas (saúvas e quenquêns)

Modo de usar:

Formigas e Cupins: Com auxílio da polvilhadeira de aplicação de inseticida em pó insuflar o KELLMICIDA 200 da KELLDRIN no olheiro, introduzindo a mangueira de saída do aplicador o mais profundo possível para atingir por completo o formigueiro ou cupinzeiro. Pulgas: Com auxílio da polvilhadeira de aplicação de inseticida em pó, aplicar o produto nas áreas infectadas por pulgas, tais como assoalhos, porões, ralos, frestas e lixeiras. Dosagem: 50g/m².

Apresentação:

Cód. 23: Caixa com 24 unidades de 1kg

Cód. 219: Caixa com 14 sacos de 1kg



Casa Agropecuária & Cooperativas



Detetizadora



TSUNAMI SC 200

Princípio ativo: Imidacloprido 20%



• Indicação:

TSUNAMI SC 200 da Kelldrin é eficaz contra carrapatos, pulgas, cupins, formigas e baratas. Atua protegendo as estruturas, estabelecendo uma zona tratada que os cupins não podem detectar. Possui efeito em cadeia que contribui para o extermínio de toda a colônia.

• Modo de usar:

Prepare diretamente no tanque pulverizador uma calda com 25ml do TSUNAMI SC 200 para cada 10 litros de água na dose de 200m²



• Apresentação:

Cód. 180: Caixa com 6 frascos de 1L

Cód. 206: Caixa com 3 displays com 4x300ml

Cód. 202: 2 displays com 12x100ml

Cód. 244: Caixa com 12x100ml

Cód. 262: Caixa com 2x36x30ml



Casa-Agropecuária
& Cooperativas



Detelizador

DDVP 1000 CE

Princípio ativo: Dieldrín 65%



• Indicação:

DDVP 1000 CE é um inseticida indicado para combate a moscas, pulgas, Blatella Germanica (barata alemã / de cozinha) e Periplaneta Americana (barata de esgoto).

• Modo de usar:

O produto DDVP 1000 CE deve ser aplicado em residências, edifícios comerciais e industriais, armazéns, restaurantes, padarias, escolas, hospitais, meios de transporte. Diluir 50 ml de DDVP 1000 CE em 10 litros de água. Dose 50ml/m².

• Apresentação:

Cód. 185: Caixa com 6 frascos de 1L

Cód. 184: Caixa com 12 frascos de 1L

Cód. 189: Caixa com 25x100ml



Casa-Agropecuária
& Cooperativas



Detelizador

183

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

GRUPO
KELLDRIN
PROTEGENDO SUA FAMÍLIA

MATT PULGAS - CARRAPATOS E PIOLHOS

Princípio ativo: Propoxur 1%



FIQUE POR DENTRO:

As pulgas não causam somente desconforto ao homem e a seus animais domésticos, mas também problemas de saúde, tais como: dermatites alérgicas, viroses, vermes e doenças causadas por bactérias (peste bubônica, tularemia e salmoniose).

• Indicação:

MATT PULGAS é eficaz contra pulgas, carrapatos e piolhos.

• Modo de usar:

Espalhar o inseticida em pó MATT PULGAS nas áreas infestadas, como assoalhos, porões, ralos, frestas, lixeiras, rodapés e debaixo e atrás de móveis.

Apresentação:

Propoxur 1% (Entidades especializadas)
Cód. 28: Balde de 10kg com 10 sacos de 1kg
Cód. 27: Caixa com 24 unidades de 1kg

Apresentação:

Propoxur
Cód. 29: Balde de 20kg com 200 unidades de 100g
Cód. 53: Caixa com 12 talqueiras de 200g
Cód. 52: Caixa com 48 caixinhas de 100g



Casa Agropecuária & Cooperativas



Materiais de construção & Manutenção



Detetizadora



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



Materiais de construção & Manutenção



Detetizadora



FIQUE POR DENTRO:

Uma única fêmea (*Aedes aegypti*) pode picar até 300 pessoas por dia.



POTTENTE 400 PM

Princípio ativo: Cipermetrina 40%

• Indicação:

POTTENTE 400PM é indicado para o combate do mosquito da dengue (*Aedes Aegypti*) escorpiões, cupins, baratas, formigas e aranhas.

• Modo de usar:

Prepara o líquido inseticida diluindo o produto POTTENTE 400PM em água na dosagem recomendada, mantendo a agitação para homogeneizar o líquido. Pulverizá-lo diretamente nas superfícies de contato. Aplicar a diluição com pulverizador manual. Obs: Agite antes de usar.

• Apresentação:

Cód. 32: Caixa com 2 displays de 28x25g
Cód. 30: Display com 40 unidades de 25g (Hidrossolúvel)

SAQUINHO
HIDROSSOLÚVEL



Casa Agropecuária & Cooperativas

Detetizadora



KELLTHION 500 CE

Princípio ativo: Malathion 5%

• Indicação:

KELLTHION 500 CE é indicado no combate de moscas (Musca Doméstica), mosquito da dengue (AEDES AEGYPTI), lagartas, pulgões e cochonilhas.

• Modo de usar:

Abertura da embalagem: Ao abrir a embalagem do produto utilize luvas e óculos de proteção a fim de evitar contato com os olhos e a pele. Diluir 20ml do KELLTHION CE MALATHION DA KELLDRIN em 1 litro de água. Após o preparo da calda, com pulverizador (manual ou automático), borrifar em paredes, rodapés, cantos escuros, fendas, frestas e em outros locais onde insetos possam se alojar. Procurar fazer a distribuição da calda uniformemente. Dose de aplicação 50ml/m².

• Apresentação:

Cód. 11: Caixa com 12 frascos de 1L

Cód. 12: Caixa com 25 frascos de 100ml



MOSQUITO DA DENGUE



MOSCAS



PULGÕES



LAGARTAS



COCHONILHAS



Casa Agropecuária & Cooperativas



Detritizadora



BARATAS



MOSCAS

KELDRIN SC 25

Princípio ativo: Cipermetrina 2,5%

• Indicação:

Keldrin SC 25 é indicado no controle de baratas e moscas.

• Modo de usar:

Diluir 100 ml Keldrin SC 25 em 5 litros de água para uma área de 30m². Homogeneizar a mistura e aplica-lo onde normalmente os insetos são encontrados. atenção: agitar antes de usar a sobra do produto misturado.

• Apresentação:

Cód. 15: Caixa com 12 frascos de 1L



Casa Agropecuária & Cooperativas



Detritizadora

CIPERMETRINA 250 CE

Princípio ativo: Cipermetrina 25%

• Indicação:

CIPERMETRINA 250 CE DA KELLDRIN é eficaz no controle de baratas, formigas, carrapatos e traças

• Modo de usar:

Diluir 10ml do CIPERMETRINA 250 CE DA KELLDRIN em 1 litro de água. Aplicar 50ml de calda por m² de superfície. Aplicar nos esconderijos de insetos.

• Apresentação:

Cód. 18: Caixa com 6 frascos de 1L

Cód. 19: Caixa com 3 displays 4x300ml



Casa Agropecuária & Cooperativas



Detritizadora



BARATAS



FORMIGAS



CARRAPATOS



TRAÇAS



185

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

GRUPO
KELLDRIN
PROTEGENDO SUA FAMÍLIA



Supermercado



Casa Agrícola
& Cooperativas



Material de construção
& Manutenção



Desinfetadora

CUPINICIDA ZODRIN - PRONTO PARA USO

Princípio ativo: Lambda-Cialotrina 0,5%

- **Indicação:**

CUPINICIDA ZODRIN PRONTO PARA USO é indicado no combate a cupins, baratas e formigas.

- **Modo de usar:**

Efetuar a aplicação por pulverização do CUPINICIDA ZODRIN PRONTO PARA USO em residências, edifícios, indústrias, galpões, escritórios e dependências comerciais onde os insetos normalmente são encontrados. Estas áreas incluem principalmente cantos escuros de armários e quartos, rodapés, rachaduras em paredes, embaixo de balcões, atrás e debaixo de pias e em volta dos ralos. Aplicar de tal maneira que não sejam contaminados alimentos e caixas de água. Repetir o tratamento se necessário.

- **Apresentação:**

Cód. 54: Caixa com 12 frascos de 500ml

CUPINICIDA ZODRIN 400 CE

Princípio ativo: Cipermetrina 5%

- **Indicação:**

CUPINICIDA ZODRIN 400CE é indicado para o controle de cupins e formigas em residências, edifícios, indústrias, galpões e estabelecimentos comerciais.

- **Modo de usar:**

Diluir 100 ml para cada 5 litros de água. Pulverizar o produto CUPINICIDA ZODRIN 400CE sobre as superfícies a serem tratadas. Efetue a aplicação no local a ser tratado, como armários, roupeiros, rodapés, rachaduras em paredes, balcões e atrás e debaixo de pias.

- **Apresentação:**

Cód. 5: Caixa com 12 frascos de 1L

Cód. 6: Caixa com 25 frascos de 100ml



CUPINS



FORMIGAS



Casa Agrícola
& Cooperativas



Desinfetadora



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Detetizadora

AGITHOR

Princípio ativo: Tiametoxan 10%

• Indicação:

Agithor é indicado para combater moscas de estábulos, granjas de aves e suínos e haras.

• Modo de usar:

Agithor WG, após diluição em água, pode ser aplicado por pincelamento, pulverização localizada ou através de cordões embebidos, seguindo as dosagens recomendadas neste rótulo.

Agithor WG deve ser aplicado nos locais mais frequentados pelas moscas, tais como: superfícies aquecidas pelo sol, corpos cilíndricos (canos, fios, arames, postes e mourões), janelas (caixilhos, parapeitos e batentes), painéis fixos.

Evite aplicar Agithor WG em superfícies sujas, muito porosas e paredes recentemente pintadas com cal, pois seu efeito residual poderá diminuir. Agithor WG tem efeito residual prolongado.

Se durante o período de proteção, notar-se o ressecamento do produto e conseqüente perda da atratividade, basta borrifar água sobre as superfícies aplicadas e a atividade do produto será reativada.

O produto deve ser usado no máximo até 24 horas após mistura com água. Agitar o conteúdo dos recipientes se a aplicação for interrompida por mais de 30 minutos.

• Apresentação:

Cód. 268: Caixa com 4 unidades de 100g

Cód. 251: Caixa com 4 unidades de 250g

ESPANTA POMBOS, MORCEGOS E PARDAIS

Princípio ativo: Polisobutileno 92%

• Indicação:

ESPANTA POMBOS E MORCEGOS é um produto indicado para repelir pombos e morcegos. Sua característica pegajosa gera incômodo ao pousarem sobre a área tratada. Em consequência disso, buscam uma nova área de pouso, sem causar nenhum dano ou sequelas sobre eles.

O produto também pode ser utilizado para manutenção de infestação de formigas, sendo aplicado nos locais de passagem que limita o acesso e a ação delas.

• Modo de usar:

Abrir a bispnaga a 2cm da ponta. Rosquear o bico dosador na bispnaga. Identificar os locais de pouso das pombas e morcegos. Limpar adequadamente a superfície a ser tratada utilizando luvas e máscara. POMBOS e MORCEGOS: Aplicar em forma linear ou zigue-zague em filete de aproximadamente 2mm de espessura. FORMIGAS: Aplicar um filete de 2mm de espessura em torno do caule das plantas, vasos ou local de passagem.

• Apresentação:

Cód. 192: Caixa com 6 unidades de 265g

Cód. 267: Caixa com 6 unidades de 200g

LÍQUIDO

Espanta pombos, morcegos e pardais é um produto líquido utilizado em instalações para afastar pombos, morcegos, pardais e pássaros em geral, auxiliando na prevenção de doenças transmitidas por estes vetores.

Sua ação se dá através do odor da canela que incomoda os animais, o produto deve ser utilizado em locais abertos e fechados de instalações onde ocorram infestações por pombos, morcegos e pardais.

• Modo de usar:

O produto vem pronto para uso, em embalagem de 1L. Colocar em pulverizador apropriado e pulverizar a área a ser tratada na proporção de 1L/ 25 m² de superfície.

• Apresentação:

Cód. 279: Caixa com 6 frascos de 1L



Supermercado

Casa Agropecuária
& Cooperativas

Material de construção
& Manutenção

Detetizadora





GEL

Princípio ativo: Imidacloprid 0,6%



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Material de construção
& Manutenção



Detetizadora



• Indicação:

PODEROSO MOSQUICIDA GEL é um inseticida com atrativo indicado para o combate às moscas domésticas (*Musca domestica L.*) com ação de contato e ingestão. Aplicação em residências, edifícios públicos, indústrias, estabelecimentos comerciais, hospitais, restaurantes, depósitos, hotéis e armazéns.

• Modo de usar:

Para aplicar Poderoso Mosquicida Gel, basta pressionar o embolo formando pequenos filetes a cada 10cm de distância, nos locais onde as moscas pousam.

Aplique o produto nos locais onde as moscas pousam.

Obs.: Não aplicar ao mesmo tempo com pulverização líquidas convencionais.

• Apresentação:

Cód. 65: Caixa com 12 unidades de 10g

Cód. 64: Caixa com 24 unidades de 10g

GRANULADO

Princípio ativo: Tiamatoxon 1%



ACOMPANHA
SAQUINHOS
PLÁSTICO

• Indicação:

PODEROSO MOSQUICIDA é uma isca granulada com atrativo indicado no controle de moscas domésticas, (*Musca domestica L.*), com ação de contato e ingestão. Aplicação em residências, edifícios públicos, indústrias, estabelecimentos comerciais, hospitais, restaurantes, depósitos, hotéis e armazéns.

• Modo de usar:

Coloque 30g do PODEROSO MOSQUICIDA para 15m² em recipientes de plástico ou papelão (ex: pratinhos descartáveis), e colocá-los nos locais de maior frequência das moscas. Renove a aplicação quando notar perda de eficiência. ATENÇÃO: Sempre fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não aplique em humanos ou animais.

• Apresentação:

Cód. 63: Caixa com 2 displays de 33x30g

Cód. 256: Caixa com 24 caixinhas de 2x30g



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Material de construção
& Manutenção



Detetizadora

METALDEÍDO 5%

Princípio ativo: Metaldeído

• Indicação:

Lesmicida 5% é uma isca granulada com atrativo resistente a água indicado no controle de lesmas e caracóis. Aplicação em residências, edifícios, indústrias, estabelecimentos comerciais, hospitais, restaurantes, depósitos, hotéis e armazéns.

• Modo de usar:

Aplicar 1g/m² do LESMICIDA 5% fazendo montículos distanciados de 0,8 a 1,0 metro em todos os sentidos. Evitar o contato direto com as mãos. Em caso de grandes infestações repetir a aplicação após 7 a 10 dias. Observação: Aplicação localizada no solo, sem contato com as plantas em culturas de hortaliças, frutíferas e café.

• Apresentação:

Cód. 49: Caixa com 10 embalagens 4x250g (Econômica)

Cód. 50: Caixa com 10 displays de 6x250g

Cód. 260: Caixa com 10 displays de 25x50g

Cód. 119: Saco com 10Kg

Cód. 120: Saco com 20Kg

Cód. 281: Caixa 2x6x250g

Cód. 282: Caixa 2x25x50g



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Detetizadora



KELLMICIDA

Princípio ativo: Sulfuramida 0,3%

• Indicação:

KELLMICIDA ISCA GRANULADA é indicada para o combate de formigas (saúvas e quenquéns).

• Modo de usar:

Distribuir 10g/m² de KELLMICIDA ISCA GRANULADA em montículos do lado carreiro de formigas ou olheiros, distante 20cm, nunca interrompendo a trilha ou lançando dentro do olheiro, pois ocorrerá a rejeição e evitando também a aplicação nas horas mais quentes do dia.

A isca é recomendada para uso em locais de gramados e jardins para as espécies de formigas cortadeiras do gênero ATTA SEXDENS RUBROPILOSA (Saúva limão) que contaminarão e exterminarão a colônia. Aplicar em qualquer época em locais secos protegidos da umidade, com porta-iscas ou cobri-los com algum tipo de material (ex. Telha).

• Apresentação:

Cód. 43: 40x10x50grs (Embalagem econômica)



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Material de construção
& Manutenção



Detetizadora



Não aplicar o produto em dias chuvosos ou com prenúncio de chuvas.





KELLDRIN SC25 - DISPLAY

Princípio ativo: Lambda - Cialotrina 0,5%

- **Indicação:**

Combate a insetos em geral (rasteiro, mosca, mosquito, baratas e etc).

- **Modo de usar:**

Diluir 30ml do KELLDRIN SC 25 em 1 litro de água. Misturar até formar uma pré mistura homogênea. Colocar esta solução no pulverizador, agitando sempre. Aplicar o produto a uma distância média de 40cm da superfície a ser pulverizada.

- **Apresentação:**

Cód. 123: Caixa com 1 display de 25x30ml

Cód. 13: Caixa com 2 displays de 25x30ml



Detetizadora



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Materiais de construção
& Manutenção



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Materiais de construção
& Manutenção



Detetizadora



Não aplicar o produto em dias chuvosos ou com risco de chuvas

ISCANILL

Princípio ativo: Fipronil 0,01%



- **Indicação:**

ISCANILL FORMICIDA ISCA GRANULADA é indicada para o combate de formigas (saúvas e quenquês).

- **Modo de usar:**

Aplicar o ISCANILL FORMICIDA ISCA GRANULADA diretamente da embalagem sem contato manual, colocar a isca paralelo ao caminho das formigas usando 10g/m2. Aplicar em lugares secos. Aplicar quando as formigas estiverem em atividade mais intensa (predominante no início da manhã e no final da tarde).

Aplicar em qualquer época em locais secos protegidos da umidade, com porta-iscas ou cobri-las com algum tipo de material (ex. Telha). As iscas serão carregadas para a sua colônia ocorrendo o extermínio da mesma.

Obs: Não aplicar o produto em dias chuvosos ou com prenúncio de chuvas.

- **Apresentação:**

Cód. 257: 24x4x50g (Caixinha).

Cód. 40: 40x10x50g (Embalagem econômica)

PODEROSO 25CE

Princípio ativo: Fipronil 2,5%

- **Indicação:**

PODEROSO 25 CE é indicado para o controle de cupins, formigas, baratas e escorpiões para edificações comerciais, industriais e residenciais.

- **Modo de usar:**

Diluir 30ml de PODEROSO 25 CE para cada 6 litros de água e aplicar o produto na superfície a ser tratada.

- **Apresentação:**

Cód. 20 Caixa com 6 frascos de 1L

Cód. 21 Caixa com 3 displays com 4x300ml

Cód. 198 Caixa com 2 displays com 36x30ml



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Detetizadora

Fique por dentro:

Os enormes estragos e prejuízos provocados pelos cupins são conhecidos desde que o homem começou a construir habitações e outras estruturas de madeira. Este inseto sorrateiro costuma fazer seu ninho no solo, geralmente próximo a uma fonte de umidade ou alimento (em outras palavras, madeira). Com um apetite feroz, destroem, além de toda madeira que encontram pela frente, livros e tecidos, como roupas e cortinas. Como raramente migram para outras partes, um típico sinal de sua presença é um pó granulado (fezes do cupim) que aparece nos locais infestados. Em algumas espécies de cupins, os monarcaos podem chegar a 8 metros de altura, com uma população de aproximadamente 2 milhões de indivíduos. Os cupins operários podem se deslocar 115 metros além da colônia, à procura de alimento.

PODEROSO - PRONTO PARA USO

Princípio ativo: Fipronil 0,02%

- **Indicação:**

PODEROSO PRONTO PARA USO é eficaz no combate a cupins, baratas e formigas em locais como: edificações comerciais, industriais e residenciais.

- **Modo de usar:**

Efetuar a aplicação por pulverização do PODEROSO PRONTO PARA USO em residências, edifícios industriais, galpões, escritórios e dependências comerciais onde os insetos normalmente são encontrados. Estas áreas incluem principalmente cantos escuros de armários e quartos, rodapés, rachaduras em paredes, embaixo de balcões, atrás e debaixo de pias e em volta dos ralos. Aplicar de tal maneira que não sejam contaminados alimentos e caixas de água. Repetir o tratamento se necessário.

- **Apresentação:**

Cód. 55: Caixa com 12 frascos de 500ml

Cód. 56: Caixa com 24 frascos de 150ml



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Materiais de construção
& Manutenção



Detetizadora



Supermercado

Casa Agropecuária
& CooperativasMaterial de construção
& Manutenção

MATT PULGÕES

Princípio ativo: Deltametrina 0,2%



- **Indicação:**
MATT PULGÕES é indicado para o controle de pulgões.
- **Modo de usar:**
Diluir 10g do Matt Pulgões em 1 litro de água. Aplicar utilizando pulverizador manual.
- **Apresentação:**
Cód. 33: 2 displays com 100 pacotes de 10g
Cód. 258: 24x5x10grs (caixinha)



Supermercado

Casa Agropecuária
& CooperativasMaterial de construção
& Manutenção

MATT PULGÕES - PRONTO PARA USO

Princípio ativo: Malathion 0,5%

- **Indicação:**
MATT PULGÕES pronto para uso é indicado para o controle de pulgões e conchonilhas.
- **Modo de usar:**
Pulverize bem todas as partes aéreas das plantas, folhas e caule a cada 15 dias. Mantenha o frasco a uma distância de 30cm.
- **Apresentação:**
Cód. 66: Caixa com 12 frascos de 500ml



AKB 480 - Herbicida

Princípio ativo: Glifosato 48%

FÁCIL
USO

Líquido

• **Indicação:** GLIFOSATO 480 AKB é um herbicida sistêmico de eficiência comprovada no controle total de ervas daninhas emergentes da espécie *Brachiaria Decumbens*, que são atingidas pela ação do herbicida na parte aérea (Folhas) que conduzem o princípio ativo até a raiz provocando seu extermínio. A ação definitiva do produto é verificada entre sete a dez dias.

• **Modo de usar:** Diluir toda a embalagem (10 ml) do produto AKB 480 da Kelldrin em 01 litro de água. Misture bem e utilize um pulverizador manual ou regador plástico e aplique numa área de 30m².

• **Apresentação:**

Cód. 259: display com 100 sachês de 10ml

Cód. 222: Caixa com 10 pacotes com 20 sachês de 10ml

Cód. 255: Caixa com 24 caixinhas com 5 sachês de 10ml



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Material de construção
& Manutenção



Detelizador



Matt Tiririca

Princípio ativo: Imazapir 2%

• **Indicação:**

MATT TIRIRICA da KELLDRIN é eficaz contra plantas daninhas, conhecida como tiririca. Utiliza-lo somente nas tiriricas.

• **Modo de usar:** Diluir o frasco do produto (10 ml) MATT TIRIRICA da KELLDRIN em 1 litro de água. Agitar, com cuidado, para homogeneizar a mistura e aplicar com auxílio de um pulverizador manual ou um regador plástico, a uma distância de 40 cm, diretamente na planta. Cada solução de 1 litro é o suficiente para aplicar em 30 m² de área (50 ml/m²). O produto é eficaz após 28 dias de sua aplicação. USAR IMEDIATAMENTE APÓS SUA PREPARAÇÃO.

• **Apresentação:**

Cód. 269 Caixa com 12 caixinhas de 8x10ml



Supermercado



Casa Agropecuária
& Cooperativas



Material de construção
& Manutenção



Detelizador

193

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

GRUPO
KELLDRIN
PROTEGENDO SUA FAMÍLIA

FUNGITHOR

Princípio ativo: Difenconazole -1,67% p/p;

• Indicação:

O Fungithor da Kelldrin é um produto elaborado com difenoconazole, eficaz no controle de mancha negra (*diplocarpon rosae*) e oídio (*sphaerotheca pannosana*) para jardinagem amadora.

• Modo de usar:

Diluir 10 ml do Fungithor da Kelldrin para 1 litro de água e com ajuda de um pulverizador manual aplicar sobre manifestação dos fungos mancha negra (*diplocarpon rosae*) e oídio (*sphaerotheca pannosana*), até chegar ao escorrimento da calda sobre as folhas.

Dose de aplicação: 30 ml por m². Agite bem antes de usar. Usar imediatamente após sua preparação.

• Apresentação:

Cód. 265: 12x8x10ml

LANÇAMENTO



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



Material de construção & Manutenção



Detetizadora



LANÇAMENTO

ÓLEO DE NEEM

Princípio ativo: Azadiractina (Óleo de Neem) 1,2%

• Indicação:

O Óleo de Neem da Kelldrin é um produto elaborado com o ativo azadiractina, eficaz no controle de oídio (*sphaerotheca pannosana*), mancha negra (*diplocarpon rosae*), lagartas, cochonilhas e pulgões em jardins amadores.

• Modo de usar:

Diluir 10 ml do óleo de neem da Kelldrin em 1 litro de água e aplicar por pulverização diretamente na planta onde os fungos oídio (*sphaerotheca pannosana*) e mancha negra (*diplocarpon rosae*), pulgões, cochonilhas e lagartas estão alojados. Dose de aplicação: 30 ml/m²

• Apresentação:

Cód. 277: 12x8x10ml



Supermercado



Casa Agropecuária & Cooperativas



Material de construção & Manutenção



Detetizadora

194

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

GRUPO
KELLDRIN
PROTEGENDO SUA FAMÍLIA

INSECT BLOCK

REPELENTE DE INSETOS

REPELE TAMBÉM O MOSQUITO TRANSMISSOR DA DENGUE, ZIKA VIRUS E CHIKUNGUNYA

Princípio ativo: Diethyl tolvemide 6,65%

• **Indicação:** é uma loção oleosa à base de Ácidos Graxos Essências (A.G.E) com vitaminas A e E, que revitaliza e mantém o equilíbrio hídrico da pele, melhorando a sua elasticidade. Sua formulação mantém a integridade da pele, ajudando na prevenção do aparecimento de escaras.

• **Apresentação:**

Cód. 233: Caixa com 12 unidades de 200ml (aerosol)

Cód. 234: Caixa com 12 unidades de 200ml (spray)



HYGIPART - HIGIENIZADOR DE MÃOS

Princípio ativo: Álcool

• **Indicação:** HYGIPART é um gel antisséptico a base de álcool 70% para higienização e hidratação das mãos.

• **Apresentação:**

Cód. 68: 02 Displays com 12 unidades de 52g

Cód. 67: Caixa com 12 frascos de 440g





SORTIE

PRODUTOS PARA SAÚDE

DERMEX - ÓLEO AMACIANTE COM AGE

Princípio ativo: Vitamina A e E e Lecitina de Soja

- **Indicação:** é uma loção oleosa à base de Ácidos Graxos Essenciais (A.G.E) com vitaminas A e E, que revitaliza e mantém o equilíbrio hídrico da pele, melhorando a sua elasticidade. Sua formulação mantém a integridade da pele, ajudando na prevenção do aparecimento de escuras.

- **Apresentação:**

Cód. 113: Caixa com 12 unidades de 100ml

Cód. 114: Caixa com 12 unidades de 200ml



PROTEJA -SE DO SOL E GARANTA UMA PELE LINDA E SAUDÁVEL

SOL BLOCK - 30 FPS

SOL BLOCK - 30 FPS, é um spray com proteção UVA-UVB que previne o envelhecimento solar.

- **Indicação:** Uso externo. Agite antes de usar. Aplique abundantemente SOL BLOCK - 30 FPS da Sortie sobre a pele antes da exposição ao sol e sempre que necessário. Para aplicar no rosto, pulverize nas mãos e espalhe-o evitando o contato com os olhos, narinas, boca ou ferimentos. Mantém a proteção solar por 80 minutos dentro da água, devendo reaplicar sempre, após sudorese intensa, nadar ou banhar-se, secar-se com toalha e durante a exposição ao sol.

- **Apresentação:**

Cód. 195: Caixa com 12 unidades de 200ml/180g



PERFUME PÉ - DEO PÉDICO

- **Indicação:** PERFUME PÉ - DEO PÉDICO é um spray que mantém os pés secos e perfumados.

- **Apresentação:**

Cód. 197: Caixa com 12 unidades de 150ml/90g



SKIN - ESPUMA DE BARBEAR

- **Indicação:** SKIN - ESPUMA DE BARBEAR é uma espuma hidratante, com perfume neutro que prepara a sua pele, para um barbear suave com um deslizamento incrível.

- **Apresentação:**

Cód. 196: Caixa com 12 unidades de 150ml/90g





PODEROSO - LIMPA TUDO

- **Indicação:**

Poderoso Limpa Tudo é uma espuma poderosa desenvolvida para a limpeza automotiva e domésticas em locais como partes internas do veículo, sofás, cortinas, carpetes, tecidos em geral, computadores, fórmicas, vinil, plastic, borrachas, tênis, sapatos, sandálias, bolsas, mochilas e couro.

- **Apresentação:**

Cód. 238: Caixa com 12 unidades de 300ml/180g



PODEROSO - BRILHA INOX

- **Indicação:**

Poderoso Brilha Inox foi desenvolvido para uso diário na limpeza de superfícies e utensílios de inox, alumínio, peças esmaltadas e plásticos, formando uma camada de proteção contra oxidação facilitando a limpeza e a manutenção. Pode ser aplicado em elevadores, geladeiras, fogões, bandejas, churrasqueiras, corrimões, mesas, etc.

- **Apresentação:**

Cód. 240: Caixa com 12 unidades de 300ml/180g

PODEROSO - LUSTRA MÓVEIS

- **Indicação:**

Poderoso Lustra Móveis utiliza uma cera natural que protege e dá brilho para todos os tipos de móveis, podendo também ser aplicado em superfícies laminadas, vinil e couro. Fácil aplicação por ser em aerosol

- **Apresentação:**

Cód. 241: Caixa com 12 unidades de 300ml/180g

PODEROSO - LIMPA FORNO E MICROONDAS

- **Indicação:**

Poderoso Limpador Forno e Microondas age rapidamente dissolvendo a sujeira, sem gerar odor. Facilita limpeza de fornos, assadores, coifas, grills, espetos, louças e demais utensílios de cozinha em forma de espuma. Não contém soda cáustica.

- **Apresentação:**

Cód. 239: Caixa com 12 unidades de 300ml/180g

PODEROSO - LIMPADOR GERAL

- **Indicação:**

Poderoso Limpador Geral foi desenvolvido para fazer uma limpeza profunda em banheiros, ralos, pias, cozinhas, quartos, pisos, etc.

Sua fórmula inovadora deixa um perfume agradável com sensação de limpeza prolongada.

- **Apresentação:**

Cód. 237: Caixa com 12 unidades de 300ml/180g





Ar Gradável, deixa seu ambiente ainda mais agradável e aconchegante.

As suas fragrâncias são de longa duração e eliminam fungos e bactérias.

Experimente e se surpreenda!

ODORIZADOR DE AMBIENTES

- **Apresentação:**

Caixa com 12 unidades de 400ml

(Flores campestres, talco baby, lavanda, aquamarine).

KELL-LUB - ANTIFERRUGEM

- **Indicação:**

KELL-LUB - ANTIFERRUGEM é indicado no carro, aonde solta todas as partes emperradas como porcas e parafusos. Elimina rangidos de pedais, portas e capôs, além de repelir a água do distribuidor. Na casa, escritório, indústria e lazer: Desengripa todos os aparelhos eletrodomésticos, motores, esteiras rolantes, motocicletas, jet ski, skates, armas, fechaduras, dobradiças, máquinas de costura, máquinas de escrever, bicicletas e etc..

- **Modo de usar:**

Agite bem antes de usar, aplique o produto na superfície desejada direcionando o jato. Em locais de difícil acesso, utilize o prolongador.

- **Apresentação:**

Cód. 213: Caixa com 12 unidades de 300ml/180g



Linha Tratto®

SAÚDE, HIGIENE E BELEZA.

Tratto Coleira®

Antipulgas e carrapatos para cães

Composição:

Cada 100 g contém:

Diclorvós (2,2 - diclorovinil dimetil fosfato)
DDVP9 g
Excipiente q.s.p100 g

Apresentação :

Coleira de 17 g com 56cm.

Tratto Shampoo®

Antipulgas para cães

Composição:

Cada 100 ml contém:

Permetrina.....0,20 mL
Butóxido de Piperonila.....0,58 mL
Veículo emulsificante q.s.p.100 mL

Apresentação:

Frascos contendo 300 mL.

Tratto Talco®

Antipulgas e carrapatos para cães

Composição:

Cada 100 g contém:

Carbaril (1-Naftil-N-Metilcarbamato).....5 g
Excipiente q.s.p.95 g

Apresentação:

Frascos contendo 100 g.

Tratto Limpa Orelha®

Solução de limpeza do conduto auditivo de cães e gatos

Composição:

Cada 100 ml contém:

Glicerina5 g
Lanolina2 g
Propilenoglicol30 g
Veículo q.s.p.100 mL

Apresentação:

Frascos contendo 100 mL.

Tratto Spray®

Antipulgas e carrapatos para cães

Composição:

Cada 100 ml contém:

Permetrina.....0,18 mL
Butóxido de Piperonila.....0,90 mL
Veículo q.s.p.100 mL

Apresentação:

Frascos contendo 250 mL.

Tratto Care Desinfetante®

Também indicado para Equinos e Bovinos

Desinfetante à base de amônia quaternária.

Composição:

Cada 100 mL contém:

Cloreto de Benzalcônio 80%.....25 mL
Veículo q.s.p.100 mL

Apresentação:

Frascos contendo 1 litro.



Crefolem®

DESINFETANTE, LARVICIDA E REPELENTE.

Indicação:

Indicado para desinfecção, limpeza de instalações, instrumentos e equipamentos veterinários, e no tratamento de bicheiras (miíases) dos animais.

Composição:

Cada 100 ml contém:

Cresóis (sob forma de ácido cresílico) 25 mL

Fenóis (sob forma de ácido fênico) 5 mL

Veículo q.s.p. 100,0 mL

Posologia:

Uso tópico:

Larvicida (bicheiras) e repelente: aplicar 3 a 5 gotas do produto puro sem diluir, na área afetada.

Ectoparasiticida: 1 litro de produto para 20 litros de água. Banhar o animal com a solução.

*O produto deverá atuar no mínimo por 5 minutos no ambiente ou local de aplicação.

Desinfetante:

Cirurgia: 1 litro: 100 litros de água.

Desinfecção em geral: 1 litro: 500 litros de água.

Pedilúvio: 1 litro: 500 litros de água.

Apresentação:

Lata com 500 mL.



Tri Baby Vac[®]

VACINA COM ALTOS TÍTULOS DE ANTÍGENOS
(CORONAVÍRUS, VÍRUS DA CINOMOSE E PARVOVÍRUS).

**RECOMENDADA COMO A PRIMEIRA
DOSE PARA O SEU FILHOTE!**

Composição:

Fração liofilizada (Vírus vivos modificados):

Coronavírus.....	Título mínimo $10^{4,0}$ TCID ₅₀ /dose
Cinomose.....	Título mínimo $10^{4,7}$ TCID ₅₀ /dose
Parvovírus.....	Título mínimo $10^{4,5}$ TCID ₅₀ /dose

Fração líquida:

Água bi-destilada estéril – 1 mL.

Apresentação:

Rasg & Aplik, e básica contendo 10 frascos da fração liofilizada e 10 frascos de diluentes contendo 1 mL.



Básica



Rasg Aplik

Amitraz Lema

CARRAPATICIDA.

202

Indicação:

Indicado no controle de carrapatos (*Boophilus microplus*) em bovinos.

Composição:

Cada 100 mL contém:

Amitraz12,5 g

Veículo q.s.p.....100,0 mL

Posologia:

Uso Externo.

Deve ser usado em pulverização, ou em banhos de imersão.

PULVERIZAÇÃO:

Diluir o produto conforme recomendado na tabela abaixo:

Volume de AMITRAZ LEMA	Volume de água (litros)
10 mL	5 L
20 mL	10 L
50 mL	25 L
100 mL	50 L
200 mL	100 L

Frequência do tratamento: a cada 21 dias ou a critério do Médico Veterinário.

BANHO DE IMERSÃO:

Seguir a orientação da tabela a baixo:

	Volume de AMITRAZ LEMA	Volume de água (litros)	Alcalinizante (Kg) (hidróxido de cálcio)
Carga	800 mL	500 L	5 kg
*Recarga	800 mL	250 L	5 kg

*Frequência da recarga: a cada diminuição de 250 mL do volume de calda.

Apresentação:

Frasco com 20 mL.



Mata-Bicheira LI

LARVICIDA, BERNICIDA, REPELENTE E CICATRIZANTE.

Indicação:

Indicado na prevenção e no tratamento das miíases (bicheiras).

Composição:

Cada 100 mL contém:

Fenitrotion	5,00 g
Essência de citronela	2,00 g
Violeta de genciana	0,20 g
Veículo q.s.p.	100 mL

Posologia:

Uso tópico (externo).

Aplicar sobre as lesões de forma que ocorra cobertura total da ferida.

Repetir o tratamento até a completa cicatrização do ferimento, a cada 24 horas.

Apresentação:

Bisnaga com 250 mL.



Bio Max[®] (V8)

204

VACINA CONTRA CINOMOSE, HEPATITE, PARAINFLUENZA, PARVOVIROSE, CORONAVIROSE, E LEPTOSPIRAS CANINA.

Composição:

Fração liofilizada (Vírus vivos modificados):

Coronavírus.....	Título mínimo 10^5	TCID ₅₀
Vírus da cinomose.....	Título mínimo 10^4	TCID ₅₀
Vírus da hepatite.....	Título mínimo 10^3	TCID ₅₀
Vírus da parainfluenza.....	Título mínimo 10^3	TCID ₅₀
Parvovírus.....	Título mínimo 10^3	TCID ₅₀

Fração líquida:

Suspensão de *Leptospira canicola*

$1,5 \times 10^{8,0}$ UFC

Suspensão de *Leptospira icterohaemorrhagiae*

$2,0 \times 10^{8,0}$ UFC

Apresentação:

Rasg & Aplik, e básica contendo 10 frascos da fração liofilizada e 10 frascos de diluentes contendo 2 mL.



Básica



Rasg Aplik

Insemax Pour-On®

CARRAPATICIDA, MOSQUICIDA E BERNICIDA.

Indicação:

Combate os principais ectoparasitas dos bovinos:

Carrapatos (*Boophilus microplus*)

Bernes (*Dermatobia hominis*)

Mosca do chifre (*Haematobia irritans*)

Composição:

Cada 100 mL contém:

Cipermetrina	5,0 g
Clorpirifós	7,0 g
Butóxido de piperonila	1,0 mL
Veículo q.s.p.	100,0 mL

Posologia:

Uso tópico.

Aplicar no dorso do animal (Pour-on).

A dose recomendada é de 10 mL para cada 100 kg de peso vivo, obedecer a tabela abaixo:

Peso corporal	Volume do produto
Até 100 kg	10 mL
>100-200 kg	20 mL
>200-300 kg	30 mL
>300-400 kg	40 mL
>400-500 kg	50 mL
>500 kg	60 mL

Menor Período de carência do mercado:

Carne - 6 dias após a última aplicação do produto.

Leite - 24 horas após a última aplicação do produto.

Apresentação:

Frasco dosador de 1L.



Poly 10[®] (V10)

VACINA CONTRA CINOMOSE, PARVOVIROSE, CORONAVIROSE, HEPATITE, ADENOVIROSE, PARAINFLUENZA E QUATRO SOROVARES DA LEPTOSPIRAS CANINA.

Composição:

Fração liofilizada (Vírus vivos modificados):

Coronavírus.....	Título mínimo 10^4	TCID ₅₀
Vírus da cinomose.....	Título mínimo 10^4	TCID ₅₀
Vírus da hepatite.....	Título mínimo 10^3	TCID ₅₀
Vírus da parainfluenza.....	Título mínimo 10^3	TCID ₅₀
Parvovírus.....	Título mínimo 10^5	TCID ₅₀

Fração líquida:

Suspensão de *Leptospira canicola* $2,5 \times 10^8$ UFC

Suspensão de *Leptospira copenhageni* $2,0 \times 10^8$ UFC

Suspensão de *Leptospira grippityphosa* $2,0 \times 10^8$ UFC

Suspensão de *Leptospira icterohaemorrhagiae* $2,0 \times 10^8$ UFC

Apresentação:

Rasg & Aplik, e básica contendo 10 frascos da fração liofilizada e 10 frascos de diluentes contendo 2 mL.



Básica



Rasg Aplik

Insemax Pulverização®

CARRAPATICIDA, MOSQUICIDA E BERNICIDA.

Indicação:

Combate os principais ectoparasitas de bovinos:

Carrapatos (*Boophilus microplus*)

Bernes (*Dermatobia hominis*)

Mosca do chifre (*Haematobia irritans*)

Composição:

Cada 100 mL contém:

Cipermetrina.....15,0 g

Clorpirifós.....25,00 g

Butóxido de piperonila.....1,0 mL

Veículo q.s.p.100 mL

Posologia:

1- Diluir o Insemax na proporção 1 mL para 1 litro de água.

2- Pulverizar 4 a 5 L de calda por animal.

Diluição:

Quantidade de Insemax

1 litro _____ 1.000 litros de calda.

20 mL _____ 20 litros de calda.

Apresentação:

Frascos com 20 mL e 1L.



Tetanovac®

VACINA PARA PREVENÇÃO DO TÉTANO.

Composição:

Vacina composta pela anatoxina tetânica 10LF/1 mL

Posologia:

Administrar por via subcutânea, adotando o seguinte esquema de doses:

Animais de grande porte (equinos, muares e jumentos) - 3 aplicações a cada 15 dias, dose 5 mL.

Animais de médio porte (suínos, ovinos e caprinos) - 3 aplicações, a cada 15 dias, dose 3 mL.

Animais de pequeno porte (cães e gatos) - 3 aplicações, a cada 30 dias, dose 1 mL.

Revacinar anualmente ou a critério do médico veterinário.

Apresentação:

Embalagem básica, contendo 20 frascos de 5 mL.



Tratt Unguento

UNGUENTO.

209

Indicação:

Indicado na prevenção e no tratamento das pododermatites (podridão dos cascos) dos animais; brocas, descornas, frieiras, castrações, tratamento de umbigo de recém-nascidos e miíases em geral.

Composição:

Cada 100 g contém:

Dicloro Divinil Pirrolidona (D.D.V.P.)	3,000 g
Alcatrão Vegetal Esterilizado q.s.p.	100,00g

Posologia:

Uso tópico: limpar a ferida, e aplicar o produto diariamente até a completa cicatrização.

Apresentação:

Potes plásticos com 300g.



Raiva i[®]

VACINA ANTI-RÁBICA INATIVADA, PARA PREVENÇÃO DE RAIVA EM CÃES E GATOS.

Composição:

Contém suspensão de vírus rábico, amostra PV-12 vírus fixo, inativado e absorvido em hidróxido de alumínio, com título mínimo de 1UI, ou 10⁴ DL₅₀

Posologia:

Após 4 meses.

Revacinar anualmente.

Administrar 1 mL em cães e gatos, por via subcutânea ou intramuscular.

Apresentação:

Embalagem básica contendo 20 frascos de vacina com 1 mL.



Raiva i Herbívoros®

VACINA ANTI-RÁBICA INATIVADA, PARA PREVENÇÃO DA RAIVA EM HERBÍVOROS.

Composição:

Suspensão de vírus rábico, amostra PV-12 vírus fixo inativado, e adsorvido em hidróxido de alumínio, com título mínimo de 1 UI, ou 10^4 DL₅₀

Posologia:

Aplicar 2 mL por animal, por via subcutânea ou intramuscular.

A primovacinação de animais com idade inferior a 3 (três) meses, poderá ser realizada a critério do médico veterinário.

Animais primovacinados deverão ser revacinados após 30 (trinta) dias.

Revacinar anualmente.

Apresentação:

Frascos com 50 mL.



Torciflex®

SPRAY ANALGÉSICO E ANTI-INFLAMATÓRIO.

212

Indicação:

Para massagens ou fricções em casos de reumatismo, inflamação de úbere, artrites, entorses ou torceduras, luxações, tendinites, sinovites, miosites, membros inflamados e/ou dolorosos após trabalho forçado e torcicolos.

Relaxa, elimina o estresse, e restaura músculos, tendões e ligamentos afetados.

Composição:

Cada 100 mL contém:

Essência de terebentina.....	5,00 mL
Salicilato de metila.....	5,00 mL
Mentol.....	3,50 g
Cânfora.....	4,00 g
Fenol.....	1,50 g
Guaiacol.....	3,00 g
Álcool etílico q.s.p.	100 mL

Posologia:

Uso exclusivamente externo:

Aplicar 2 a 3 vezes do dia, massageando a região afetada.

Apresentação:

Frasco spray contendo 120 mL.

Alívio
Rápido
da dor



Inverjex 3,5%®

IVERMECTINA 3,5%.

213

Indicação:

Endectocida injetável a base de Ivermectina 3,5%, para bovinos.

Composição:

Cada 100 mL contém:

Ivermectina 3,5 g

Veículo q.s.p 100,00 mL

Posologia:

1 mL para cada 50 Kg de peso vivo do animal.

Administrar por via subcutânea.

Apresentação:

Frasco com 500 mL.

Fórmula Tixotrópica

- ✓ Liberação lenta
- ✓ Efeito prolongado
- ✓ Rebanho protegido por muito mais tempo



Garrotilho®

VACINA PARA PREVENÇÃO DO GARROTILO
(ADENITE INFECCIOSA) DOS EQUINOS.

Indicação:

Vacina indicada na prevenção do garrotilho em equinos.

Composição:

Suspensão de *Streptococcus equi* em soro fisiológico, inativada pelo formol.

Posologia:

Administrar 2 mL por via intramuscular.

Animais sadios não vacinados previamente devem receber 3 (três) doses de 2 mL da vacina, intervaladas de 2 a 4 semanas.

Revacinar anualmente.

Apresentação:

Frascos contendo 20 mL.



Vacina Lema contra Clostridioses + Tétano®

VACINA CONTRA CLOSTRIDIOSES + TÉTANO

215

Indicação:

Vacina indicada na prevenção dos clostridioses e tétano nos ruminantes.

Composição:

Suspensões inativadas de toxóides e bacterinas de *Clostridium chauvoei*, *Cl. novyi*, *Cl. perfringens A, B, C e D*, *Cl. haemolyticum*, *Cl. septicum*, *Cl. sordelli* e *Cl tetani*, obtidas através das culturas concentradas destas bactérias, inativadas pela adição de formalina e absorvidas pelo gel de hidróxido de alumínio.

Posologia:

Aplicar 3mL por via subcutânea.

Revacinações anuais ou semestrais (em regiões endêmicas), ou a critério do Médico Veterinário.

Apresentação:

Frasco plástico contendo 48 mL.



Inverjex 1%®

IVERMECTINA 1%.

216

Indicação:

Endectocida injetável à base de Ivermectina 1%.

Composição:

Cada 100 mL contém:

Ivermectina 1,0 g

Veículo q.s.p. 100,0 mL

Posologia:

Posologia:

Bovinos: 1 mL para cada 50 Kg de peso corporal

Administrar por via subcutânea.

Apresentação:

Frasco com 500 mL.



Linha Protetor Pet

PULICIDA SPOT ON

217

Indicação:

Protetor Pet é um produto de uso tópico indicado para o combate e controle de infestações causadas por pulgas em Cães e Gatos.

A utilização mensal de Protetor Pet é também indicada como auxiliar no controle e prevenção das seguintes patologias decorrentes das infestações por pulgas em Cães e Gatos:

- Dermatite Alérgica à Picada de Pulga (DAPP);
- Verminose causada pelo cestódeo *Dipylidium Caninum*.

Composição:

Cada 100 ml contém:

Dinotefuran	25,00 g
Veículo q.s.p.	100,00 mL

Posologia:

Uso tópico:

Dosagem para Cães

Até 5 kg	1 pipeta de 0,48 mL
De 5,1 kg a 10 kg	1 pipeta de 1,2 mL
De 10,1 kg a 25 kg	1 pipeta de 3,0 mL
De 25,1 kg a 40 kg	1 pipeta de 4,8 mL

Obs: Para cães com peso de 40 a 60 Kg aplicar 1 pipeta de 4,80 mL mais 1 pipeta de 1,20 mL.

Dosagem para Gatos

Até 5 kg	1 pipeta de 0,48 mL
Acima de 5 kg	2 pipetas de 0,48 mL

Apresentação:

Pipetas contendo: Gatos: 0,48 mL e Cães: 0,48mL, 1,2 mL, 3,0mL, 4,8 mL



Soro Antiofídico®

SORO ANTIOFÍDICO POLIVALENTE LIOFILIZADO.

218

Indicação:

Tratamento de acidentes ofídicos causados por picadas de serpentes do gênero *Bothrops* (jararacas, jararacuçús e urutus) e *Crotalus* (cascavéis).

Posologia:

No momento da aplicação diluir o conteúdo do frasco do produto liofilizado, com o diluente (50 mL) da seringa acompanhante.

Após reconstituído o produto deve ser aplicado imediatamente.

De um modo geral, recomenda-se o seguinte esquema:

Casos benignos: 01 (um) frasco reconstituído contendo 50 mL, por via subcutânea ou via endovenosa, em uma única dose.

Casos médios: 01 (um) frasco reconstituído contendo 50 mL, por via subcutânea, e outro frasco de 50 mL reconstituído por via endovenosa em única dose.

Casos graves: 01 (um) frasco reconstituído contendo 50 mL, por via subcutânea e 3 (três) frascos de 50 mL reconstituído por via endovenosa em uma única dose.

Apresentação:

Kit contendo 1 frasco com imunoglobulinas liofilizadas, acompanhando de seringa contendo 50 mL de diluente (água bidestilada).



Soro Antitetânico®

SORO ANTITETÂNICO LIOFILIZADO.

219

Indicação:

Tratamento e profilaxia do tétano.

Posologia:

Administrado pelas vias subcutânea, endovenosa e intramuscular.

Profilática: Aplicar 1.500 UI a 5.000 UI, para prevenção contra o tétano.

Terapêutica: Aplicar 100.000 UI a 300.000 UI por animal.

Apresentação:

Kit contendo 1 frasco com imunoglobulinas liofilizadas (5.000 UI), acompanhado de seringa contendo 5 mL de diluente (água bidestilada).



Calfort®

SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CÁLCIO, FÓSFORO, MAGNÉSIO,
SÓDIO E DEXTROSE.

220

Indicação:

Atua como fortificante, tônico muscular e em outros processos vitais do organismo. Indicado nos quadros de fraqueza, raquitismo, e em distúrbios metabólicos de origem energética e mineral.

Composição:

Cada 100 ml contém:

Gluconato de cálcio anidro.....	22,0 g
Glicerofosfato de sódio.....	1,5 g
Cloreto de magnésio anidro	2,0 g
Dextrose anidra	8,0 g
Veículo q.s.p.	100 mL

Posologia:

Administrar através da via intravenosa
ou subcutânea.

Bovinos adultos	200 a 250 mL
Bezerros	25 a 30 mL

Apresentação:

Frascos contendo 200 mL e 500 mL.



Oracina®

OCITOCINA SINTÉTICA.

221

Indicação:

Auxilia no trabalho dos partos normais acelerando a expulsão do feto, na retenção da placenta, nas hemorragias pós-parto, na prevenção de atonia nas cesarianas, nos casos recentes de prolapso uterino, na retenção do leite, na prevenção das mamites por excesso de leite.

Composição:

Cada mL contém:

Ocitocina sintética.....10 UI

Veículo q.s.p.1 mL

Posologia:

Administrar por via endovenosa, intramuscular ou subcutânea.

Vacas 2 a 5 mL

Apresentação:

Frasco-ampola com 10 mL.



Entero-Globulin®

SORO RICO EM IMUNOGLOBULINAS PURIFICADAS E CONCENTRADAS, ESPECÍFICAS CONTRA CORONAVIROSE E PARVOVIROSE CANINA.

Indicação:

Prevenção e tratamento da Coronavirose e Parvovirose em cães.

Composição:

Proteína (imunoglobulinas) máximo de 15%
Fração Coronavirose \geq 10.000 DN CT50
Fração Parvovirose \geq 10.000 DN CT50
Veículo q.s.p1,0 mL

Posologia:

Administração por via Subcutânea.

Dose Profilática: 0,5 a 1 mL/Kg.

Dose Curativa: 1 a 2 mL/Kg. Repetir a cada 24 a 48 horas ou a critério do médico veterinário.

Apresentação:

Frascos de 10 mL.



*Títulos mínimos

Cino-Globulin®

223

SORO RICO EM IMUNOGLOBULINAS PURIFICADAS E CONCENTRADAS, ESPECÍFICAS CONTRA CINOMOSE, HEPATITE INFECCIOSA CANINA E LEPTOSPIROSES.

Indicação:

Prevenção e tratamento da Cinomose, Hepatite infecciosa canina e Leptospiroses em cães.

Composição:

Proteína (imunoglobulina) máximo de 15%	
Fração Cinomose.....	10.000 DN CT50
Fração Hepatite infecciosa canina.....	1.000 DN CT50
Fração <i>Leptospiras canicola</i>	100.000 DN50/hamster
Fração <i>Leptospiras icterohaemorrhagiae</i>	100.000 DN50/hamster
Veículo q.s.p.....	1,0 mL

Posologia:

Administração por via Subcutânea.

Dose Profilática: 0,5 a 1 mL/Kg.

Dose Curativa: 1 a 2 mL/Kg. Repetir a cada 24 a 48 horas ou a critério do médico veterinário.

Apresentação:

Frascos de 10 mL.



Vetol®

ANTIEMÉTICO ORAL/INJETÁVEL.

224

Indicação:

Antiemético à base de metoclopramida, indicado para prevenir e cessar vômitos de qualquer natureza.

Vetol Oral

Composição:

Cada mL (20 gotas) contém:
Cloridrato de metoclopramida..... 5,00 mg
Veículo q.s.p. 1,00 mL

Posologia:

Administrar por via oral

Cães e Gatos até 4 Kg: 2,5 mg de cloridrato de metoclopramida, ou seja, 10 gotas do produto por Kg de peso, 3 vezes ao dia, ou a critério do Médico Veterinário.

Para Cães acima de 4 kg: 10 mg de cloridrato de metoclopramida, ou seja, 40 gotas do produto, 3 vezes ao dia, ou a critério do Médico Veterinário.

Apresentação:

Frasco de 20 mL.

Vetol Injetável

Composição:

Cada ampola (2 mL) contém:
Cloridrato de metoclopramida 10 mg
Veículo q.s.p. 2 mL

Posologia:

Aplicar por via intramuscular ou endovenosa.

Dose: 0,1 a 0,2 mL do produto, por Kg de peso corporal, 3 vezes ao dia, ou a critério do Médico Veterinário.

Apresentação:

Cartuchos com 6 ou 50 ampolas de 2 mL.



Inibidex®

ANTICONCEPCIONAL INDICADO PARA INIBIÇÃO DO ESTRO (CIO) EM CADELAS E GATAS.

225

Indicação:

Inibir o cio quando:

Cadelas e gatas nas quais a procriação ou reprodução envolve grandes riscos para a vida do animal.

Cadelas e gatas cujas ninhadas não são desejadas.

Cadelas e gatas das quais as ninhadas são opcionais.

Composição:

Cada mL do produto contém:

Acetato de medroxiprogesterona.....50 mg

Veículo q.s.p.1 mL



Posologia:

Cadelas: A aplicação deve ser feita na fase do anestro, isto é: 3º ao 5º mês após o cio ou 1º ao 3º mês após o parto.

Administração por via subcutânea.

Intervalo de 6 meses entre as aplicações.

Cadelas de pequeno porte (até 10 Kg): aplicar a dose única de 1,0 mL

Cadelas de médio porte (de 10 a 20 Kg): aplicar a dose única de 2,0 mL

Cadelas de grande porte (acima de 20 Kg): aplicar a dose única de 3,0 mL

Gatas: A aplicação deve ser feita na fase do anestro, isto é: 3ª a 6ª semana após o cio ou 15º ao 20º dia após o parto.

Administração por via subcutânea.

Intervalo de 4 meses entre as aplicações.

Aplicar 1 mL do produto, independente do peso do animal.

Apresentação:

Cartucho com 50 ampolas de 1 mL.

Cartela com 5 ampolas de 1 mL, acompanhadas de seringas estéreis.



*Dose única para fêmeas de até 10 kg

Febrax®

ANALGÉSICO E ANTIPIRÉTICO À BASE DE
DIPIRONA SÓDICA.

Indicação:

Nos estados febris em geral (ação antipirética).
Processos inflamatórios crônicos e agudos.
Nos quadros de hipermotilidade gastrointestinal (cólicas).

Composição:

Dipirona sódica 50%

Febrax Oral Posologia:

0,5 mL do produto para 10kg de
Peso Vivo.
Repetir a dosagem, se necessário,
após 6 horas. O tratamento pode
se realizado por até 3 dias ou a
critério do médico veterinário.

Apresentação - Oral:

Rasg & Aplik – Seringa dosadora
graduada, exclusiva para uso oral,
contendo 10 mL.



Febrax Injetável Posologia:

Cães e gatos.....1 a 5 mL
Potros.....5 a 10 mL
Equinos adultos.....10 a 20 mL
Administrar por via intramuscular,
subcutânea ou endovenosa, a cada
8 horas.

Apresentação - Injetável:

Frasco contendo 50 mL.



Tridoxin-40[®]

ANTIBIÓTICO ORAL À BASE DE
SULFAMETOXAZOL + TRIMETOPRIM.

227

Indicação:

Antibiótico indicado no tratamento de doenças infecciosas bacterianas de cães e gatos.

Composição:

Cada ml do produto contém:

Sulfametoxazol.....40 mg
Trimetoprim.....8 mg
Veículo q.s.p.1 mL

Posologia*:

Peso	Volume da Dose
Até 1 Kg	0,5 mL
1 a 5 kg	0,5 a 2,5 mL
5 a 10 Kg	2,5 a 5,0 mL
10 a 20 Kg	5,0 a 10,0 mL
Acima de 20 Kg	Acrescentar 1 mL/2 kg de peso

*Uso oral a cada 12 horas ou a critério do médico veterinário.

Apresentação:

Seringa dosadora para uso oral graduada contendo 10 mL.



Linha Vermotrix®

VERMÍFUGOS INDICADOS PARA ELIMINAÇÃO COMPLETA
DOS PARASITAS DO SEU PET.

228

Vermotrix®

Composição: Cada comprimido contém:

Praziquantel 50 mg
Pamoato de pirantel 144 mg
Excipiente q.s.p. 660 mg

*Vermotrix Plus®

Composição: Cada comprimido contém:

Praziquantel 50 mg
Pamoato de pirantel 144 mg
Febantel 150 mg
Excipiente q.s.p 500 mg

*Apenas para cães

Posologia: Via oral. A dosagem é 1 comprimido para cada 10 Kg de peso corporal.

Peso do animal x Dosagem	De 6 a 10 Kg = 1 cpr.	De 21 a 30 Kg = 3 cprs.
Até 5 Kg = ½ cpr.	De 11 a 20 Kg = 2 cprs.	De 31 a 40 Kg = 4 cprs.

Vermotrix Plus Baby®

Composição: Cada 100 mL contém:

Pamoato de pirantel (equivalente a 0,5 g de base) .. 1,45 g
Pamoato de oxantel (equivalente a 2 g de base) 3,80 g
Praziquantel 0,50 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Posologia: Via oral. A dosagem é 1 mL do produto para 1 Kg de peso corporal.

A frequência das vermifugações, bem como mudanças na posologia, ficam a critério do Médico Veterinário.

Apresentação:

Vermotrix®: Cartucho com 48 envelopes com 2 comprimidos.

Vermotrix Plus®: Cartucho com 1 envelope com 4 comprimidos / Cartucho com 12 envelopes com 4 comprimidos.

Vermotrix Plus Baby®: Frasco com 20 mL, acompanhado de seringa dosadora.



Dexaflan

POTENTE ANTI-INFLAMATÓRIO HORMONAL.

229

Indicação:

Indicado no tratamento de processos inflamatórios em geral e como coadjuvantes (associados à terapia específica) no tratamento de Infecções bacterianas.

Composição:

Cada 100 mL contém:

Dexametasona (fosfato sódico).....200 mg

Veículo q.s.p.100 mL

Posologia:

Aplicar por via intramuscular ou intravenosa.

Gatos 0,07 a 0,125 mL

Cães 0,125 a 0,5 mL

Equinos 1,25 a 2,5 mL

Deve-se repetir a dose quando necessário, ou a critério do Médico Veterinário.

Apresentação:

Frascos de 10 mL, 50 mL e 100 mL.



Agrolem®

ANTIBIÓTICO DE AMPLO ESPECTRO DE AÇÃO.

230

Indicação:

Antibiótico de ação bactericida, indicado no tratamento de infecções bacterianas que acometem os sistemas respiratórios, geniturinário, gastrointestinal, músculo esquelético e dérmico.

Composição:

Cada frasco-ampola (6,5 g) contém:

Benzilpenicilina procaína 3.750.000 UI
Benzilpenicilina potássica 1.250.000 UI
Estreptomicina (sulfato) 2.000 mg

Diluyente:

Água bidestilada estéril 15 mL

Posologia:

Aplicar por via intramuscular profunda.

Dose: 20.000 a 40.000UI/Kg – 1 mL para cada 10 Kg de peso, 1 vez ao dia, durante 3 a 5 dias.

O tratamento deverá continuar por 48 horas após o desaparecimento dos sintomas.

As doses poderão ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

Agite antes de usar.

Apresentação:

Cartucho com 25 frascos-ampola acompanhados de 25 diluentes estéril.



M-Line Cães Adultos

A ração Matsuda M-Line Cães Adultos é um alimento super premium da Matsuda Pet, nutritivo e saboroso, que proporciona pelos macios e brilhantes, odor de fezes reduzido, bom funcionamento do intestino, bem-estar para seu cão adulto. A ração M-Line super premium Cães Adultos é um alimento atrativo, nutritivo, com zinco, manganês, selênio quelatados, antioxidante natural, MOS, FOS, sulfato de condroitina, glucosamina, e matérias-primas de qualidade em sua formulação, passando por um bom processamento, gerando um produto de qualidade. Este é um alimento super premium que traz muitos benefícios para seu cão adulto, independentemente da raça.



- PELOS MACIOS E BRILHANTES
- ODORE DE FEZES REDUZIDO
- SULFATO DE CONDROITINA E GLUCOSAMINA
- BOM FUNCIONAMENTO DO INTESTINO

Umidade (máx.).....	100 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	250 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	130 g/kg
Fibra Bruta (máx.).....	35 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	80 g/kg
Cálcio (mín.).....	10 g/kg
Cálcio (máx.).....	14 g/kg
Fósforo (mín.).....	7.000 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	21 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	4.500 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.)	120 mg/kg
FOS (Fruto-oligossacarídeo) (mín.)	300 mg/kg

Selênio na Forma Orgânica (mín.).....	0,1 mg/kg
Manganês na Forma Orgânica (mín.).....	25 mg/kg
Zinco na Forma Orgânica (mín.).....	73 mg/kg
Metionina (mín.).....	5.000 mg/kg
Potássio (mín.).....	6.000 mg/kg
Sódio (mín.).....	2.000 mg/kg
Óleo de Rosemary (mín.).....	30 mg/kg
Tocoferol (mín.).....	90 mg/kg
Sulfato de Condroitina (mín.).....	100 mg/kg
Glucosamina.....	500 mg/kg

M-Line Cães Filhotes

A ração Matsuda M-Line Cães Filhotes é um alimento super premium da Matsuda Pet, nutritivo e saboroso, que proporciona pelos macios e brilhantes, odor de fezes reduzido, bom funcionamento do intestino, bem-estar para seu cão filhote, e dispensa suplementação vitamínica e mineral. A ração M-Line super premium Cães Filhotes é um alimento atrativo, nutritivo, com zinco, manganês, selênio quelatados, antioxidante natural, MOS, FOS, e matérias-primas de qualidade em sua formulação, passando por um bom processamento, gerando um produto de qualidade. Este é um alimento que traz muitos benefícios para seu cão filhote, independentemente da raça.

Umidade (máx.).....	100 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	290 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	140 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.).....	30 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	80 g/kg
Cálcio (mín.).....	10 g/kg
Cálcio (máx.).....	14 g/kg
Fósforo (mín.).....	8.000 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	23 mg/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	4.500 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.)	240 mg/kg
FOS (Fruto-oligossacarídeo) (mín.)	300 mg/kg

Selênio na Forma Orgânica (mín.).....	0,1 mg/kg
Manganês na Forma Orgânica (mín.).....	25 mg/kg
Zinco na Forma Orgânica (mín.).....	73 mg/kg
Metionina (mín.).....	6.000 mg/kg
Potássio (mín.).....	6.000 mg/kg
Sódio (mín.).....	3.000 mg/kg
Óleo de Rosemary (mín.).....	30 mg/kg
Tocoferol (mín.).....	90 mg/kg

- PELOS MACIOS E BRILHANTES
- BOM FUNCIONAMENTO DO INTESTINO
- ODORE DE FEZES REDUZIDO
- DISPENSA SUPLEMENTAÇÃO VITAMÍNICA E MINERAL



M-Line Cães Raças Pequenas

A ração M-Line Raças Pequenas é um alimento super premium da Matsuda Pet, nutritivo e saboroso, que proporciona pelos macios e brilhantes, odor de fezes reduzido, bom funcionamento do intestino, e bem-estar para seu cão adulto. A ração M-Line Raças Pequenas é um alimento atrativo, nutritivo, com sulfato de condroitina, glucosamina, e matérias-primas de qualidade em sua formulação, passando por um bom processamento, gerando um produto de qualidade. Este é um alimento, para cães adultos e cães de raças pequenas, que traz muitos benefícios para seu cão adulto, independentemente da raça.



- PELOS MACIOS E BRILHANTES
- ODORE DE FEZES REDUZIDO
- SULFATO DE CONDROITINA E GLUCOSAMINA
- BOM FUNCIONAMENTO DO INTESTINO

Umidade (máx.).....	100 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	270 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	160 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.).....	30 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	80 g/kg
Cálcio (mín.).....	10 g/kg
Cálcio (máx.).....	14 g/kg
Fósforo (mín.).....	7.000 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	24 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	4.500 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.)	120 mg/kg
FOS (Fruto-oligossacarídeo) (mín.)	300 mg/kg

Selênio na Forma Orgânica (mín.).....	0,1 mg/kg
Manganês na Forma Orgânica (mín.).....	25 mg/kg
Zinco na Forma Orgânica (mín.).....	73 mg/kg
Hexametáfosfato de Sódio (mín.).....	450 mg/kg
Metionina (mín.).....	5.000 mg/kg
Potássio (mín.).....	6.000 mg/kg
Sódio (mín.).....	2.000 mg/kg
Óleo de Rosemary (mín.).....	30 mg/kg
Tocoferol (mín.).....	90 mg/kg

M-Line Cães Filhotes Raças Pequenas

A ração M-Line Cães Filhotes Raças Pequenas é um alimento super premium da Matsuda Pet, nutritivo e saboroso, que oferece crescimento saudável, pelos brilhantes, bom funcionamento do intestino, e bem-estar para seu cão filhote em crescimento. A ração Matsuda M-Line Cães Filhotes Raças Pequenas é um alimento atrativo, nutritivo, com zinco, manganês, selênio quelatados, antioxidante natural, MOS, FOS, e matérias-primas de qualidade em sua formulação, passando por um bom processamento, gerando um produto de qualidade. Este é um alimento super premium, para cães filhotes de raças pequenas, que traz muitos benefícios para seu cão em crescimento, independentemente da raça.

Umidade (máx.).....	100 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	290 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	140 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.).....	30 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	80 g/kg
Cálcio (mín.).....	10 g/kg
Cálcio (máx.).....	14 g/kg
Fósforo (mín.).....	8.000 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	23 mg/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	4.500 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.)	240 mg/kg
FOS (Fruto-oligossacarídeo) (mín.)	300 mg/kg

Selênio na Forma Orgânica (mín.).....	0,1 mg/kg
Manganês na Forma Orgânica (mín.).....	25 mg/kg
Zinco na Forma Orgânica (mín.).....	73 mg/kg
Metionina (mín.).....	6.000 mg/kg
Potássio (mín.).....	6.000 mg/kg
Sódio (mín.).....	3.000 mg/kg
Óleo de Rosemary (mín.).....	30 mg/kg
Tocoferol (mín.).....	90 mg/kg



- FÁCIL DE PESAR E COMER
- CRESCIMENTO SAUDÁVEL
- PELOS BRILHANTES
- BOM FUNCIONAMENTO DO INTESTINO

M-Line Gatos Adultos

A ração M-Line Gatos Adultos é um alimento super premium da Matsuda Pet nutritivo, saboroso, feito com zinco, manganês, selênio quelatados, antioxidante natural, Prebióticos MOS e FOS. A ração M-Line Gatos Adultos possui palatabilidade reforçada, boa absorção de nutrientes, e oferece pelos macios e brilhantes e bom funcionamento do organismo para seu gato. Este é um alimento para gatos adultos super premium que traz muitos benefícios para seu gato adulto, independentemente da raça ou do tamanho.



Umidade (máx.).....	100 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	320 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	180 g/kg
Fibra Bruta (máx.).....	25 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	80 g/kg
Cálcio (mín.).....	10 g/kg
Cálcio (máx.).....	12 g/kg
Fósforo (mín.).....	7.000 mg/kg
Sódio (mín.).....	2.500 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	24,5 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	4.900 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	120 mg/kg
FOS (Fruto-oligossacarídeo) (mín.).....	300 mg/kg

Metionina (mín.).....	7.500 mg/kg
Selênio na Forma Orgânica (mín.).....	0,1 mg/kg
Manganês na Forma Orgânica (mín.).....	25 mg/kg
Zinco na Forma Orgânica (mín.).....	73 mg/kg
Potássio (mín.).....	6.000 mg/kg
Óleo de Rosemary (mín.).....	30 mg/kg
Tocoferol (mín.).....	90 mg/kg
Taurina (mín.).....	1.200 mg/kg

M-Line Gatos Filhotes

A ração M-Line Gatos Filhotes é um alimento super premium da Matsuda Pet nutritivo, saboroso, feito com zinco, manganês, selênio quelatados, antioxidante natural, Prebióticos MOS e FOS. A ração M-Line Gatos Filhotes possui palatabilidade reforçada, boa absorção de nutrientes, e oferece pelos macios e brilhantes e bom funcionamento do organismo para seu gato. Este é um alimento super premium que traz muitos benefícios para seu gato filhote, independentemente da raça ou do tamanho.

Umidade (máx.).....	100 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	350 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	200 g/kg
Fibra Bruta (máx.).....	20 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	60 g/kg
Cálcio (mín.).....	10 g/kg
Cálcio (máx.).....	14 g/kg
Fósforo (mín.).....	8.000 mg/kg
Sódio (mín.).....	2.500 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	25 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	5.000 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	120 mg/kg

FOS (Fruto-oligossacarídeo) (mín.).....	300 mg/kg
Metionina (mín.).....	8.000 mg/kg
Selênio na Forma Orgânica (mín.).....	0,1 mg/kg
Manganês na Forma Orgânica (mín.).....	25 mg/kg
Zinco na Forma Orgânica (mín.).....	73 mg/kg
Potássio (mín.).....	6.000 mg/kg
Óleo de Rosemary (mín.).....	30 mg/kg
Tocoferol (mín.).....	90 mg/kg
Taurina (mín.).....	1.200 mg/kg



VittaMax Classic

A ração VittaMax Classic é um alimento premium especial da Matsuda Pet nutritivo, saboroso, com vitaminas e minerais. A ração VittaMax Classic é um alimento atrativo, nutritivo, e proporciona intestino equilibrado, dentes e ossos fortes, pelos brilhantes, saúde e bem-estar para seu cão. Esta é uma ração premium que traz muitos benefícios para seu cão adulto em manutenção, independentemente da raça ou do tamanho.



Umidade (máx.).....	120 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	200 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	80 g/kg
Fibra Bruta (máx.).....	40 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	100 g/kg
Cálcio (mín.).....	16 g/kg
Cálcio (máx.).....	20 g/kg
Fósforo (mín.).....	10 g/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	19 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	275 mg/kg

VittaMax Filhote

A ração VittaMax Filhote é um alimento premium especial da Matsuda Pet nutritivo, saboroso, sem corantes artificiais, feito com extrato de Yucca.

A ração VittaMax Filhote é um alimento com MOS-Prebióticos, ômega 6 e 3, atrativo, nutritivo, e proporciona odor de fezes reduzido, flora intestinal equilibrada, pelos brilhantes, saúde e bem-estar para seu cão.

Esta é uma ração premium que traz muitos benefícios para seu cão filhote, independentemente da raça ou do tamanho.

Umidade (máx.).....	120 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	280 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	110 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.).....	30 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	90 g/kg
Cálcio (mín.).....	15 g/kg
Cálcio (máx.).....	20 g/kg
Fósforo (mín.).....	10 g/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	18 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	2.000 mg/kg
Sódio (mín.).....	2.650 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	240 mg/kg
Metionina (mín.).....	6.000 mg/kg



VittaMax Premium

A ração VittaMax Premium é um alimento premium especial da Matsuda Pet nutritivo, saboroso, feito com extrato de Yucca. A ração premium VittaMax Premium é um alimento com ômega 6 e 3, atrativo, nutritivo, e proporciona saúde e bem-estar para seu cão. Esta é uma ração premium para raças pequenas que traz muitos benefícios para seu cão, independentemente da idade, raça ou do tamanho.



Umidade (máx.).....	120 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	230 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	90 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.).....	35 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	100 g/kg
Cálcio (mín.).....	15 g/kg
Cálcio (máx.).....	20 g/kg
Fósforo (mín.).....	10 g/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	17 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	2.000 mg/kg
Sódio (mín.).....	2.500 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	120 mg/kg
Metionina (mín.).....	4.300 mg/kg

VittaMax Filhote de Pequenas Raças

A ração VittaMax Filhote de Pequenas Raças sabor Arroz e Frango é um alimento premium especial da Matsuda Pet nutritivo, saboroso, sem corantes artificiais, feito com extrato de Yucca. A ração VittaMax Filhote de Pequenas Raças Premium é um alimento com MOS-Prebióticos, ômega 6 e 3, polpa de beterraba, atrativo, nutritivo, e proporciona odor de fezes reduzido, flora intestinal equilibrada, pelos brilhantes, saúde e bem-estar para seu cão. Esta é uma ração premium que traz muitos benefícios para seu cão filhote raça pequena.

Umidade (máx.).....	100 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	280 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	120 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.).....	25 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	80 g/kg
Cálcio (mín.).....	10 g/kg
Cálcio (máx.).....	16 g/kg
Fósforo (mín.).....	8.000 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	20 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	2.200 mg/kg
Sódio (mín.).....	2.200 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	240 mg/kg



VittaMax Pequenas Raças

A ração VittaMax Pequenas Raças sabor arroz e frango é um alimento premium especial da Matsuda Pet com ingredientes de qualidade, rigorosamente selecionados, uma fórmula palatável e equilibrada, feito com hexametáfosfato e extrato de Yucca. A ração premium VittaMax Pequenas Raças sabor arroz e frango é um alimento com ômega 6 e 3, atrativo, nutritivo, e proporciona satisfação, beleza, saúde e bem-estar para seu cão. Esta é uma ração premium para raças pequenas que traz muitos benefícios para seu cão de raça de pequeno porte, independentemente da idade.

Umidade (máx.).....	100 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	230 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	110 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.).....	30 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	80 g/kg
Cálcio (mín.).....	10 g/kg
Cálcio (máx.).....	16 g/kg
Fósforo (mín.).....	7.000 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	20 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	2.100 mg/kg
Sódio (mín.).....	2.200 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	180 mg/kg
Metionina (mín.).....	5.200 mg/kg
Hexametáfosfato de Sódio.....	0,05%



VittaMax Médias e Grandes Raças

A ração VittaMax Médias e Grandes Raças sabor arroz e frango é um alimento premium especial da Matsuda Pet com ingredientes de qualidade, rigorosamente selecionados, uma fórmula palatável e equilibrada, feito com hexametáfosfato e extrato de Yucca. A ração premium VittaMax Médias e Grandes Raças sabor arroz e frango é um alimento com ômega 6 e 3, atrativo, nutritivo, e proporciona satisfação, beleza, saúde e bem-estar para seu cão. Esta é uma ração premium para raças médias e grandes que traz muitos benefícios para seu cão, independentemente da idade ou raça.

Umidade (máx.).....	100 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	220 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	100 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.).....	35 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	80 g/kg
Cálcio (mín.).....	10 g/kg
Cálcio (máx.).....	16 g/kg
Fósforo (mín.).....	7.000 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	20 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	2.000 mg/kg
Sódio (mín.).....	2.000 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	180 mg/kg
Metionina (mín.).....	5.000 mg/kg
Sulfato de Condroitina.....	0,01 %
Glucosamina.....	0,04 %



VittaMax Gold

A ração Vittamax Gold Premium é um alimento premium especial da Matsuda Pet nutritivo, saboroso, sem corantes artificiais, feito com extrato de Yucca. A ração Vittamax Gold Premium é um alimento com MOS-Prebióticos, ômega 6 e 3, atrativo, nutritivo, e proporciona saúde e bem-estar para seu cão. Esta é uma ração premium que traz muitos benefícios para seu cão, independentemente da idade, raça ou do tamanho.



- SEM CORANTES ARTIFICIAIS
- EXTRATO DE YUCCA
- MOS-PREBIÓTICO
- ÔMEGA 6 E 3

Umidade (máx.).....	120 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	230 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	100 g/kg
Matéria Fibrosa (Fibra Bruta) (máx.).....	35 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	100 g/kg
Cálcio (mín.).....	15 g/kg
Cálcio (máx.).....	20 g/kg

Fósforo (mín.).....	10 g/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	17 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	2.000 mg/kg
Sódio (mín.).....	2.500 mg/kg
MOS (parede celular de levedura) (mín.).....	120 mg/kg

VittaMax Gato Carne

A ração Vittamax Gato Carne é um alimento premium especial da Matsuda Pet nutritivo, saboroso, feito com extrato de Yucca, sem corantes, e rico em Taurina. A ração premium Vittamax Gato Carne possui MOS-Prebióticos, proteína de qualidade, e proporciona saúde, pelos brilhantes e redução no odor das fezes de seu gato. Esta é uma ração premium cat, sabor Carne, que traz muitos benefícios para seu gato, independentemente da idade, raça ou do tamanho.

Umidade (máx.).....	120 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	300 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	100 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.).....	30 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	90 g/kg
Cálcio (mín.).....	15 g/kg
Cálcio (máx.).....	20 g/kg
Fósforo (mín.).....	9.000 mg/kg

Sódio (mín.).....	2.000 mg/kg
Potássio (mín.).....	5.500 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	16 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	2.000 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	240 mg/kg
Metionina (mín.).....	Metionina (mín.)
Taurina (mín.).....	1.000 mg/kg



- PROTEÍNA DE QUALIDADE
- ODORE DE FEZES REDUZIDO
- PELOS BRILHANTES
- RICO EM TAURINA
- SEM CORANTE

VittaMax Gato Peixe

A ração Vittamax Gato Peixe é um alimento premium especial da Matsuda Pet nutritivo, saboroso, feito com extrato de Yucca, sem corantes, e rico em Taurina. A ração premium Vittamax Gato Peixe possui MOS-Prebióticos, proteína de qualidade, e proporciona saúde, pelos brilhantes e redução no odor das fezes de seu gato. Esta é uma ração premium cat, sabor Peixe, que traz muitos benefícios para seu gato, independentemente da idade, raça ou do tamanho.

Umidade (máx.).....	120 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	300 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	100 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.).....	30 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	90 g/kg
Cálcio (mín.).....	15 g/kg
Cálcio (máx.).....	20 g/kg
Fósforo (mín.).....	9.000 mg/kg

Sódio (mín.).....	2.000 mg/kg
Potássio (mín.).....	5.500 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	16 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	2.000 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	240 mg/kg
Metionina (mín.).....	6.200 mg/kg
Taurina (mín.).....	1.000 mg/kg



- NUTRITIVA E SABOROSA
- EXTRATO DE YUCCA
- MOS-PREBIÓTICO
- PELOS BRILHANTES
- SEM CORANTE

VittaMax Gato Mix

A ração Vittamax Gato Mix é um alimento premium especial da Matsuda Pet nutritivo, saboroso, feito com extrato de Yucca, sem corantes, e rico em Taurina. A ração premium Vittamax Gato Mix possui MOS-Prebióticos, taurina, ômega 6 e 3, proteína de qualidade, e proporciona saúde, pelos brilhantes e redução no odor das fezes de seu gato. Esta é uma ração Vittamax Gato premium, sabor Mix, que traz muitos benefícios para seu gato, para ele crescer e manter-se forte e saudável.

Umidade (máx.).....	120 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	300 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	100 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.).....	30 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	90 g/kg
Cálcio (mín.).....	15 g/kg
Cálcio (máx.).....	15 g/kg
Fósforo (mín.).....	9.000 mg/kg

Sódio (mín.).....	2.000 mg/kg
Potássio (mín.).....	5.500 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	16 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	2.000 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	240 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	6.200 mg/kg
Taurina (mín.).....	6.200 mg/kg

- TAURINA
- EXTRATO DE YUCCA
- MOS-PREBIÓTICO
- ÔMEGA 6 E 3



VittaMax Gato Castrado - Arroz e Frango



EXTRATO DE YUCCA



FIBRAS ESPECIAIS



CARNITINA E TAURINA



MOS-PREBIÓTICO

A ração VittaMax Gato Castrado Arroz e Frango é uma ração com fibras especiais da Matsuda Pet. É uma ração com extrato de Yucca, sem corantes, e rico em carnitina e taurina. A ração premium VittaMax Gato Castrado Arroz e Frango possui MOS-Prebióticos, carnitina e taurina, fibras especiais, proteína de qualidade, e proporciona saúde, pelos brilhantes e redução no odor das fezes de seu gato. Esta é uma ração para gato castrado, sabor Arroz e Frango, que traz muitos benefícios para seu gato, para ele se desenvolver e manter-se forte e saudável.

Umidade (máx.).....	100 g/kg (10%)
Proteína Bruta (mín.).....	340 g/kg (34%)
Extrato Etéreo (mín.).....	100 g/kg (10%)
Matéria Fibrosa (máx.).....	50 g/kg (5%)
Matéria Mineral (máx.).....	80 g/kg (8%)
Cálcio (mín.).....	10 g/kg (1%)
Cálcio (máx.).....	16 g/kg (1,6%)
Fósforo (mín.).....	7.000 mg/kg (0,7%)

Sódio (mín.).....	2.500 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	120 mg/kg
Taurina (mín.).....	1.500 mg/kg
L-Carnitina (mín.).....	200 mg/kg
Potássio (mín.).....	5.000 mg/kg
Metionina (mín.).....	8.000 mg/kg

VittaMax Gato Castrado - Salmão

A ração VittaMax Gato Castrado Salmão é uma ração com fibras especiais da Matsuda Pet. É uma ração com extrato de Yucca, sem corantes, e rico em carnitina e taurina. A ração premium VittaMax Gato Castrado Salmão possui MOS-Prebióticos, carnitina e taurina, fibras especiais, proteína de qualidade, e proporciona saúde, pelos brilhantes e redução no odor das fezes de seu gato. Esta é uma ração para gato castrado, sabor Salmão, que traz muitos benefícios para seu gato, para ele se desenvolver e manter-se forte e saudável.

Umidade (máx.).....	100 g/kg (10%)
Proteína Bruta (mín.).....	340 g/kg (34%)
Extrato Etéreo (mín.).....	90 g/kg (9%)
Matéria Fibrosa (máx.).....	50 g/kg (5%)
Matéria Mineral (máx.).....	80 g/kg (8%)
Cálcio (mín.).....	10 g/kg (1%)
Cálcio (máx.).....	16 g/kg (1,6%)
Fósforo (mín.).....	7.000 mg/kg (0,7%)

Sódio (mín.).....	2.500 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	120 mg/kg
Taurina (mín.).....	1.500 mg/kg
L-Carnitina (mín.).....	200 mg/kg
Potássio (mín.).....	5.000 mg/kg
Metionina (mín.).....	8.000 mg/kg



EXTRATO DE YUCCA



FIBRAS ESPECIAIS



CARNITINA E TAURINA



MOS-PREBIÓTICO

VittaMax Natural Adulto

VittaMax Natural Adulto é um alimento premium especial da Matsuda Pet feito com antioxidantes naturais, frutas e cereais integrais e sem adição de corantes artificiais. VittaMax Natural Adulto é um alimento premium com MOS Prebióticos, Ômega 6 e 3, atrativo, nutritivo, que proporciona energia, equilíbrio, satisfação, saúde e bem-estar para seu cão adulto. Este é um alimento premium natural que traz muitos benefícios para seu cão, independentemente da raça ou porte.

Umidade (máx.).....	100 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	220 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	110 g/kg
Matéria Fibrosa (Fibra Bruta) (máx.).....	35 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	80 g/kg
Cálcio (mín.).....	10 g/kg
Cálcio (máx.).....	16 g/kg
Fósforo (mín.).....	7.000 mg/kg

Sódio (mín.).....	2.000 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	25 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	2.500 mg/kg
MOS (parede celular de levedura) (mín.).....	180 mg/kg
Vitamina E (mín.).....	123 UI
Óleo de Rosemary (mín.).....	21 mg
Metionina (mín.).....	5.000 mg/kg



MOS-PREBIÓTICO



INGREDIENTES NATURAIS



ÔMEGA 6 E 3

VittaMax Natural Pequeno Porte

A ração VittaMax Natural Pequeno Porte é um alimento premium especial da Matsuda Pet feito com antioxidantes naturais, frutas e cereais integrais e sem adição de corantes artificiais. A ração premium VittaMax Natural Pequeno Porte é um alimento com MOS Prebióticos, ômega 6 e 3, atrativo, nutritivo, e proporciona energia, equilíbrio, satisfação, saúde e bem-estar para seu cão pequeno porte. Esta é uma ração premium natural para raças pequenas que traz muitos benefícios para seu cão, independentemente da idade.

Umidade (máx.).....	100 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	220 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	110 g/kg
Matéria Fibrosa (Fibra Bruta) (máx.).....	35 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	80 g/kg
Cálcio (mín.).....	10 g/kg
Cálcio (máx.).....	16 g/kg
Fósforo (mín.).....	7.000 mg/kg

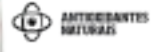
Ácido Linoleico (mín.).....	25 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	2.500 mg/kg
Sódio (mín.).....	2.000 mg/kg
MOS (Mananoligossacarídeo) (mín.).....	180 mg/kg
Vitamina E (mín.).....	123 UI
Óleo de Alecrim (mín.).....	21 mg/kg
Metionina (mín.).....	5.000 mg/kg



MOS-PREBIÓTICO



CEREAIS INTEGRAIS
CARNE
FRUTAS



ANTIOXIDANTES NATURAIS



ÔMEGA 6 E 3

VittaMax Natural Filhote

A ração VittaMax Natural Filhote é um alimento premium especial da Matsuda Pet com feito com antioxidantes naturais, arroz, frango, frutas e cereais integrais e sem adição de corantes artificiais. A ração premium VittaMax Natural Filhote é um alimento com MOS Prebióticos, ômega 6 e 3, atrativo, nutritivo, e proporciona energia, equilíbrio, satisfação, saúde e bem-estar para seu cão filhote. Esta é uma ração que traz muitos benefícios para seu cão filhote, independentemente da raça.

Umidade (máx.).....	100 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	280 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	120 g/kg
Matéria Fibrosa (máx.).....	30 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	80 g/kg
Cálcio (mín.).....	10 g/kg
Cálcio (máx.).....	16 g/kg
Fósforo (mín.).....	8000 mg/kg

Sódio (mín.).....	2000 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	20 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	3.000 mg/kg
MOS (mananoligossacarídeo) (mín.).....	240 mg/kg
Metionina (mín.).....	6.000 mg/kg
Vitamina E (mín.).....	123 UI
Óleo de Alecrim (mín.).....	21 mg/kg



VittaMax Biscoito

Esta deliciosa combinação de ingredientes forma um excelente complemento vitamínico para os cães, colaborando diretamente para o sistema imunológico, além de ser uma poderosa fonte de nutrientes. Disponíveis nos sabores Banana, Aveia, Mel, Cenoura e Espinafre.

Umidade (máx.).....	100g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	120g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	80g/kg
Matéria Fibrosa (máx.).....	25g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	50g/kg
Cálcio (mín.).....	12g/kg
Cálcio (máx.).....	14g/kg
Fósforo (mín.).....	1.200mg/kg
Hexametáfosfato de Sódio (mín.).....	1.500mg/kg
Manaligossacarídeos (mín.).....	400mg/kg



Nhac! Cães Adultos

A ração Matsuda Nhac! Adultos é um alimento premium especial da Matsuda Pet, sabor carne, nutritivo e saboroso. A ração Nhac! Cães Adultos é um alimento atrativo, nutritivo, com ômega 6, 20% de proteína, e matérias-primas de qualidade em sua formulação, passando por um bom processamento, gerando um produto de qualidade. Este é um alimento que traz muitos benefícios para seu cão adulto, independentemente da raça ou do tamanho.

Umidade (máx.).....	120 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	200 g/kg / 20%
Extrato Etéreo (mín.).....	70 g/kg
Fibra Bruta (máx.).....	40 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	100 g/kg
Cálcio (mín.).....	15 g/kg

Cálcio (máx.).....	15 g/kg
Fósforo (mín.).....	10 g/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	18 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	250 mg/kg
Sódio (mín.).....	740 mg/kg



Nhac! Cães Filhotes

A ração Matsuda Nhac! Carnes e Vegetais é um alimento premium especial da Matsuda Pet, sabor carne e vegetais, nutritivo e saboroso. A ração Nhac! Cães Carnes e Vegetais é um alimento atrativo, nutritivo, com ômega 6, 20% de proteína, e matérias-primas de qualidade em sua formulação, passando por um bom processamento, gerando um produto de qualidade. Este é um alimento que traz muitos benefícios para seu cão adulto, independentemente da raça ou do tamanho.

Umidade (máx.).....	120 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	270 g/kg / 27%
Extrato Etéreo (mín.).....	90 g/kg
Fibra Bruta (máx.).....	35 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	100 g/kg
Cálcio (mín.).....	16 g/kg
Cálcio (máx.).....	20 g/kg

Fósforo (mín.).....	9.000 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	17 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	480 mg/kg
Sódio (mín.).....	1.110 mg/kg



Nhac! Carne e Vegetais

A ração Matsuda Nhac! Carnes e Vegetais é um alimento premium especial da Matsuda Pet, sabor carne e vegetais, nutritivo e saboroso. A ração Nhac Cães Carnes e Vegetais é um alimento atrativo, nutritivo, com ômega 6, 20% de proteína, e matérias-primas de qualidade em sua formulação, passando por um bom processamento, gerando um produto de qualidade. Este é um alimento que traz muitos benefícios para seu cão adulto, independentemente da raça ou do tamanho.



20% DE PROTEÍNA	Umidade (máx.).....	120 g/kg
SABOR CARNE E VEGETAIS	Proteína Bruta (mín.).....	210 g/kg / 21%
ÔMEGA 6	Extrato Etéreo (mín.).....	80 g/kg
	Fibra Bruta (máx.).....	40 g/kg
	Matéria Mineral (máx.).....	100 g/kg
	Cálcio (mín.).....	15 g/kg

Cálcio (máx.).....	24 g/kg
Fósforo (mín.).....	10 g/kg
Sódio (mín.).....	1110 mg/kg
Ácido Linoléico (mín.).....	20 g/kg
Ácido Linolênico (mín.).....	350 mg/kg

Nhac! Gato Mix

A ração Nhac Gato Mix é um alimento premium especial da Matsuda Pet nutritivo, saboroso, feito com extrato de Yucca, e rico em taurina e ômega 6. A ração Nhac Gato Mix possui taurina, ômega 6, proteína, lipídeos, fibras, vitaminas e minerais, e proporciona saúde e bem-estar para seu gato. Esta é uma ração premium cat, sabor Mix, que traz muitos benefícios para seu gato adulto em manutenção, independentemente da raça ou do tamanho.

Umidade (máx.).....	120 g/kg
Proteína Bruta (mín.).....	300 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	80 g/kg
Fibra Bruta (máx.).....	30 g/kg
Matéria Mineral (máx.).....	95 g/kg
Cálcio (mín.).....	15 g/kg
Cálcio (máx.).....	20 g/kg

Fósforo (mín.).....	9.000 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	15 g/kg
Taurina (mín.).....	500 mg/kg
Sódio (mín.).....	740 mg/kg
Potássio (mín.).....	6.000 mg/kg
Metionina (mín.).....	6.000 mg/kg



TAURINA	
ÔMEGA 6	
EXTRATO DE YUCCA	

Nhac! Gato Peixe

A ração Nhac Gato Peixe é um alimento premium especial da Matsuda Pet nutritivo, saboroso, feito com extrato de Yucca, e rico em taurina e ômega 6. A ração Nhac Gato Peixe possui taurina, ômega 6, proteína, lipídeos, fibras, vitaminas e minerais, e proporciona saúde e bem-estar para seu gato. Esta é uma ração premium cat, sabor peixe, que traz muitos benefícios para seu gato adulto em manutenção, independentemente da raça ou do tamanho.



TAURINA	Umidade (máx.).....	120 g/kg
ÔMEGA 6	Proteína Bruta (mín.).....	300 g/kg
EXTRATO DE YUCCA	Extrato Etéreo (mín.).....	80 g/kg
	Fibra Bruta (máx.).....	30 g/kg
	Matéria Mineral (máx.).....	95 g/kg
	Cálcio (mín.).....	15 g/kg
	Cálcio (máx.).....	20 g/kg

Fósforo (mín.).....	9.000 mg/kg
Ácido Linoleico (mín.).....	15 g/kg
Taurina (mín.).....	500 mg/kg
Sódio (mín.).....	740 mg/kg
Potássio (mín.).....	6.000 mg/kg
Metionina (mín.).....	6.000 mg/kg

Tirinhas Nhac! Carne

As Tirinhas Nhac! Carne são alimentos da Matsuda Pet nutritivos, saborosos e vitaminados. As Tirinhas Nhac! Carne são alimentos atrativos, nutritivos, e é uma tirinha saborosa desenvolvida para proporcionar ao seu cão uma vida mais saborosa e divertida. As Tirinhas Nhac! Carne são apropriados para cães em qualquer idade, em especial para os filhotes, pois massageia as gengivas quando os dentes estão nascendo, além de ser um alimento nutritivo.

Proteína (mín.).....	350 g/kg
Extrato Etéreo (mín.).....	80 g/kg
Umidade (máx.).....	220 g/kg
Cálcio (mín.).....	800 mg/kg
Cálcio (máx.).....	20 g/kg
Fósforo (mín.).....	800 mg/kg
Mat. Mineral (máx.).....	100 g/kg
Mat. Fibrosa (máx.).....	30 g/kg



Tirinhas Nhoc! Frango

238



As Tirinhas Nhoc! Frango são alimentos da Matsuda Pet nutritivos, saborosos e vitaminados. As Tirinhas Nhoc! Frango são alimentos atrativos, nutritivos, e é uma tirinha saborosa desenvolvida para proporcionar ao seu cão uma vida mais saborosa e divertida. As Tirinhas Nhoc! Frango são apropriados para cães em qualquer idade, em especial para os filhotes, pois massageia as gengivas quando os dentes estão nascendo, além de ser um alimento nutritivo.

Proteína (mín.).....	350 g/kg
Extrato Etereo (mín.).....	80 g/kg
Umidade (máx.).....	220 g/kg
Cálcio (mín.).....	800 mg/kg
Cálcio (máx.).....	20 g/kg
Fósforo (mín.).....	800 mg/kg
Mat. Mineral (máx.).....	100 g/kg
Mat. Fibrosa (máx.).....	30 g/kg

Tirinhas Nhoc! Linguiça

As Tirinhas Nhoc! Linguiça são alimentos da Matsuda Pet nutritivos, saborosos e vitaminados. As Tirinhas Nhoc! Linguiça são alimentos atrativos, nutritivos, e são tirinhas saborosas desenvolvidas para proporcionar ao seu cão uma vida mais saborosa e divertida. As Tirinhas Nhoc! Linguiça são apropriadas para cães em qualquer idade, em especial para os filhotes, pois massageiam as gengivas quando os dentes estão nascendo, além de ser um alimento nutritivo.

Proteína (mín.).....	350 g/kg
Extrato Etereo (mín.).....	80 g/kg
Umidade (máx.).....	220 g/kg
Cálcio (mín.).....	800 mg/kg
Cálcio (máx.).....	20 g/kg
Fósforo (mín.).....	800 mg/kg
Mat. Mineral (máx.).....	100 g/kg
Mat. Fibrosa (máx.).....	30 g/kg





■ ANTI-INFLAMATÓRIO À BASE DE DEXAMETASONA

Indicações:

Azium® Solução é indicado para aquelas situações ou condições em que se faz necessária uma resposta hormonal imediata. Por conseguinte, é indicado por via intravenosa nos estados de choque, toxemia e crises circulatorias.

Modo de usar e dosagens:

No tratamento com Azium® Solução, como com qualquer outro corticosteróide, a terapêutica deve ser estabelecida levando-se em conta a severidade da afecção, a duração do tratamento e o limite de tolerância do paciente para o esteróide. Deve-se empregar a menor dose efetiva possível. Sempre que se precisar usar altas doses o animal deve ficar sob observação para se identificar o aparecimento de efeitos colaterais se, por acaso, ocorrerem. Durante o tratamento com outros corticosteróides podemos substituí-los pelo Azium® Solução, respeitando-se a adequada redução e ajuste da dose. BOVINOS: Usar 5 a 20 mg de dexametasona por via intramuscular de acordo com a severidade do caso. Deve-se repetir a dose quando necessário.

EQUINOS: Usar 2,5 a 5,0 mg de dexametasona por via intramuscular ou intravenosa.

Composição

Cada mL contém:

Dexametasona2,00 mg
Veículo q.s.p. 1,00 mL

Apresentação:

Frasco de 10 mL.

Banamine® Injetável

■ FLUNIXINA MEGLUMINA AGENTE ANALGÉSICO, ANTI-INFLAMATÓRIO E ANTITÉRMICO

Indicações:

Banamine® Injetável é um potente analgésico, não-narcótico, não-esteroidal, com atividade anti-inflamatória e antipirética. Banamine® Injetável é recomendado para equinos e bovinos. Em todos os casos de dor, febre e/ou inflamação.

Modo de usar e dosagens:

EQUINOS: Administrar em equinos por via intramuscular ou intravenosa. Nas desordens músculo esqueléticas, injetar 1 mL de Banamine® Injetável para cada 45 kg de peso vivo (1,1 mg/kg) por dia. O tratamento pode ser repetido durante 5 dias seguidos. O início da ação se faz dentro de 1 hora, com pico entre 12 e 16 horas e a duração da atividade entre 24 e 36 horas. Para o alívio da dor associada com cólicas no cavalo, aplicar 1 mL para cada 45 kg de peso vivo (1,1 mg/kg). Nestes casos a via intravenosa é recomendada para pronta ação, o que pode ocorrer dentro de 15 minutos ou menos. O tratamento pode ser repetido se reaparecerem os sinais de cólicas. A causa da cólica deve ser determinada e tratada concomitantemente com a terapêutica indicada. BOVINOS: Diarréia dos recém-nascidos: Administrar por via intramuscular ou intravenosa, 2 a 3 mL por bezerro (geralmente uma única aplicação). Outras indicações: 2,2 mg/kg por dia (2 mL para cada 45 kg de peso vivo).

Cuidados e precauções: Este produto não deve ser aplicado em equinos produtores de carne para o consumo humano.

Período de carência: CARNE: 4 dias. | LEITE: 36 horas.

Fórmula:

Cada mL contém:

Flunixin meglumina equivalente a 50 mg de Flunixin Veículo q.s.p. 1,00 mL

Apresentação:

Frascos de 10, 50 e 100 mL.



Borgal®

■ ANTIBIÓTICO À BASE DE SULFADOXINA E TRIMETOPRIMA

Indicações:

Quimioterápico indicado para bovinos e equinos no tratamento de infecções bacterianas primárias e secundárias, tais como: enterite, mastite, pododermatite, pneumonia e infecções respiratórias, etc., causadas por agentes Gram + e Gram -.

Modo de usar e dosagens:

A dose de referência para animais é de 3 mL para cada 50 Kg de peso, equivalente a 12,0 mg de sulfadoxina/Kg de peso vivo e 2,4 mg de trimetoprima/Kg de peso vivo, em dose única, tanto pela via intravenosa quanto pela via intramuscular.

Período de carência: CARNE: 5 dias. | LEITE: 48 horas.

Composição:

Cada 100 mL contém:

Sulfadoxina 20,00 g
Trimetoprima 4,00 g
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Apresentação:

Frascos de 10 e 50 mL.





■ CARRAPATICIDA, MOSQUICIDA E SARNICIDA À BASE DE DELTAMETRINA

Indicações:

Carrapaticida para eliminar larvas, ninfas, machos, fêmeas e impossibilitar a postura de ovos férteis do *Boophilus microplus*, *Amblyomma cajennense* e *Anocentor nitens*. Mosquicida e repelente, sobre as moscas adultas vetoras da *Dermatobia hominis* (mosca-do-berne), *Stomoxys calcitrans*, *Musca domestica* e *Morellia pruma*, controlando preventivamente as infestações por berne no bovino. Como larvicida e repelente, com ação preventiva contra as infestações por larvas de 1º instar da *Dermatobia hominis* (mosca-do-berne). E, como sarnicida, para eliminar larvas, ninfas, machos, fêmeas e impossibilitar a postura de ovos férteis de *Psoroptes communis ovis* e *Psoroptes communis bovis*.

Modo de usar e dosagens: Em Banhos de Pulverização, como carrapaticida, mosquicida e sarnicida, a dosagem é de: 10 mL para 10 litros de água em bovinos, 10 mL para 5 litros de água em equinos.

Cuidados e precauções: Se acontecer intoxicação humana, chamar imediatamente o médico e durante este tempo, caso tenha ocorrido ingestão acidental, não provocar vômito. Administrar por via oral, suspensão aquosa de terra Füller ou argila de alta capacidade de adsorção. Não dar nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Se o produto atingir os olhos, lavar imediatamente com água corrente abundante durante 10 minutos, no mínimo.

Composição

Cada 1 L contém:
 Deltametrina base 25,00 g
 Veículo q.s.p. 1,00 L

Apresentação:

Frascos de 20, 100, 500 mL e 1 L.

Calminex®

■ POMADA ANTI-INFLAMATÓRIA

Indicações:

Bovino: O produto possui ação anti-inflamatória nos casos agudos em tecidos moles, articulares, ligamentos e ósseos.

Modo de usar e dosagens: Aplicar uma camada não muito espessa sobre a parte afetada. Repetir a aplicação em intervalos de 12 horas até a cura.



Fórmula:

Cada 100g contém:
 Salicilato de metila 3,00g
 Diclofenaco dietilamônio 1,16g
 Excipiente q.s.p 100,00g

Apresentação:

Bisnagas de 30, 100g.

Glucafós® Injetável

■ 20% DE BOROGLUCONATO DE CÁLCIO COM FÓSFORO, MAGNÉSIO E DEXTROSE

Indicações:

Hipocalcemia e hipomagnesemia, por exemplo: febre vitular, eclâmpsia, tetania das pastagens, etc. Nos estados alérgicos, intoxicações (BHC, DDT, etc.) e urticária.

Modo de usar e dosagens:

Bovinos e equinos (adultos) 200,00 a 500,00 mL
 Bezerros, ovinos e caprinos 75,00 a 150,00 mL

Injetar por via subcutânea. Quando a dose for superior a 100 mL, aplicar em 2 ou mais lugares. Nos casos agudos, a injeção deve ser administrada lentamente por via intravenosa ou, de preferência, parte por via intravenosa e o restante por via subcutânea. Em casos muito graves, a dose pode ser repetida 2 ou 3 vezes em 24 horas.



Composição:

Cada 100 mL contém:
 Gluconato de cálcio 16,60 g
 Ácido Bórico 3,40 g
 Hipofosfito de magnésio 3,00 g
 Dextrose anidra 5,00 g
 Clorocresol 0,10 g
 Excipiente q.s.p. 100,00 mL

Apresentação:

Frasco de 200 mL.



■ PROFILAXIA E TRATAMENTO DA BABESIOSE E ANAPLASMOSE

Indicações:

Imizol® é eficaz no tratamento e prevenção da Tristeza Parasitária Bovina, independente do agente causador da doença (*Babesia sp.* ou *Anaplasma*). Imizol® também pode ser usado para controlar reações clínicas excessivas desencadeadas por vacinas de Anaplasma e Babesia, bem como nas práticas de premunicação dos bovinos. Imizol® não é uma vacina, portanto, quando usado na quimioprofilaxia, o estabelecimento de imunidade dependerá da exposição ao agente causador da doença. Imizol® também é indicado no tratamento curativo da babesiose em equinos.

Modo de usar e dosagens: Injetável por via subcutânea e/ou intramuscular.

BOVINOS: Nas infecções onde o agente causador é desconhecido, nas infecções mistas (Anaplasma + Babesia) ou na Anaplasmose: 1 mL para cada 40 kg de peso corporal, via subcutânea. Nas infecções por Babesia (piroplasmose) - confirmada por exame de sangue: 1 mL para cada 100 kg de peso corporal, via subcutânea. Em associação ao tratamento com Imizol®, o Médico Veterinário poderá decidir pelo tratamento de suporte.

EQUINOS: 1 mL para cada 50 kg de peso corporal, via intramuscular. O tratamento poderá requerer duas doses com intervalo de 24 horas.

Período de carência: CARNE: 241 dias. | LEITE: Este produto não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para o consumo humano. os olhos, lavar imediatamente com água corrente abundante durante 10 minutos, no mínimo.

Apresentação:

Frascos de 15 e 100 mL.

Composição

Cada 100 mL contém:

Dipropionato de imidocarb;..... 12,00 g
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Naquasone® Injetável

■ ASSOCIAÇÃO DE DIURÉTICO COM ANTI-INFLAMATÓRIO

Indicações:

Naquasone® Injetável é indicado para o tratamento de edema das glândulas mamárias durante o período pré e pós-parto em vacas leiteiras.

Modo de usar e dosagens: Injetar 10 a 20 mL, por via intramuscular, conforme a severidade do edema, podendo a dosagem acima ser repetida, conforme orientação do Médico Veterinário. A resposta ao tratamento é geralmente obtida 24-48 horas após o início do tratamento. Na maioria dos casos o resultado aparece em 3-4 dias, se a resposta não se evidenciar em 3 dias, recomenda-se reexaminar o animal.

Cuidados e precauções: Uso prolongado, uso indiscriminado ou alta dosagem de dexametasona poderá produzir efeitos colaterais tais como: mascaramento dos sinais de infecção (supressão da inflamação, redução da febre), retardamento da convalescença, redução do número de linfócitos circulantes, possível diminuição da resistência à infecção bacteriana e por fungos. O uso inadequado e dosagens altas de tricloretmetiazida por um período longo de tempo pode produzir depleção eletrolítica. Em animais com severa disfunção renal, está contraindicada a administração de diuréticos, como a tricloretmetiazida. É recomendável que o veterinário determine se há infecção associada ao edema: se houver, uma terapia antimicrobiana efetiva deve ser usada.

Período de carência: LEITE: 3 dias.

Fórmula:

Tricloretmetiazida 10,00 mg
Dexametasona (como acetato) 0,50 mg
Veículo q.s.p. 1,00 mL

Apresentação:

Frasco de 10 mL.



Pencivet® Plus PPU

■ BENZILPENICILINAS G BENZATINA E PROCÁINA + DIHIDROESTREPTOMICINA + PIROXICAM

Indicações:

Antibiótico pronto para uso à base de Benzilpenicilinas e Estreptomicina + Piroxicam (anti-inflamatório não hormonal, antipirético e analgésico). Indicado para bovinos, equinos, caprinos e ovinos no tratamento de doenças infecciosas primárias e secundárias, acompanhadas de processos inflamatórios agudos ou crônicos, causadas por bactérias Gram + e Gram -.

Modo de usar e dosagens: Baseado nas benzilpenicilinas, e, dependendo do grau de infecção, a dose recomendada é de 8.000 a 24.000 U.I./kg de peso, ou seja, 10mL para animais com 250 kg de peso (1mL para cada 25 kg de peso vivo). Dose única, pela via intramuscular profunda, podendo ser alterada de acordo com a prescrição do Médico Veterinário.

Cuidados e precauções: • Não aplicar Pencivet® Plus PPU por outra via, a não ser a indicada.
• Não utilizar outros anti-inflamatórios durante o tratamento. Consevar entre 2 a 8°C

Período de carência: Carne: 30 dias.
Leite: 7 dias.

Composição:

Cada 100 mL contém:
Benzilpenicilina G Procaína..... 10.000.000 U.I.
Benzilpenicilina G Benzatina 10.000.000 U.I.
Sulfato de Dihidroestreptomicina 10.500,00 mg
Piroxicam 1.000,00 mg
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Apresentação:

Frascos de 30 e 50 mL.





■ ANTIBIÓTICO À BASE DE OXITETRACILINA, ASSOCIADO AO DICLOFENACO SÓDICO

Composição

Cada 100 mL contém:

Oxitetraciclina base	20,00 g
Diclofenaco de sódio	0,50 g
Veículo q.s.p.	100,00 mL

Indicações:

Reverin™ Plus é indicado no tratamento e controle eficaz das infecções dos bovinos causadas por bactérias sensíveis ao princípio ativo da formulação, tais como: *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Dichelobacter nodosus*, *Fusobacterium necrophorum*, *Corynebacterium bovis*, *Pasteurella multocida*, *Arcanobacterium (Corynebacterium) pyogenes*, *Listeria monocytogenes*, *Moraxella bovis*, *Salmonella Typhimurium*, *Clostridium perfringens*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Streptococcus pneumoniae* e *Shigella flexneri*.

Modo de usar e dosagens: Reverin™ Plus deve ser administrado em bovinos através da via intramuscular ou subcutânea. 1 mL/10 kg peso, ou seja, 20 mg de Oxitetraciclina/kg de peso e 0,5 mg de Diclofenaco sódico/kg de peso. Quando o volume a ser aplicado ultrapassar 10 mL, recomenda-se dividir esse volume e administrar o medicamento em dois ou mais pontos.

Cuidados e precauções: Não administrar em animais com histórico de sensibilidade às tetraciclina e que tenham alterações hepáticas.

Período de carência: CARNE: 35 dias.

LEITE: Este produto não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para o consumo humano.

Apresentação:

Frasco de 50 mL.

Triatox®

■ CARRAPATICIDA PARA BOVINOS À BASE DE AMITRAZ

Indicações:

Triatox® é um carrapaticida para bovinos, à base de Amitraz.

Modo de usar e dosagens: Diluir 1 parte do produto Triatox® em 500 partes de água, ou 40 mL do produto Triatox® em 20 litros de água. Usar pulverizador manual ou motorizado, cuidando para que o jato tenha bastante pressão para penetrar debaixo dos pelos. A quantidade de calda para molhar 1 bovino adulto não deve ser inferior a 5 litros.

Cuidados e precauções: Não usar em equinos.

Período de carência: CARNE: 3 dias. | LEITE: 3 dias.



Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Amitraz	12,50 g
Veículo q.s.p.	100,00 mL

Apresentação:

Frascos de 200 mL e 1 L.

Supramec® Pour-on



■ ANTIPARASITÁRIO À BASE DE IVERMECTINA.

Indicações:

Supramec® Pour-On é indicado para o tratamento e controle em bovinos de parasitas internos, sensíveis à ivermectina, tais como: *Trichostrongylus axei*, *Oesophagostomum radiatum*, *Cooperia spatulata* e *Cooperia punctata*, e externos, sensíveis a ivermectina, tais como o carrapato *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*.

Modo de usar e dosagens: Aplicar Supramec® Pour-On ao longo da linha dorsal do animal (sistema "Pour-On"), derramando o produto sobre a pele desde a região final do pescoço até a inserção da cauda. A dose é de 1 mL de produto (equivalente a 5 mg de ivermectina) para cada 10 kg de peso vivo.

Período de carência: CARNE: 28 dias. | LEITE: Zero.

Composição

Cada 1 mL contém:

Ivermectina	5,00 mg
Excipiente q.s.p.	1,00 mL

Apresentação:

Frasco dosador de 1 L.

Topline Pour On



A eficácia de Topline Pour On tende a se manifestar de forma rápida, atingindo sua culminância, no controle do carrapato, dentro da primeira semana após a aplicação. Estudos de registro indicam um controle da mosca próximo a 100% de eficácia, por aproximadamente 3 semanas da aplicação. Topline Pour On 1L possui formulação com resistência à chuva.

Dosagem e Administração:

Topline Pour On está formulado para uso tópico, e deve ser aplicado na dose de 1mL do produto para cada 10Kg de peso (10 mL/100Kg) sobre a linha média superior (dorso-lombo) dos animais, no espaço compreendido entre a cernelha (cruzes) até a articulação lombo-sacral.

Apresentação:

Embalagem de 1L.

Período de Carência:

Abate: Bovinos tratados não deverão ser abatidos dentro do período de 100 dias após o último tratamento, quando a carne se destinar ao consumo humano.

Ivomec® Gold

Ivomec® Gold possui formulação liotrópica, sendo uma solução de ivermectina a 3,15%, indicada para tratamento, controle eficaz das infecções causadas por vermes redondos (gastrointestinais e pulmonares), infestações por berne e carrapato dos bovinos. Ivomec® Gold foi desenvolvido para combinar um controle antiparasitário eficaz sobre infecções/infestações estabelecidas, com um efeito antiparasitário preventivo por até oito semanas sobre vermes redondos gastrointestinais e pulmonares e até 12 semanas, sobre o berne. A ivermectina age especialmente nos canais de cloro controlados pelo ácido glutâmico e, secundariamente, naqueles canais de cloro controlados pelo GABA (ácido gama-aminobutírico), ocasionando um aumento no fluxo desses íons nas sinapses nervosas em vermes redondos e na placa ou no botão neuromuscular em artrópodes. Conseqüentemente, há hiperpolarização das membranas nervosas, ocasionando paralisia flácida, morte e eliminação dos parasitas.

Cada 100 mL contém:

Ivermectina.....3,15 g
Veículo q. s. p.100,00 mL

Apresentação:

Frascos de polietileno de 50 mL, 500 mL e 1 L.

Período de carência

Abate: os bovinos tratados com Ivomec® Gold somente poderão ser abatidos após 101 dias da data do último tratamento, quando a carne se destinar ao consumo humano.

Leite: Ivomec® Gold não deve ser aplicado em vacas em lactação.

Prazo de validade

36 meses após a data de fabricação.



Ivomec® Injetável



Endectocida injetável clássico, à base de ivermectina 1%, indicado para o tratamento e controle dos principais parasitos internos (estágios adultos e imaturos de vermes redondos gastrointestinais e pulmonares) e externos dos bovinos (berne, carrapato, piolhos sugadores, ácaros das sarnas psoróptica e sarcóptica), ovinos (estágios adultos e imaturos de vermes redondos gastrointestinais e pulmonares; ácaros da sarna psoróptica, sarcóptica e psorergates ovis; todos os estágios parasitários do "Bicho da Cabeça" - Oestrus ovis) e suínos (estágios adultos e imaturos dos vermes redondos gastrointestinais e pulmonares; estágios adultos e imaturos do verme redondo da gordura peri-renal - Stephanurus dentatus - ácaros da sarna sarcóptica, piolho). Ivomec® Injetável também é indicado na prevenção do desenvolvimento da bicheira causada por larvas de *Cochliomyia hominivorax*, auxilia no controle do piolho mastigador *Bovicola* (*Damalinea*) bovis e do ácaro causador da sarna coriódica em bovinos.

A ivermectina age especialmente nos canais de cloro controlados pelo ácido glutâmico e secundariamente naqueles canais de cloro controlados pelo GABA (ácido gama-aminobutírico), ocasionando um aumento no fluxo destes íons nas sinapses nervosas em vermes redondos e na placa ou no botão neuromuscular em artrópodes. Conseqüentemente há hiperpolarização das membranas nervosas, ocasionando paralisia flácida, morte e eliminação dos parasitos.

A ivermectina é uma das moléculas mais testadas e aprovadas no mercado veterinário mundial, com mais de 3.000 trabalhos científicos publicados e mais de 6 bilhões de doses comercializadas pelo mundo; uma garantia impar de qualidade.

Por ser um produto sistêmico, a eficácia máxima de Ivomec® Injetável sobre o carrapato dos bovinos ocorre a partir de 4 a 5 dias após a aplicação.

Modo de Usar

Bovinos e Ovinos: aplicar por meio de injeção subcutânea na dose de 1 mL para cada 50 kg de peso vivo, o que proporciona a administração de 200 mcg/kg de peso vivo de ivermectina. Em ovinos, no tratamento da sarna psoróptica, recomenda-se administrar duas doses com intervalo de 7 dias.

Suínos: aplicar por injeção subcutânea na dose de 1 mL para cada 33 kg de peso vivo. Em leitões jovens, abaixo de 16 kg de peso vivo, recomenda-se o emprego de doses precisas por meio de seringas calibradas a cada 0,1 mL.

A dose indicada para suínos proporciona a dosagem de 300 mcg/kg de peso vivo de ivermectina.

Período de Carência

Abates:

- **Bovinos:** não abater os animais dentro do período de 35 dias após o último tratamento.
- **Ovinos:** 28 dias após o último tratamento.
- **Suínos:** 18 dias após o último tratamento.

Leite:

Não usar o produto em vacas leiteiras produzindo leite para o consumo humano.

Prazo de Validade

5 anos após a data de fabricação.

Superhion®

244

Associação inédita de Fipronil e Fluazuron indicado contra carrapato, mosca-dos-chifres, berne e bicheira.



- Formulação exclusiva com Fipronil e Fluazuron.
- Alta concentração de Fluazuron (3%).
- Associação eficaz e veículo específico.
- Ação rápida e duradoura.
- Diferentes mecanismos de ação.
- Ação tópica e sistêmica em um único produto.
- Baixa toxidez.



Fórmula	
Cada 100 mL contém:	
Fipronil	1,00 g
Fluazuron	3,00 g
Veículo q.s.p.	100 mL

Indicações:
Superhion é um ectoparasiticida pour on para bovinos, composto pela associação entre Fipronil e Fluazuron, indicado no controle estratégico de carrapatos (*Rhipicephalus [Boophilus] microplus*) e mosca-dos-chifres (*Haematobia irritans*), e para o tratamento contra bernes (*Dermatobia hominis*) e miases (*Cochliomyia hominivorax*).

Modo de uso e dosagem:
deve ser administrado pela via tópica, com aplicação em toda linha dorsal dos bovinos, iniciando pela inserção da cauda até o meio do pescoço, 1 mL para cada 10 kg de peso corporal.

Apresentação: 1 L.

Período de carência:

Abate: o abate dos animais tratados com este produto somente deve ser realizado 54 dias após a última aplicação.

Leite: este produto não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para o consumo humano.



Colosso FC30

245

Formulação pioneira de
Fenthion, Cipermetrina e
30% de Clorpirifós.



- Formulação pioneira no Brasil.
- Combate carrapatos, bernes e mosca-dos-chifres.



Fórmula
Cada 100 mL contém:
Clorpirifós..... 30,0 g
Cipermetrina..... 15,0 g
Fenthion 15,0 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Indicações:
Colosso FC30 é indicado para o tratamento contra carrapatos *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*, mosca-dos-chifres (*Haematobia irritans*) e bernes (larvas de *Dermatobia hominis*).

Modo de uso e dosagem:
produto de uso externo.
O produto deve ser diluído em água limpa obedecendo à proporção de 25 mL de COLOSSO FC30 para 20 litros de água (1:800). Banhar toda a superfície do animal, deixando-o completamente molhado, garantindo que todas as partes do corpo recebam a calda. 3 a 5 litros de calda são geralmente suficientes para molhar todo o animal.

Apresentações: frascos de 25 mL, 100 mL, 250 mL e 1000 mL.

Período de carência:

Carne: 14 dias após a administração do produto.
Leite: 72 horas após a administração do produto.



Colosso

Pour On

Carrapaticida, mosquicida,
bernicida, sarnicida, piolhica
e repelente.

produto
Essencial



- Eficaz: combate carrapatos, bernes, moscas, sarnas e piolhos.
- Seguro: associa ativos de alta segurança.
- Frasco anatômico com alça: prático e fácil de manusear.
- Tratamento sem estresse.



Fórmula

Cada 100 mL contém:

Cipermetrina.....	5,0 g
Clorpirifós	7,0 g
Citronelal	0,5 g
Veículo q.s.p.	100 mL

Indicações:

combate carrapatos, bernes, moscas, sarnas e piolhos.

Modo de uso e dosagem:

aplicar na linha dorsal do animal, iniciando pela inserção da cauda até o pescoço.

Bovinos: 10 mL para 100 kg de peso corporal.
Animais acima de 500 kg não ultrapassar 50 mL.
Suínos: 5 mL para 100 kg de peso vivo.

Intervalo entre doses:

A frequência do tratamento dependerá do desafio parasitário, baseado no limiar de infestação e dinâmica populacional do parasito, sempre de acordo com a orientação de um médico-veterinário.

Apresentação:

frasco dosador com 1 e 2 L.

Período de carência:

Carne bovina ou suína: abate - 10 dias após a última aplicação.
Leite: 3 dias após a última aplicação.

246

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Colosso

Pulverização

Carrapaticida, mosquicida, bernicida, sarnicida, piolhica e repelente.

produto
Essencial



- Eficaz: combate carrapatos, bernes, moscas, piolhos e sarnas.
- Seguro: associa ativos de alta segurança.
- Controla o cascudinho e outras pragas de galpões avícolas.
- Rentável: 1 litro trata em média 160 bovinos adultos.
- Versátil: pode ser utilizado em pulverização e banho de imersão.



Fórmula
Cada 100 mL contém:

Cipermetrina.....	15,0 g
Clorpirifós	25,0 g
Citronelal	1,0 g
Veículo q.s.p.....	100 mL

Indicações:

- Uso em pulverização ou banho de imersão para o combate de carrapatos, bernes, moscas, sarnas e piolhos.
- Em galpões avícolas, é indicado no controle do cascudinho (*Alphitobius diaperinus*) e piolhos.

Modo de uso e dosagem:

Bovinos: diluir em água limpa.

Pulverização: 1 litro para 800 litros de água ou 25 mL para 20 litros.

*Utilizar 5 litros de calda por animal adulto.

Banho de imersão:

Carga: 1 litro para 1.000 litros de água.

Recarga: 1,5 litro para 1.000 litros de água.

Suínos: diluir 1 litro em 400 litros de água.

Aviários: diluir 1 litro em 400 litros de água.

1.000 litros de solução para pulverizar um aviário de 1.200 m².

Intervalo entre doses:

A frequência do tratamento dependerá do desafio parasitário, baseado no limiar de infestação e dinâmica populacional do parasito, sempre de acordo com a orientação de um médico-veterinário.

Apresentações: frascos com 25 mL, 100 mL, 250 mL e 1 L.

Período de carência:

Carne bovina ou suína: abate - 10 dias após a última aplicação.
Leite: 3 dias após a última aplicação.

247

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Cypermil®

Pour On

Eficaz, eficiente, prático e seguro.

produto
Essencial



- Pronto para uso.
- Indicado no combate estratégico da mosca-dos-chifres (*Haematobia irritans*).
- Prático: frasco anatômico fácil de aplicar e manusear.



Fórmula:
Cipermetrina 5,00 g
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Indicações:
mosquicida e repelente - Indicado no combate estratégico da mosca-dos-chifres (*Haematobia irritans*).

Modo de uso e dosagem:
A dosagem recomendada é de 10 mL para cada 100 kg de peso vivo. O produto deverá ser aplicado em toda linha dorsal dos bovinos, da inserção da cauda até o meio do pescoço.

Apresentação:
Frasco dosador com 1 L.

Período de carência:

Abate (Bovinos): 24 dias após a aplicação do produto.
Leite (Bovinos): 78 horas após a aplicação do produto.

248



Nokalt®

Carrapaticida à base de Amitraz.

249

produto
Essencial

Ef
knock down



- Para o controle dos carrapatos, sarnas e piolhos.



Fórmula:
Amitraz 12,50 g
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Indicações:
para o controle do carrapato dos bovinos *Rhipicephalus* (*Boophilus*) *microplus*. Para o controle da sarna psorótica (*Psoroptes* var. *ovis*) e piolhos *Bovicola ovis* dos ovinos. Para o controle da sarna sarcóptica (*Sarcoptes scabiei* var. *suis*) dos suínos.

Modo de uso e dosagem:
produto para ser usado em pulverização, na diluição 40 mL para 20 litros de água. Recomenda-se utilizar luvas e evitar o contato direto com a pele.

Para bovinos: Pulverizar em sentido contrário aos pelos, e cobrindo todo o corpo do animal, usando 5 litros de calda, por bovino adulto.

Para suínos: pulverizar 1 litro de calda por animal, cobrindo todo o corpo.

Para ovinos: banho de imersão.
Na carga: 4 litros para 1000 litros de água.
Na recarga: 4 litros para 500 litros de água.

Apresentação:
display com 12 frascos com 40 mL.

Período de carência:

Abate (Bovinos, Ovinos e Suínos): 15 dias após a aplicação do produto.
Leite (Bovinos e Ovinos): 120 horas após a aplicação do produto.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Lepecid® BR Spray

Todo mundo conhece,
todo mundo confia.

produto
Essencial

Funciona até
de cabeça
para baixo.

- Para o combate às miíases cutâneas (bicheiras) nas feridas.
- Larvicida, repelente e cicatrizante.
- Lepecid®. A marca do mata bicheira. É venda certa.



Fórmula:
Clorpirifós1,00 g
Diclorvós (DDVP)1,50 g
Veículo q.s.p.100,00 mL

Gás Propelente:
Butano/Propano155 g por lata

Indicações e modo de uso:
é indicado no combate às miíases cutâneas (bicheiras), nas castrações, descornas, cura do umbigo dos recém-nascidos, nos ferimentos e cirurgias de pele em geral, para bovinos. Aplicar o produto em toda a área afetada,

bem como ao seu redor, mantendo o tubo de "spray" a uma distância de 10 - 20 cm da região a ser tratada (uso externo).

Apresentação:
tubo aerossol com 475 mL.

Período de carência:
não se aplica. Produto de uso tópico.



250

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Brinco Mosquicida Na MOSCA[®]

251

Acerte Na MOSCA: efetiva ação mosquicida.

produto
Essencial



- Menos manejo, menor estresse, apenas um brinco por animal, melhor custo-benefício.
- Moderno dispositivo de segurança.
- Substitui os tratamentos convencionais.



Fórmula

Cada brinco de 15 g contém:

Diazinon6,0 g
Excipiente q.s.p. 15,0 g

Indicações:

indicado no controle e eliminação de infestações pela mosca-dos-chifres (*Haematobia irritans*).

Modo de uso e dosagem:

aplicar 1 brinco por animal na face externa da orelha, entre a segunda e a terceira cartilagem.

A frequência com que os brincos deverão ser trocados dependerá da infestação da praga. Em média, após quatro meses.

Apresentações:

- Sachês laminados com 20 brincos de 15 g cada.
- Cada display contém 2 sachês com 10 brincos.



Período de carência:

Abate: 6 horas após a retirada do brinco.
Leite: 1 dia após a retirada do brinco.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Evol

252

Para acompanhar a evolução da pecuária, a Ourofino também evoluiu os endectocidas.

produto
Alta
Performance

Dual
blend
Dual
protection



- Associação inédita no mercado.
- Resultado em produtividade, independente do ciclo de vida do bovino.
- Dual Blend e Dual Protection: duas formas simultâneas e distintas que resultam em maior eficácia.
- Tratamento e controle dos principais nematódeos gastrintestinais.
- Resultados em ganho de peso e melhoramento dos índices zootécnicos dos animais.



Fórmula

Cada 100 mL contém:

Ivermectina	0,80 g
Sulfóxido de Albendazol	10,0 g
Veículo q.s.p.	100,00 mL

Indicações:

endectocida de amplo espectro para bovinos, indicado para o tratamento e controle dos nematódeos gastrointestinais *Haemonchus placei*, *Cooperia punctata*, *Oesophagostomum radiatum* e *Trichostrongylus axei*; tratamento e controle de infestações por *Dermatobia hominis* (berne) e pelo carrapato *Rhipicephalus* (*Boophilus*) *microplus*.

Modo de uso e dosagem:

Agitar o produto antes de usar. Aplicar pela via subcutânea, na dosagem de 01 (um) mL para cada 40 kg de peso corporal. Dosagem equivalente a 0,2 mg de Ivermectina e 2,5 mg de Sulfóxido de Albendazol por quilograma de peso vivo.

Apresentações: frasco contendo 400 mL.

Período de carência:

Abate: 22 após a última aplicação.
Leite: produto não indicado para bovinos leiteiros.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Fluatac Duo®

Contra vermes, carrapatos, bernes e mosca-dos-chifres.

produto
Alta
Performance



- Duplo ataque: Fluazuron + Abamectina.
- Auxilia no controle de bernes e mosca-dos-chifres.
- Age contra carrapatos e vermes.
- Combate os principais endoparasitos.



Fórmula

Cada 100 mL contém:

Fluazuron	3,0 g
Abamectina	0,5 g
Veículo q.s.p.	100 mL

Indicações:

Fluatac DUO® é indicado para o controle de carrapatos, mosca-dos-chifres e bernes. Também é indicado para o tratamento de bovinos infectados por vermes gastrintestinais (*Haemonchus placei*, *Cooperia punctata*, *Cooperia spatulata*, *Oesophagostomum radiatum*, *Trichostrongylus axei* e *Trichuris discolor*).

Modo de uso e dosagem:

administrar pela via tópica (pour on) desde a inserção da cauda até o pescoço ("fio do lombo"), na dose de 10 mL para cada 100 kg.

Apresentações:

Frasco dosador contendo 1 litro e galão contendo 5 litros.

Período de carência:

Abate: 60 após a última aplicação.
Leite: este produto não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para consumo humano.

253

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Voss[®] Performa

254

Para a boa fase do rebanho também na terminação.

produto
Alta
Performance



Segurança
alimentar



- Alta biodisponibilidade. (Shoop e Soll, 2002).
- Alta concentração plasmática. (Shoop e Soll, 2002).
- Eficiência anti-helmíntica 48% superior à Doramectina. (Willians et al. 1999).
- Seguro: produto de curto período residual.



Fórmula

Cada 100 mL contém:

Eprinomectina	1,0 g
Veículo q.s.p.	100 mL

Indicações:

eficaz contra os principais nematódeos gastrintestinais e auxiliar no controle dos ectoparasitos de importância econômica.

Modo de uso e dosagem:

Seguro para todas as fases do bovino, desde jovem (a partir de 2 meses de idade) até adulto. Dose indicada para bovinos 1 mL/50 kg (200 µg/kg).

Apresentações:

Frasco de vidro âmbar com 500 mL.

Período de carência:

Bovinos: abate - 8 dias após a última aplicação.
Leite: 3 dias após a última aplicação.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Voss[®] Produce

255

Controla parasitas internos e externos em animais de produção.

produto
Essencial



- Elimina vermes redondos (gastrintestinais e pulmonares).
- Auxilia no controle de ectoparasitos.
- Indicado para animais em fase de produção (matrizes, touros e engorda a pasto).
- Seguro.



Fórmula
Cada 100 mL contém:
Abamectina.....1,0 g
Veículo q.s.p.100 mL

Indicações:
endectocida avançado, de amplo espectro de ação, para bovinos, que combate os nematódeos gastrintestinais e pulmonares. É bernicida, sarnicida e auxilia no controle da miíase cutânea (bicheira) e do carrapato dos bovinos.

Modo de uso e dosagem:
aplicar somente por via subcutânea, na dosagem de 1 mL para cada 50 kg de peso.

Apresentações: Frascos contendo 1 L.

Período de carência:

Bovinos: abate - 28 dias após a última aplicação.
Leite: 15 dias após a última aplicação

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Ivermectina OF

256

Controla parasitas internos e externos em animais jovens e na desmama.

produto
Essencial



- Com bioequivalência comprovada.
- Elimina e controla vermes, carrapatos, bernes, sarnas, piolhos e bicheiras.
- Para o tratamento e controle de parasitas externos e internos dos bovinos, ovinos e suínos.
- Corrigida 100% B1Aa.



Fórmula
Ivermectina 1,0 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Indicações:
para o tratamento e controle de parasitas internos e externos dos bovinos, ovinos e suínos. Combate os nematódeos gastrintestinais e pulmonares, é berricida, sarnicida, piolhícida e ajuda no controle do carrapato dos bovinos.

Modo de uso e dosagem:
para bovinos e ovinos: 1 mL para cada 50 kg de peso corporal, aplicar somente pela via subcutânea.

Para suínos: 1 mL para cada 33 kg de peso corporal, aplicar somente pela via subcutânea.

Apresentações:
frascos contendo 50 mL e 500 mL.

Período de carência:

Bovinos: 35 dias após a última aplicação.
Ovinos: 28 dias após a última aplicação.
Suínos: 18 dias após a última aplicação.

Leite: não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para o consumo humano.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Isocox[®]

Ruminantes

257

Opção eficaz contra a diarreia negra.



- Dose única.
- Fácil manejo.
- Ação rápida.
- Seguro para todas as fases.
- Combate e controla diarreias por eimerioses.
- Previne lesões intestinais provocadas por eimerioses.



Fórmula
Cada 100 mL contém:
Toltrazuril..... 5 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Indicações:
Isocox[®] Ruminantes é indicado para profilaxia, metafilaxia e tratamento das eimerioses provocadas por *Eimeria bovis*, *Eimeria zuernii*, *Eimeria crandallis* e *Eimeria ovinoidalis*.

Modo de uso e dosagem:
agite bem o produto antes de usar. Siga as recomendações de dosagens indicadas na bula. Somente o médico-veterinário está apto a alterar as dosagens do produto.

Bovinos: 3 mL/10 kg – equivale a 15 mg/kg de Toltrazuril
Ovinos: 1 mL/2,5 kg – equivale a 20 mg/kg de Toltrazuril

Apresentações:
Frasco plástico de 250 mL e 1 L.

Período de carência:

Bovinos: abate - O abate dos animais tratados com este produto somente deve ser realizado 63 dias após a última aplicação.
Leite: este produto não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para o consumo humano.

Ovinos: abate - o abate dos animais tratados com este produto somente deve ser realizado 67 dias após a última aplicação.
Leite: este produto não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para o consumo humano.



Moxi Duo®

Indicado para o tratamento e controle dos parasitas internos de equinos.



- Fórmula composta com: Moxidectina, Praziquantel e Vitamina E.
- Amplo espectro de ação.
- Produto em forma de gel, evitando desperdícios e subdosagem.
- Dose única.



Uma seringa trata até 600 kg de peso corporal.



Fórmula

Cada seringa de 9,60 g contém:

Moxidectina	0,240 g
Praziquantel	1,490 g
Vitamina E	0,600 g
Veículo q.s.p.	9,600 g

Indicações:

o produto é indicado para o tratamento e controle de parasitas internos de equinos.
Helmintos: Habronema muscae, Trichostrongylus axei, Oxyuris equi, Strongylus edentatus, Triodontophorus serratus, Probstmayria vivípara e Cyathostominae.

Modo de uso e dosagem:

administrar por via oral na dosagem de 1,6 g para cada 100 kg de peso corporal, conforme graduação da seringa.

Apresentação:

Seringa com 9,6 g.

Período de carência:

Abate: este produto não deve ser aplicado em equinos produtores de carne para o consumo humano.

Aba Gel

Composto

Indicado para o tratamento e controle dos parasitas internos de equinos.



- Fórmula composta: Abamectina, Praziquantel e Vitamina E.
- Produto em forma de gel, evitando desperdícios e subdosagem.
- Amplo espectro de ação.
- Uma seringa trata até 600 kg de peso corporal.
- Dose única.



Fórmula		Cylicodontophorus spp, Cylicostephanus spp, Cylicocyclus spp.
Cada seringa de 9,60 g contém:		Nematódeo pulmonar: Dictyocaulus arnfieldi.
Abamectina	0,120 g	Cestódeos: Anoplocephala perfoliata, Paranoplocephala mamillana.
Praziquantel	1,500 g	Larvas de Dípteros: Gasterophilus nasalis.
Vitamina E	0,600 g	Habronemose: Habronema spp e Draschia spp: Larvas cutâneas (ferida de verão ou esponja).
Veículo q.s.p.	9,600 g	

Indicações:
tratamento e controle dos principais parasitas internos dos equinos, como:

Nematódeos gastrintestinais: Habronema spp, Trichostrongylus axei, Parascaris equorum, Strongyloides westeri, Oxyuris equi, Onchocerca spp.
Grandes strongilos: Strongylus vulgaris, Strongylus equinus, Strongylus edentatus.
Pequenos Strongilídeos: Strongylinae: Triodontophorus spp. Cyathostominae: Cyathostomum spp, Gyaloccephalus spp,

Modo de uso e dosagem:
administrar por via oral na dosagem de 1,6 g para cada 100 kg de peso corporal, conforme graduação da seringa.
Apresentação: Seringa com 9,6 g.

Período de carência:

Abate: o abate dos animais tratados com este produto somente deve ser realizado 21 dias após a última aplicação.

Iver Gel

Composto

260

Indicado para o tratamento e controle dos parasitas internos de equinos.

produto
Essencial



- Fórmula composta: Ivermectina, Praziquantel e Vitamina E.
- Produto em forma de gel, evitando desperdícios e subdosagem.
- Amplo espectro de ação.
- Uma seringa trata até 600 kg de peso corporal.
- Dose única.



Fórmula

Cada seringa de 9,60 g contém:

Ivermectina	0,120 g
Praziquantel	1,500 g
Vitamina E	0,600 g
Veículo q.s.p.	9,600 g

Modo de uso e dosagem:

Administrar por via oral na dosagem de 1,6 g para cada 100 kg de peso corporal, conforme graduação da seringa.

Apresentação: seringa com 9,6 g.

Indicações:

Indicado para o tratamento e controle dos principais parasitas internos dos equinos, como: *Trichostrongylus axei*, *Oxyuris equi*, *Strongylus edentatus*, *Triodontophorus serratus*, *Probstmayria vivipara* e *Cyathostominae*.

Período de carência:

Abate: este produto não deve ser aplicado em equinos produtores de carne para o consumo humano.



Ricobendazole 10

261

Anti-helmíntico injetável de amplo espectro.

Auxilia no controle da cisticercose bovina.

produto
Essencial



- Amplo espectro de ação: elimina vermes redondos e chatos.
- Atua contra todas as fases dos vermes redondos (de ovo a adulto).
- Indicado para animais em fase de terminação (a pasto ou confinamento).
- Seguro para todas as fases do bovino.



Fórmula

Cada 100 mL contém:

Sulfóxido de albendazol 10,0 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Indicações:

anti-helmíntico de amplo espectro de ação, que atua na esterilização dos ovos e no combate às formas adultas e imaturas dos Nematódeos, Cestódeos e Trematódeos que parasitam os bovinos.

Modo de uso e dosagem:

administrar via subcutânea nas dosagens:

Nematódeos e Cestódeos	Ostertagiose tipo II	Fasciola hepática
1 mL/40 kg de peso vivo	1,5 mL/40 kg de peso vivo	2 mL/40 kg de peso vivo

Apresentações: frasco de vidro âmbar com 250 mL.

Período de carência:

Bovinos: abate - 14 dias após a última aplicação.
Leite: 3 dias após a última aplicação.

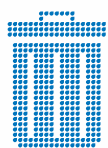
TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Lactofur®

262

Elimine as infecções do gado com uma única tacada*.



Baixo
descarte
de Leite

Apenas 31h



- Altamente concentrado e com amplo espectro de ação.
- Moderno: cefalosporina de 3^o geração.
- Descarte zero de leite na dosagem de 1 mL/100 kg.
- Prático e versátil: dose única ou aplicação diária.
- Baixa resistência bacteriana.
- Indicado também para suínos.
- Faz parte do programa de tratamento de mastite aguda (grau 3) com o intramamário Ciprolac® e o anti-inflamatório Maxicam 2%.



Fórmula

Cada frasco de 100 mL contém:

Ceftiofur (cloridrato)** 10,0 g

Veículo q.s.p. 100,00 mL de 5 mg/kg de peso corporal.

**Equivalente a 10,70g de cloridrato de ceftiofur

Indicações*:

Dichelobacter nodosus, Escherichia coli, Fusobacterium necrophorum, Salmonella Dublin, Staphylococcus aureus, Mannheimia haemolytica, Pasteurella multocida.

Modo de uso e dosagem:

o tratamento com Lactofur para bovinos pode variar de dose única ou até 3 doses, respeitando-se as concentrações recomendadas, sendo que em dose única a mesma deve ser de 3,3 mg/kg de peso corporal e no tratamento com até 3 doses a aplicação deve ser de 1,0

mg/kg de peso corporal, com intervalo de 24 horas entre as aplicações. Já o tratamento com Lactofur para suínos deve ser realizado em dose única, respeitando-se a dose de 5 mg/kg de peso corporal.

Apresentação:

Frasco de vidro âmbar contendo 100 mL.

Período de carência:

Bovinos: carne - o produto não requer período de carência para o abate de bovinos tratados. Leite - o produto não requer período de carência para o consumo de leite de bovinos tratados com a dosagem 1,0 mg/kg IM por até 3 dias. Na dosagem de 3,3mg/kg em dose única, o período de carência é de 31 horas após a aplicação.

Suínos: o produto não requer período de carência para o abate de suínos tratados.



Resolutor

Com uma única dose, soluciona as infecções respiratórias dos bovinos.

produto
Alta
Performance



- Atinge pico máximo em até 4 horas.
- Alta biodisponibilidade.
- Maior concentração no sistema respiratório que no plasma.
- Eliminação via renal (urina).
- Elevada concentração nas células de defesa.
- Baixa toxicidade.
- Amplo espectro de ação para bovinos.



Fórmula

Cada frasco de 100 mL contém:

Marbofloxacina 20,0 g
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Indicações:

Resolutor é indicado para o tratamento das doenças infecciosas bacterianas em bovinos e suínos causadas por agentes Gram-positivos e Gram-negativos sensíveis à Marbofloxacina. Em bovinos, os agentes etiológicos susceptíveis ao Resolutor são: *Dichelobacter nodosus*, *Mannheimia haemolytica*, *Pasteurella multocida*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus pyogenes* e *Fusobacterium necrophorum*. Já em suínos, os agentes etiológicos susceptíveis são: *Mycoplasma hyopneumoniae*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Actinobacillus suis*, *Bordetella bronchiseptica*, *Haemophilus parasuis*, *Escherichia coli*, *Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Salmonella*

enterica sorovar Typhimurium, *Streptococcus suis*, *Pasteurella multocida* e *Staphylococcus hyicus*.

Modo de uso e dosagem:

Resolutor é indicado para bovinos e suínos e deve ser administrado pela via subcutânea em bovinos e pela via intramuscular em suínos.

Administrar na dose de 1 mL para cada 25 kg de peso vivo (0,04 mL de Resolutor/kg), correspondente a 8,0 mg de Marbofloxacina por kg de peso corporal, em dose única.

Apresentação:

Frasco de vidro âmbar contendo 100 mL.

Período de carência:

Bovinos: abate – 05 dias. Leite – 56 horas.
Suínos: abate – 04 dias.

263

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Maxicam Gel

264

Indicado para as afecções do sistema locomotor de equinos.

produto
Alta
Performance



- Uso oral, não é necessário utilizar agulha.
- Contém vitamina E.
- Recomendado para os casos de laminite, tendinite, miosite, artrite e síndrome do navicular.



Uma seringa contém 5 dias de tratamento para animais adultos.



Fórmula
Cada 100 g contém:
Meloxicam4,5 g
Vitamina E (acetato)7,5 g
Veículo q.s.p. 100,00 g

Indicações:
anti-inflamatório não-esteróide, com atividade inibidora seletiva da ciclooxigenase-2 (COX 2), indicado nos seguintes processos inflamatórios dos equídeos:
Patologias do aparelho locomotor e doenças músculo-esqueléticas, como: miosites, tendinites, osteítes, artrites, artrites reumatóides, osteoartrites, osteoartrose, sinovites, distensões miotendinosas, traumatismos, claudicações, síndrome do navicular, laminites e auxiliar na reparação de fraturas.
Afecções oculares: uveítes, conjuntivites, pós-operatório.
Desordens de ordem reprodutiva como retenção de placenta.

Metrites e mastites.
Analgesia pré e pós-operatória.
Auxiliar no tratamento de infecções bacterianas ou crônicas (pneumonias e diarreias) e quadros febris.

Modo de uso e dosagem:
Via oral, a cada 24h, de acordo com a graduação da seringa.
1 seringa contém 5 dias de tratamento para animais adultos (450 kg) e 10 dias de tratamento para animais jovens (225 kg).

Apresentações:
Seringa com 30 g.

Período de carência:

Abate: o abate dos animais tratados com este produto somente deve ser realizado 03 dias após a última aplicação.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Maxicam 2%

265

Indicado em processos inflamatórios dos equinos, bovinos e suínos.



- O anti-inflamatório à base de Meloxicam pioneiro no mercado brasileiro.
- Recomendado para o tratamento do sistema locomotor, ocular e casos de metrites e mastites.
- Promove alívio do inchaço e da dor.
- Mínimos efeitos colaterais.
- Ação anti-inflamatória potente e duradoura.



Fórmula
Cada 100 mL contém:
Meloxicam2,0 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Indicações:
indicado em processos inflamatórios dos equinos, bovinos e suínos.

Modo de uso e dosagem:
via intramuscular ou intravenosa, a cada 24h.

Espécies	Dosagens
Equinos	3,0 mL/100 kg de peso vivo
Bovinos	2,5 mL/100 kg de peso vivo
Suínos	2,0 mL/100 kg de peso vivo

Apresentação:
1 frasco com 50 mL.

Período de carência:
Bovinos: abate - 8 dias.
Leite: 3 dias.
Suínos e equinos: abate - 8 dias.



Ciprolac®

Alta eficiência com baixo descarte de leite.



- Formulação exclusiva para uso intramamário.
- Alta biodisponibilidade no tecido mamário.
- Amplo espectro de ação.
- Produto eficaz e seguro.
- Ação sobre Staphylococcus aureus.
- Ação sobre Escherichia coli.
- Excelente ação intracelular.
- Indicado para animais de alta produção.
- Ação sinérgica com aminoglicosídeos, penicilinas e cefalosporinas.
- Baixo período de carência.



Fórmula

Cada seringa de 10 g contém:

Ciprofloxacina 100,0 mg
Veículo q.s.p. 10,0

Indicações:

para o tratamento das mastites agudas ou crônicas dos bovinos em lactação causadas pelos microrganismos *Corynebacterium bovis*, *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Enterobacter aerogenes* e *Arcanobacterium (Actinomyces) pyogenes*.

Modo de uso e dosagem:

após o procedimento de ordenha e assepsia do teto, o produto deve ser administrado por via intramamária, aplicando no canal do teto todo o conteúdo de uma seringa em cada quarto afetado, em intervalo de 24 horas, durante 3 dias consecutivos. Após administração, recomenda-se massagear o teto no sentido de baixo para cima para melhor aproveitamento do medicamento.

Apresentação:

seringa plástica descartável contendo 10 g, acondicionada em display com 24 unidades.

Período de carência:

Leite: 2 dias após a última aplicação.
Abate: 6 dias após a última aplicação.

266



Ciprolac®

Vaca Seca

a mastite começa no período seco.

267

produto
Alta
Performance



- Formulação inédita com uso para Vaca Seca.
- Amplo espectro de ação.
- Bactericida.
- Rápida e alta distribuição tecidual.
- Ação intracelular.
- Alta concentração (400 mg).
- Protege durante todo o período seco: 59 dias de ação.
- Terapia da Vaca Seca associada com Sellat e MastiplusBR.
- Baixa resistência bacteriana.



Fórmula
Cada seringa de 10 g contém:
Ciprofloxacina (cloridrato).....400,0 mg
Veículo q.s.p. 10,0 g

Indicações:
Ciprolac® Vaca Seca age contra: *Corynebacterium bovis*, *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Enterobacter aerogenes* e *Trueperella (Arcanobacterium) pyogenes*.

Modo de uso e dosagem:
após a última ordenha da lactação e assepsia do úbere, administrar pela via intramamária todo o conteúdo de 01 seringa, ou seja, 10 g de Ciprolac® VACA SECA em cada

quarto do úbere, o que equivale a 400 mg de Ciprofloxacina por quarto tratado. Recomenda-se, após a aplicação, massagear o teto de baixo para cima no úbere, para uma melhor dispersão do produto na glândula mamária.

Apresentação:
seringa plástica descartável contendo 10 g, acondicionada em caixas contendo 10, 12, 20 ou 24 unidades.

Período de carência:

Carne: 50 dias após a última aplicação do produto.
Leite: 59 dias (a partir do momento da secagem).

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Sellat

O selante intramamário que fecha com chave de ouro a terapia de secagem.

produto
Alta
Performance



- Cria uma barreira mecânica contra a entrada de microrganismos causadores de mastite.
- Ciência e tecnologia para a proteção do seu rebanho.
- Faz parte do Programa Ourofino de Secagem de Vacas e Redução de CCS.
- Complementar à terapia associada com o Ciprolac[®] Vaca Seca e a vacina MastiplusBR.
- Indicado para vacas e novilhas.
- Seguro.
- Sem resíduo.
- Única aplicação.



Fórmula

Subnitrato de bismuto, diestearato de alumínio, dióxido de silício e óleo mineral.

Indicações:

Sellat é um selante intramamário para uso no período de secagem das vacas leiteiras.

Modo de uso e dosagem:

após a última ordenha da lactação e assepsia do úbere, administrar pela via intramamária todo o conteúdo de 01 seringa, ou seja, 4 g de Sellat em cada quarto mamário.

*Produto complementar à terapia de secagem

A administração de 01 seringa de Sellat confere proteção mecânica durante todo o período seco, não sendo necessárias reaplicações.

Nos casos em que o uso do produto seja precedido de medicação intramamária, a aplicação do selante não deve interferir na terapêutica instaurada.

Apresentação:

display com 36 seringas com 4 g cada.

Período de carência:

Não tem.

268

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Enfrent

Terapêutico injetável que trata a
Tristeza Parasitária Bovina

produto
Essencial



- O Imidocarb é uma Carbanilida derivada da Diamidina aromática.
- De metabolização lenta e efeito prolongado.
- Profilaxia da tristeza parasitária bovina.



Fórmula
Cada 100 mL de Enfrent contém:
Dipropionato de Imidocarb 12,00 mg
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Indicações:
Enfrent é indicado para o tratamento e profilaxia da Tristeza Parasitária Bovina (TPB), devido ao efeito babesicida e anaplasmicida. É eficaz contra os agentes: Babesia bigemina, Babesia bovis e Anaplasma marginale.

Modo de uso e dosagem:
Enfrent deve ser aplicado via subcutânea em dose única de 1mL para 40 kg peso vivo.

Apresentação:
frasco de vidro âmbar contendo 15 mL ou 50 mL.

Período de carência:
Leite: 10 dias após a última aplicação.
Abate: 220 dias após a última aplicação.

269

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Penfort® PPU

270

Antibiótico 3 em 1 pronto para uso.

produto
Essencial



- Combinação de três antibióticos em um único produto.
- Prático: opção de tratamento em dose única. Frasco de 50 mL multidose.
- Amplo espectro de ação: atua sobre bactérias Gram-positivas e Gram-negativas.
- Econômico: trata até 400 kg de peso vivo.



Fórmula

Cada 100 mL contém:

Penicilina G procaína	10.000.000 UI
Penicilina G benzatina	10.000.000 UI
Dihidroestreptomicina (Sulfato)	20,00 g
Veículo q.s.p.	100,00 mL

Indicações:

Bovinos - Abscessos e infecções do trato gastrointestinal, respiratório e reprodutivo.

Suínos - Abscessos e infecções do trato gastrointestinal, respiratório e urinário.

Equinos - Abscessos e infecções do trato gastrointestinal e respiratório.

Modo de uso e dosagem:

deve ser aplicado pela via intramuscular profunda utilizando agulhas com 25 a 30 mm de comprimento. Deve-se respeitar o volume máximo por local de aplicação

de 10 mL, caso o volume seja superior recomenda-se dividir em dois ou mais locais de aplicação.

A dosagem recomendada é 1 mL do produto para cada 8 kg de peso corporal, o que corresponde a 25.000 UI de Penicilina e 25 mg de Sulfato de Dihidroestreptomicina por kg de peso corporal. Tratamento em dose única.

Essas dosagens podem ser alteradas de acordo com o médico-veterinário.

Apresentações: frasco com 50 mL.

Período de carência:

Bovinos

Abate: 38 dias após a última aplicação.

Leite: 18 dias após a última aplicação.

Suínos

Abate: 28 dias após a última aplicação.

Equídeos (Equus caballus/cavalos)

Abate: este produto não deve ser aplicado em equinos produtores de carne para o consumo humano.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Penfort®

Reforçado

Força máxima contra as infecções.

271

produto
Essencial

- Eficaz no tratamento de infecções bacterianas como: mastites, infecções respiratórias, metrite e doenças supurativas.
- Equinos: eficaz no tratamento de infecções bacterianas como garrotilho.
- Aplicação via intramuscular.



Fórmula:
Frasco-ampola com pó, cada 8,40 g contém:
Penicilina G Benzatina 3.000.000 UI
Penicilina G Procaína 1.500.000 UI
Penicilina G Potássica 1.500.000 UI
Estreptomicina base (Sulfato) 2.500 mg
Ampola de diluente:
Diclofenaco Sódico 225,0 mg
Veículo q.s.p. 15,0 mL

Indicações:
Penfort Reforçado é indicado no tratamento de infecções bacterianas em bovinos e equinos adultos, tais como mastites, infecções respiratórias, metrite, doenças supurativas e garrotilho.

Modo de uso e dosagem:
o produto é injetável e deve ser aplicado pela via intramuscular profunda (agulhas com comprimento de 25 a 30 mm). Retirar o diluente da ampola com auxílio de uma seringa estéril e transferir para o frasco de pó. Agitar bem até completa homogeneização do conteúdo, sendo que a suspensão obtida está pronta para uso. Caso o volume de produto a ser aplicado exceda 10 mL, recomenda-se que seja dividido em dois ou mais pontos de aplicação.

Dosagem recomendada para Bovinos: 8.000 UI a 24.000 UI por kg de peso corporal. Dosagem média: 15.000 UI por kg de peso corporal ou um frasco para 400 kg de peso corporal.

Dosagem recomendada para Equinos: 8.000 UI a 24.000 UI por kg de peso corporal. Dosagem média: 15.000 UI por kg de peso corporal ou um frasco para 400 kg de peso corporal. Essas dosagens podem ser alteradas conforme a gravidade do quadro, a critério do médico-veterinário.

O tratamento é em dose única, mas poderá ser repetido após 72 horas, caso os sintomas não desapareçam, ou a critério do médico-veterinário.

Apresentação:
display com 12 frascos-ampolas com 8,4 g com pó e 12 ampolas com 15 mL de diluente.

Período de carência:

Carne: 30 dias após a última aplicação do produto.

Leite: Não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Estreptomax[®]

272

Controle da leptospirose em dose única.

produto
Essencial



- Controla a leptospirose de animais portadores.
- Ação rápida e eficaz.
- Trata infecções urinárias e dermatológicas.
- Trata com eficiência a campilobacteriose (vibriose).
- Eficaz no tratamento de artrites em suínos.



Fórmula
Cada frasco-ampola de pó contém:
Estreptomicina (sulfato)5,0 g
Cada ampola plástica contém:
Diluyente para injeção 15,00 mL

Indicações:

- Leptospirose;
- Infecções urinárias;
- Dermatoflose;
- Pneumonias;
- Metrites;
- Abscessos.

Modo de uso e dosagem:

aplicar via intramuscular.

Leptospirose: 1,5 mL para 20 kg de peso vivo em dose única.

Outras infecções: 1,5 mL para 50 kg, 2 vezes ao dia, durante até 7 dias.

Apresentações: Display com 12 unidades de frasco-ampola contendo 6,25 g de pó, e 12 ampolas plásticas contendo 15 mL de diluyente.

Período de carência:

Carne: 5 dias após a última aplicação do produto.

Leite: 24 horas após a última aplicação do produto.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Corta Curso[®]

273

O controle da diarreia em dose única.

produto
Essencial



- Eficiente na cura das diarreias bacterianas.
- Associação de antidiarreico e antibiótico.
- Rápida ação e recuperação do animal.



Fórmula
Cada 100 mL contém:
Hiclato de doxiciclina4,520 g*
Benzetímide cloridrato0,0165 g
Veículo q.s.p. 100,00 mL
*Equivalente a 4,00 g de doxiciclina base.

Indicações:
tratamento de diarreias dos bovinos, ovinos e caprinos.

Modo de uso e dosagem:
via intramuscular 1 mL para cada 10 kg de peso vivo, se necessário repetir o tratamento após 24 horas.
Não ultrapassar 3 dias de aplicação.

Apresentação:
Frascos com 50 mL.

Período de carência:

Carne: 14 dias após a última aplicação do produto.
Leite: 5 dias após a última aplicação do produto.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Pirofort®

Tratamento da babesiose.

274



- Associado ao Ourotetra Plus LA, cura a Tristeza Parasitária Bovina (anaplasmose + babesiose).
- Auxiliar no tratamento da papilomatose (verrugas).
- Fácil aplicação.



Fórmula
Cada 100 mL contém:
Diaceturato de diminazeno7,0 g
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Indicações:
Babesiose (piroplasmose);
Tripanossomíase;
Papilomatose.

Apresentação: Frasco com 30,00 mL.

Modo de uso e dosagem:
Administrar via intramuscular profunda, conforme tabela abaixo:

Babesiose (piroplasmose)	1 mL para 20 kg de peso vivo em dose única.
Tripanossomíase	1 mL para 10 kg de peso vivo em dose única.
Papilomatose	1 mL para 20 kg de peso vivo, aplicando o produto a cada 15 dias, durante 4 a 8 semanas.

Período de carência:

Carne: 21 dias após a última aplicação do produto.
Leite: 5 dias após a última aplicação do produto.

Diclofenaco 50

Potente ação analgésica.

produto
Essencial



- Excelente ação músculo-esquelética.
- Não causa imunossupressão.
- Auxilia no tratamento de diarreia neonatal e mastite.



Fórmula
Cada 100 mL contém:
Diclofenaco sódico 5,0 g
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Indicações:
Dor;
Febre;
Inflamação.

Modo de uso e dosagem:
aplicar via intramuscular, intravenosa ou subcutânea, a dosagem de 1 mL para cada 50 kg de peso vivo.

Apresentação:
frasco-ampola com 50 mL.

Período de carência:

Carne: 10 dias após a última aplicação do produto.
Leite: 3 dias após a última aplicação do produto.

275

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Desflan®

276

Indicado para os casos de dor, febre e/ou inflamação de equinos e bovinos.

produto
Essencial



- Alívio da dor associada à cólica equina.

- Recomendado para o tratamento de choque endotóxico.



Fórmula:
Flunixin (meglumina)..... 5 g Frasco com 50 mL.
Veículo q.s.p. 100 mL

Apresentação:

Indicações:
Desflan® é um potente analgésico, não-narcótico, não-esteróidico, com atividade anti-inflamatória e antipirética, recomendado para todos os casos de dor, febre e/ou inflamação, para bovinos e equinos.

Modo de uso e dosagem:
via intramuscular ou intravenosa.
1,1 a 3,3 mg/kg a cada 24h, durante 3 a 5 dias.

Período de carência:

Bovinos
Abate: 10 dias após a última aplicação.
Vitela: não deve ser aplicado em bezerras destinados a vitela para o consumo humano.
Leite: não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para o consumo humano.
Equídeos (Equus caballus/ cavalos)
Abate: não deve ser aplicado em equinos produtores de carne para o consumo humano.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Cortiflan

277

Um anti-inflamatório clássico, agora com a qualidade Ourofino.

produto
Essencial



- Cortiflan é um anti-inflamatório Corticosteroide à base de Dexametasona, com efeito anti-inflamatório e antialérgico.

Dexametasona:

- Efeito anti-inflamatório rápido nos casos emergenciais.
- Excelente no tratamento de doenças alérgicas.



Fórmula

Cada 100 mL contém:

Fosfato sódico de Dexametasona200,00 mg

Veículo q.s.p. 100,00 mL

Via de administração, modo de uso e dosagem:

dose terapêutica: 0,25 a 20 mg de Dexametasona (fosfato sódico) por animal.

Indicações:

- Tratamento de doenças inflamatórias em geral dos bovinos, equinos, suínos e ovinos.
- No tratamento de inflamações articulares;
- Tratamento da cetose bovina;
- Doenças alérgicas e dermatológicas;
- Auxiliar no tratamento de mastites, pneumonias graves, afecções reumáticas;

	Dose*/animal	Via
Bovinos	2,5 a 10,0 mL	Intramuscular ou intravenosa
Equinos	1,25 a 2,5 mL	
Suínos e ovinos	1,25 a 2,5 mL	

*Repetir a dose se necessário.

Apresentações:

Frascos com 10 mL e 50 mL.

Período de carência:

Carne: 7 dias após o término do tratamento.
Leite: 72 horas após o término do tratamento.

Não utilizar em fêmeas prenhes.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Fenilbutazona OF

278

Indicado para o tratamento do processo inflamatório de equinos.

produto
Essencial



- Fármaco mais utilizado na clínica de equinos.
- Potente efeito analgésico e anti-inflamatório em articulações e membros.
- Ação Antioxidante e Antireumática.
- Utilizado em todos processos dolorosos dos equinos.



Fórmula:
Fenilbutazona.....20,00 g
Excipiente q.s.p.100,00 mL

Indicações:
Fenilbutazona OF é indicado no tratamento do processo inflamatório, febre e dor, em equinos. Apresenta ação anti-inflamatória, analgésica e antipirética.

Modo de uso e dosagem:
aplicar pela via intravenosa lenta. 4,4 mg/kg ou 1 mL/45 kg de peso corporal durante 3 a 5 dias.

Apresentação:
frasco com 100 mL.

Período de carência:

Abate: este produto não deve ser aplicado em equinos produtores de carne para o consumo humano.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Mastifin®

O fim da mastite.

produto
Essencial



- Líder de mercado.
- Pioneira associação de antibiótico e mucolítico.
- Tratamento das mastites agudas ou crônicas.
- Administrado por via intramamária.



Fórmula:

Gentamicina (como Sulfato)..... 150 mg
Cloridrato de Bromexina 50 mg
Excipiente q.s.p. 10 mL

Indicações:

tratamento das mastites agudas ou crônicas causadas por agentes Gram-positivos e Gram-negativos sensíveis à Gentamicina.

Modo de uso e dosagem:

após a ordenha, administrar via intramamária, no canal do teto, todo conteúdo de 1 seringa em cada quarto afetado, com intervalo de 24 horas, podendo ser repetido por até 3 dias.

Apresentação:

display com 12 seringas plásticas descartáveis contendo 10 mL.

Período de carência:

Abate (Bovinos): 28 dias após a última aplicação do produto.
Leite (Bovinos): 96 horas após a última aplicação do produto.

279

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Mastifin®

Vaca Seca

Previne e cura a mastite no período seco.

produto
Essencial



- Para o tratamento e prevenção das mastites fora do período de lactação, com ação prolongada.
- Alta concentração de antibiótico.
- Protege de novas mastites por 4 semanas.

- Garante a saúde do úbere no retorno à lactação.



Fórmula

Cada seringa de 10 g contém:

Sulfato de Gentamicina 677,0 mg*

Excipiente q.s.p. 10,0 g

*Equivalente a 400,0 mg de gentamicina base.

Indicações:

para prevenção e tratamento das mastites fora do período de lactação.

Modo de uso e dosagem:

após a última ordenha da lactação, desinfetar os tetos, aplicar via intramamária todo o conteúdo de 1 seringa em cada quarto do úbere, em dose única.

Apresentação:

display com 12 seringas plásticas descartáveis contendo 10 g cada.

Período de carência:

Carne: 28 dias após a última aplicação do produto.
Não administrar em vacas leiteiras em lactação.

280

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Trissulfin[®]

281

Tratamento de amplo espectro para infecções intestinais e respiratórias.

produto
Essencial



- Dupla ação: Sulfametoxazol e Trimetoprim.



Fórmula

Cada 100 g contém:

Trimetoprim	2,0 g
Sulfametoxazol.....	10,0 g
Veículo q.s.p.	100,0 g

Indicações:

Trissulfin é indicado na prevenção e no tratamento das enfermidades que acometem aves causadas pelos agentes *Escherichia coli*, *Salmonella enteritidis*, *Salmonella gallinarum* e *Pasteurella multocida*.

Modo de uso e dosagem:

pode-se fornecer Trissulfin aos animais adicionando-o à ração, considerando-se 1 g de produto para cada 3 kg de peso do animal.

Apresentação:

sachê de 50 g e 100 g .

Período de carência:

Aves

Abate: 10 dias após a última aplicação do produto.

Ovos: 13 dias após a última aplicação do produto.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Trissulfin[®]

Injetável

Antibiótico de associação perfeita.

produto
Essencial



- Eficiente: 2 mecanismos de ação em um único produto.
- Indicado no tratamento das doenças infecciosas bacterianas como diarreia, metrite, vaginite e mastite.



Fórmula:
Sulfametoxazol.....10,0 g
Trimetoprim 2,00 g
Veículo q.s.p.50,00 mL

Indicações:
Trissulfin Injetável é indicado no tratamento das doenças infecciosas bacterianas, causadas por agentes Gram-positivos e Gram-negativos, sensíveis à associação Sulfa e Trimetoprim.

Modo de uso e dosagem:
Trissulfin Injetável é indicado para aplicação intramuscular, na dosagem de 1 mL para cada 15 kg de peso vivo, por dia, durante 05 (cinco) dias consecutivos.

Apresentação:
frasco-ampola de vidro âmbar contendo 50 mL.

Período de carência:

Abate (Bovinos): 14 dias após a última aplicação do produto.
Abate (Ovinos): 03 dias após a última aplicação do produto.
Leite (Bovinos): 36 horas após a última aplicação do produto.

282

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Sincrogest®

Baixa taxa de queda, alta eficiência reprodutiva.

produto
Alta
Performance



- Design prático e seguro.
- Baixa taxa de queda.
- Silicone farmacêutico, superfície homogênea: menos vaginite.



Fórmula

Cada dispositivo contém:

Progesterona 1,0 g
Excipiente 19,0 g

Indicações:

Realização de protocolos de IATF;
Sincronização de ondas foliculares;
Sincronização de receptoras de embriões (TETF).

Modo de uso e dosagem:

com uso de aplicador específico, inserir o dispositivo na vagina do animal, deixando a cauda plástica do produto para fora do vestíbulo vulvar, para sua posterior remoção.

Apresentação:

pacotes contendo 10 dispositivos.

Período de carência:

não há restrições para consumo humano de leite de animais tratados com Sincrogest®. Os dispositivos devem ser retirados 21 dias antes do abate de animais destinados ao consumo humano.

283

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Sincro eCG

Certeza de melhores resultados.



- Incrementa o crescimento folicular.
- Aumenta a taxa de prenhez.



Fórmula
Frasco:
eCG (PMSG) liofilizado.....6.000 UI
Excipiente0,052 g
Frasco com diluente (água para injeção) 30 mL

Indicações:
recomendado para a estimulação do crescimento folicular, levando assim a uma maior capacidade ovulatória das fêmeas bovinas em protocolos de inseminação artificial em tempo fixo (IATF) e transferência de embrião em tempo fixo (TETF). Pode ainda ser utilizado para superovulação de fêmeas bovinas.

Modo de uso e dosagem:
adicionar 5 mL do diluente estéril no frasco contendo o liofilizado de 6.000 UI de eCG, homogeneizar e devolver o volume com o liofilizado ao frasco de diluente.
Obs.: consulte o médico-veterinário para sugestões de protocolos e alterações de dosagens.

Apresentação:
frasco com 6.000 UI de eCG e frasco com 30 mL de diluente estéril.

Período de carência:
não requer período de carência.

Sincrocio®

Reprodução no tempo certo.

produto
Alta
Performance



- Luteolítico à base de Cloprostenol Sódico.



Fórmula

Cada 100 mL contém:
Cloprostenol Sódico (equivalente a 25 mg de cloprostenol base)26,30 mg
Veículo q.s.p. 100 mL

Indicações:

Sincronização de cio em fêmeas bovinas;
Tratamento de distúrbios reprodutivos, como cistos e endometrites;
Indução do parto em fêmeas suínas.

Modo de uso e dosagem:

Aplicação intramuscular, bovinos 2 mL, equinos 1 mL e suínos 0,7 mL.

Apresentação:

Frasco-ampola âmbar de 4, 20 e 50 mL.

Período de carência:

o produto não requer período de carência para o abate de bovinos, suínos e equinos tratados.
O produto não requer período de carência para o consumo do leite dos bovinos tratados.
Não é necessário descartar o leite de animais tratados.

285

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

SincroCP

O indutor de ovulação prático e seguro.



- Indutor de ovulação para protocolos reprodutivos.
- Fácil aplicação.
- Maior segurança na aplicação.
- Maior praticidade de uso, dose de 1 mL por animal.
- Menor chance de erro.



Fórmula

Cada 100 mL contém:

Cipionato de Estradiol 100 mg
Veículo q.s.p 100 mL

Apresentação:

Frasco-ampola âmbar de 50 mL.

Indicações:

protocolos reprodutivos de IATF.

Modo de uso e dosagem:

aplicação intramuscular, em programas reprodutivos de bovinos.

Período de carência:

não há período de carência para carne ou leite em animais tratados com o produto.

Sincrodiol®

Estrógeno para protocolos reprodutivos.

produto
Alta
Performance



- Essencial em programas reprodutivos de IATF e TETF em fêmeas bovinas e bubalinas.
- Fórmula especial de maior fluidez, facilidade de aplicação.



Fórmula
Cada 100 mL contém:
Benzoato de Estradiol 100 mg
Veículo q.s.p 100 mL

Indicações:
protocolos reprodutivos de IATF.

Modo de uso e dosagem:
aplicação intramuscular, em programas reprodutivos

de bovinos e bubalinos, 1 a 2 mL. Para indução de cio e correção de anestro em equinos, de 3 a 5 mL.

Apresentação:
Frasco-ampola âmbar de 50 mL.

Período de carência:
não há período de carência para carne ou leite em animais tratados com o produto.

287

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Sincrogest®

Injetável

Progesterona em alta concentração.

produto
Alta
Performance



- Progesterona injetável de longa ação.
- Baixo custo por dose.



Fórmula

Cada 100 mL contém:

Progesterona 15,0 g
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Indicações:

para fêmeas bovinas na sincronização de onda folicular, na utilização em conjunto com estrógenos. Tal associação determina a atresia do foliculo e emergência de uma onda folicular.

Modo de uso e dosagem:

aplicar pela via intramuscular profunda, na dosagem de 1,0 mL (150 mg de Progesterona) em dose única.

Obs.: uma vez que a resposta aos tratamentos hormonais é individualizada, cabe ao médico-veterinário prescrever a dose mais adequada a cada caso ou para cada protocolo reprodutivo.

Apresentação:

frasco-ampola de vidro contendo 50 mL.

Período de carência:
não requer período de carência.

288

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Sincroforte®

Forte no nome e nos resultados.

produto
Alta
Performance



- Uso no tratamento de cistos foliculares.
- Não necessita de refrigeração.
- Indicado para programas de IATF e TETF.



Fórmula

Cada 10 mL contém:

Acetato de Buserelina 0,042 mg*

Veículo q.s.p 10 mL

*Equivalente a 0,04 mg de buserelina.

Indicações:

protocolos reprodutivos para animais de corte e leite;
Incremento de fertilidade em programas de inseminação.
Tratamento de transtornos reprodutivos como os cistos foliculares.

Modo de uso e dosagem:

preferencialmente aplicação intramuscular, mas as vias subcutânea ou intravenosa podem ser utilizadas.

Bovinos e bubalinos em programas reprodutivos e incremento de fertilidade, 2,5 mL. Nos casos de transtornos reprodutivos para estas espécies, 5 mL; para equinos, 10 mL.

Apresentação:

Frasco-ampola âmbar de 20 mL.

Período de carência:

Não há período de carência para carne ou leite em animais tratados com o produto.

289

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Sincrorrelin

290

Indicado para induzir e sincronizar a ovulação em éguas.

produto
Alta
Performance



- Não necessita de diluição.
- Não necessita de refrigeração.
- Reduz a necessidade de manipulação das éguas.



Fórmula
Cada 100 mL contém:
Deslorelina (acetato)0,025 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Indicações:
Sincrorrelin é um hormônio sintético análogo ao GnRH (hormônio liberador de gonadotrofinas) indicado para induzir e sincronizar a ovulação em éguas com folículos ovarianos iguais ou maiores que 35 mm de diâmetro. Este agente induz a luteinização ovariana por provocar a liberação do Hormônio Luteinizante (LH), semelhante ao pico de LH observado no estro antes da ovulação. O produto Sincrorrelin não altera a duração do ciclo estral das éguas tratadas, ou seja, não há atraso na manifestação do cio subsequente após o tratamento.

OBS.: o tamanho folicular deverá ser determinado por palpação retal e/ou ultrassonografia antes do início do tratamento, realizado pelo médico-veterinário.

Modo de uso e dosagem:
aplicação intramuscular, na dosagem de 3,0 mL 4,0 mL por animal.

Apresentação:
frasco-ampola âmbar de 30 mL.

Período de carência:
não requer período de carência.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

CB-30 TA

Desinfetante e desengordurante
de alto rendimento.

produto
Essencial



- Associa desinfetante e tensoativo.
- Combate bactérias, fungos e esporos.
- Com ação tensoativa que atua sobre o biofilme.
- Exclusivo frasco dosador: evita desperdício.
- Alto rendimento: 1 frasco faz até 6.000 litros.

Fórmula

Cada 100 mL contém:

Cloreto de alquil dimetil benzil amônio (100%)..... 30,0 g

Poliexietilenonilfenileter5,0 g

Veículo q.s.p. 100 mL

Indicações:

na desinfecção de feridas, ambientes, instalações, materiais e utensílios.

Modo de uso e dosagem:

diluir em água e aplicar nas seguintes proporções:

Desinfecções em geral, lavagem e assepsia de feridas e frieiras: 10 mL em 30 litros de água.

Desinfecção de cama de aves, aviários, câmaras

incubadoras, equipamentos em geral, maternidades, creches, úbere, mãos do ordenhador, rodolúvio, pedilúvio: 10 mL em 20 litros de água.

Desinfecção de caixas e reservatórios de água: 10 mL em 60 litros de água.

Pulverização das aves no galpão, semanalmente, usando atomizador: 10 mL em 2 litros de água.

Apresentação:

frasco dosador de 1 L.

291

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

oufino
saúde animal

Ourovac[®] Aftosa

292

Vacina trivalente contra a febre aftosa.

produto
Essencial



Composição:

cada dose contém antígenos purificados e inativados das cepas de vírus da febre aftosa: O₁ Campos, A₂₄ Cruzeiro e C₃ Indaial.

Indicação:

imunização de bovinos e bubalinos contra a febre aftosa.

Modo de uso e dosagem:

agitar o frasco antes de usar. Administrar a dose de 5 mL em bovinos ou bubalinos através da via subcutânea ou intramuscular, na região da tábua do pescoço (terço médio).

A vacinação deverá obedecer aos critérios das autoridades sanitárias.

Esquema de vacinação:

a critério das autoridades sanitárias e sob a responsabilidade das mesmas, outros esquemas de vacinação poderão ser adotados.

Reações pós-vacinais: reações alérgicas do tipo hipersensibilidade podem ser observadas em animais vacinados e dependem da sensibilidade individual.

Conservar em temperatura entre 2 a 8°C. Não congelar.

Apresentações:

Frascos de 10 doses (50 mL) e 50 doses (250 mL).

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Ourovac[®] Poli BT

293

Protege contra as principais Clostridioses,
inclusive tétano e ainda o botulismo.

produto
Essencial

Protege Contra



- Resposta imune para um rebanho saudável.



Composição da vacina:

Toxoides:
Clostridium septicum;
Clostridium novyi tipo B;
Clostridium sordellii;
Clostridium perfringens tipos C e D;
Clostridium tetani;
Clostridium botulinum tipos C e D.
Anacultura:
Clostridium chauvoei.

Indicações:
vacina inativada para prevenção
das Clostridioses dos bovinos,

ovinos e caprinos sadios, contra:
Carbúnculo Sintomático;
Gangrena Gasosa (Edema Maligno);
Disenteria dos cordeiros;
Hepatite infecciosa necrosante
(Doença Negra);
Gastrite hemorrágica por C. septicum
(Braxy);
Síndrome da morte súbita;
Enterotoxemias (Doença do Rim
Polposo e Enterite Hemorrágica);
Tétano;
Botulismo.

Modo de uso e dosagem:
aplicar por via subcutânea, na
seguinte dosagem:

Bovinos..... 5 mL
Ovinos, caprinos..... 3 mL

Apresentação:
frasco de 250 mL (50 doses para
bovinos).

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Ourovac[®] 10 TH

294

Imuniza o gado contra 10 Clostridioses, incluindo o Tétano.

produto
Essencial

Protege Contra



- Promove resposta imune para manter o rebanho saudável e protegido.
- Proteção contra as clostridioses que ocorrem no Brasil. Inclusive tétano e hemoglobinúria bacilar.



Composição da vacina:

Toxoides:

Clostridium septicum;
Clostridium novyi tipo B;
Clostridium sordellii;
Clostridium perfringens
tipos A, C e D;
Clostridium tetani.

Anaculturas:

Clostridium chauvoei;
Clostridium haemolyticum.

Indicações:

vacina inativada para prevenção das Clostridioses dos bovinos,

ovinos, caprinos e suínos saudáveis, contra:

Carbúnculo Sintomático (Manqueira);
Gangrena gasosa (Edema Maligno);
Hemoglobinúria bacilar;
Disenteria dos cordeiros;
Hepatite infecciosa necrosante (Doença Negra);
Gastrite hemorrágica por C. septicum (Braxy);
Síndrome da morte súbita;
Enterotoxemias (Doença do Rim Polposo e Enterite Hemorrágica);
Tétano.

Modo de uso e dosagem:

aplicar por via subcutânea, na seguinte dosagem:

Bovinos..... 4 mL
Ovinos, caprinos, suínos..... 2 mL

Apresentação:

frasco de 240 mL (60 doses para bovinos).

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Ourovac[®] Raiva

295

Vacina que protege o rebanho contra raiva.



- Fácil aplicação e fácil manejo.
- Longo período de proteção.
- Redução de prejuízos por mortes de animais em regiões de alto desafio.



Composição da vacina:
vírus rábico fixo inativado, produzido em cultivo celular adsorvido em gel de hidróxido de alumínio.

Indicações:
vacina preventiva contra a raiva de bovinos, ovinos, caprinos e equinos saudáveis, com idade igual ou superior a 03 meses. A vacinação de animais com idade inferior a 03 meses poderá ser realizada a critério do médico-veterinário.

Modo de uso e dosagem:
agitar o frasco antes de usar. O produto deve ser administrado, na dose de 2 mL, pela via subcutânea em bovinos, ovinos e caprinos, e pela via intra muscular

profunda em equinos, sob supervisão do médico-veterinário. Antes da aplicação da vacina a região deve ser limpa e desinfetada. Animais primovacinados deverão ser revacinados 30 (trinta) dias após a primeira vacinação. Revacinar anualmente, ou a critério do médico-veterinário.

Bovinos, equinos, ovinos e caprinos..... 2 mL

Apresentação:
frascos de 50 mL (25 doses) e 100 mL (50 doses)



Fortemil®

Soro energético e vitamínico.

produto
Essencial

- Soro energético e hidratante com vitaminas.
- Ampola separada com Vitamina B12.
- Dextrose: participa do processo metabólico e energético.
- Contém Metionina, elemento essencial com ação antioxidante.
- Indicado no tratamento de esgotamento físico por excesso de trabalho ou de produção, anorexias, caquexias e desidratações.



Descarte Zero
de carne e leite



Fórmula

Cada 500 mL contém:

Riboflavina (Vitamina B2).....	20 mg
Cloridrato de piridoxina (Vitamina B6).....	15 mg
Nicotinamida	1.000 mg
Acetil d-l-metionina	660 mg
Cloreto de sódio	3.500 mg
Cloreto de potássio	250 mg
Cloreto de cálcio	150 mg
Cloreto de magnésio	90 mg
Dextrose	25.000 mg
Veículo q.s.p.	500 mL

Cada ampola de 3 mL contém:

Vitamina B12.....	10.000 µg
Veículo q.s.p.	3 mL

Indicações:
Esgotamento físico;
Caquexias;
Desidratações;
Auxiliar no tratamento de doenças infecciosas e intervenções cirúrgicas.

Modo de uso:
via intravenosa, subcutânea e intraperitoneal.

Dosagens:

Animais	Classe	Peso	Doses
Grande Porte	Bovinos e equinos adultos	400 a 800 kg	1 a 2 L
Médio Porte	Bovinos e equinos jovens, ovinos e suínos adultos	200 a 400 kg	500 mL
Pequeno Porte	Ovinos e suínos jovens	50 a 200 kg	20 mL a 100 mL

As dosagens poderão ser alteradas a critério do médico-veterinário.

Antes da aplicação, adicionar ao frasco a ampola de vitamina B12 que acompanha o produto.

Apresentações:
frasco-ampola com 500 mL, ampola de vitamina B12 com 3 mL e equipo para aplicação.

Período de carência:
não há.

296

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

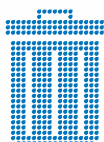
ourofino
saúde animal

Cálcio Reforçado

297

Suplemento dos minerais cálcio, fósforo e magnésio.

produto
Essencial



Descarte Zero
de carne
e leite

- Possui relação 2Ca:1P.
- Prático e seguro: aplicação intravenosa lenta, subcutânea.
- Dextrose: fonte energética imediata e totalmente aproveitada.
- Fonte de Magnésio.



Fórmula

Cada 100 mL contém:

Gluconato de cálcio	20,0 g
Cloreto de magnésio hidratado	1,8 g
Hipofosfito de sódio	3,1 g
Dextrose	10,0 g
Veículo q.s.p.	100,0 mL

Indicações:

suplementação dos minerais cálcio, fósforo e magnésio, na prevenção e/ou tratamento de estados carenciais.

Modo de uso e dosagem:

aplicar via intravenosa lenta ou subcutânea.

Bovinos e equinos acima de 02 anos: 100 a 250 mL por via intravenosa lenta.

Ovinos acima de 01 ano: 50 a 100 mL por via intravenosa lenta.

Em bovinos pode ser utilizada a via subcutânea dividindo-se a dose em dois pontos de aplicação.

As dosagens poderão ser modificadas a critério do médico-veterinário.

Apresentação:

frasco com 200 mL.

Período de carência:

não há.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

ourofino
saúde animal

Silobac®

O inoculante que o mercado confia.



- Maior palatabilidade e consumo.
- Reduz as perdas de proteína verdadeira.
- Preserva o valor nutritivo da forragem.



Composição básica do produto:
Lactobacillus plantarum, Pediococcus pentosaceus,
maltodextrina, aluminossilicato de sódio e soro de leite.

Cada 1 g contém:
Lactobacillus plantarum.....(mín.) 2,5 x 10¹⁰ UFC/g
Pediococcus pentosaceus(mín.) 2,5 x 10¹⁰ UFC/g

Indicação:
para fermentação de silagem de gramíneas tropicais,
aveia, azevém, sorgo e alfafa para alimentação animal.
Uso exclusivo para alimentação animal.

Modo de uso e dosagem:
diluir o conteúdo de um frasco em 100 L de água limpa e
sem cloro. Aplicar 2 L de solução/ton de forragem. Uma
tampa rasa contém 10 g de Silobac® e trata 5 ton. de
forragem. Um frasco (100 g) faz 50 toneladas.

Apresentação:
frasco com 100 g.

298



Silobac® 5

Silagem fresca no cocho por mais tempo.



- Melhora a fermentação.
- Melhora a recuperação de matéria-seca.
- Inibe os micro-organismos responsáveis pela deterioração da silagem.
- 2 cepas exclusivas de *Lactobacillus plantarum*.



Composição básica do produto:
Aluminossilicato, tiosulfato de sódio, maltodextrina,
Lactobacillus plantarum e corante azul brilhante.

Cada 1 g contém:
Lactobacillus plantarum..... (mín.) 1,0 x 10¹¹ UFC/g

Indicação:
para fermentação de silagem de milho e de cana-de-açúcar para alimentação animal. Uso exclusivo para alimentação animal.

Modo de uso e dosagem:
diluir o conteúdo de um frasco em 100 L de água limpa e sem cloro. Aplicar 2 L de solução/ton de milho ou cana-de-açúcar. Aplicar a solução de forma homogênea em todo o material ensilado. Uma tampa rasa contém 10 g de Silobac® 5 suficiente para inocular 10 ton. de silagem. Um frasco (50 g) faz 50 toneladas.

Apresentação:
frasco com 50 g.

Probios® Precise

300

Manejo ruminal e intestinal para melhor desempenho zootécnico e retorno econômico.



- Aumenta a utilização de nutrientes no trato digestório.
- Estabiliza o trato gastrointestinal.
- Reduz a carga de bactérias patogênicas.



Composição básica do produto:

Carbonato de cálcio, Saccharomyces cerevisiae, Enterococcus faecium e aluminossilicato de sódio.

Cada 1 g contém:

Enterococcus faecium..... (mín.) 2,5 x 10¹⁰FC/g
Saccharomyces cerevisiae (mín.) 1,0 x 10¹⁰FC/g

Indicação:

contribui para o equilíbrio da microbiota do trato gastrointestinal e manutenção do pH ruminal em bovinos de leite e corte. Para uso exclusivo dos fabricantes de alimentos para animais.

Modo de uso e dosagem:

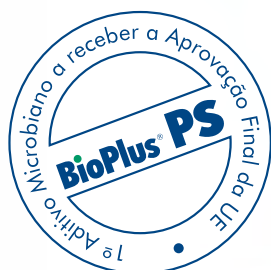
fornecer 2 g/animal/dia. Usar nos premixes ou diretamente nas formulações de rações para bovinos de leite e corte. Para obter melhores resultados, comece a utilizá-lo 3 semanas antes do parto.

Apresentação:
saco de 5 kg.



BioPlus® PS

Probiótico de alto desempenho.



- Resistência: sobrevive à peletização e mistura com minerais e ácidos.
- Alta estabilidade: puro ou misturado à dieta.
- Sobrevive à acidez gástrica, agindo exclusivamente em nível intestinal.



Composição básica do produto:

Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, aluminossilicato de sódio e maltodextrina.

Cada 1 g contém:

Bacillus subtilis (mín.) 1,6 x10¹⁰ UFC/g
Bacillus licheniformis (mín.) 1,6 x10⁹ UFC/g

Indicação:

aditivo probiótico para aumento do ganho de peso e melhoria da eficiência alimentar em aves, suínos, bezerros e peixes.

Onde usar e dosagem:

sais minerais, ração para bezerros, creep-feeding, leite e/ou sucedâneos.

2 g/animal/dia via oral.

400 a 500 g/tonelada de ração.

Apresentação: pote com 1 kg.

301



Biobac

Equilíbrio e reposição da microbiota intestinal.



- Micro-organismos vivos.
- Promovem o equilíbrio e biorregulação da microbiota intestinal.
- Melhora a absorção de nutrientes.
- Maximiza eficiência alimentar e produtiva.
- Protege o trato gastrintestinal.



Composição básica do produto:
aluminossilicatos, óleo vegetal, amido de milho, etoxiquin, polisorbato 80, sacarose, dióxido de silício, Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium animalis subs. lactis e Enterococcus faecium.

Cada 1 g contém:
contagem total de micro-organismos(mín.) $1,0 \times 10^7$ UFC/g
Sendo:
Lactobacillus acidophilus..... (mín.) $3,33 \times 10^6$ UFC/g
Bifidobacterium animalis subs. lactis(mín.) $3,33 \times 10^6$ UFC/g
Enterococcus faecium..... (mín.) $3,33 \times 10^6$ UFC/g

Indicação:
aditivo probiótico para bezerros em aleitamento.

Modo de uso e dosagem:
bezerros em aleitamento: fornecer diariamente 4 gramas do produto.
Via de administração: oral.

Apresentação: display com 12 seringas de 34 gramas, com êmbolo dosador.

ACEPROVETS

AceProvets é indicado para cães e gatos em todas as situações que requeiram: tranquilização e relaxamento muscular; suprimir ou prevenir a êmese ou regurgitação; procedimentos clínicos, cirúrgicos e diagnósticos; promover indução suave da anestesia; designado também a animais que não são acostumados com viagens longas e cansativas.



POSOLOGIA:

Uso interno, via oral, diretamente na boca do animal. A dose deverá ser ajustada de acordo com a tranquilização desejada. Cães e gatos: administrar 0,5 a 1,5 mg/Kg, ou seja, de uma a três gotas para cada Kg.

Cada 100 mL contém:

Acepromazina (maleato)	1 g	Veículo q.s.p.	100 mL
------------------------	-----	----------------	--------

ALERVET 10mg

Primeiro anti-histamínico à base de Loratadina indicado para cães no Brasil!

Alervet 10 mg é o único anti-histamínico de 2ª geração disponível no mercado veterinário. É utilizado no tratamento de processos alérgicos, como prurido e urticárias. Também é recomendado para alívio de afecções dermatológicas alérgicas. Sua absorção ocorre rapidamente, atingindo o efeito máximo em até 1 hora, e sua meia-vida é de 17 a 24 horas.



MODO DE USO E POSOLOGIA:

Administrar por via oral o equivalente a 0,5mg de Loratadina para cada quilograma de peso do animal, a cada 24 horas durante 7 dias consecutivos, não ultrapassando a dose máxima diária de 5mg (1/2 do comprimido) para animais com peso corporal menor que 15 quilogramas, e 10 miligramas (1 comprimido) para animais com peso corporal maior que 15 quilogramas, conforme tabela abaixo ou orientações do Médico Veterinário.

Faixa de peso corporal do paciente	Quantidade a administrar
Até 5 kg	1/4 de comprimido
De 5,1 kg a 15 kg	1/2 comprimido
Acima de 15 kg	1 comprimido

PRINCIPAIS DIFERENÇAS DAS DROGAS ANTIALÉRGICAS

Farmaco	Anti-histamínicos clássicos, Clemastina e Carbinóxinas	Alervet (Loratadina) Anti-histamínicos de 2ª geração	Corticosteróides
Sonolência	Drogas sedativas	Drogas não sedativas	Insônia
SNC	Atravessa barreira hematoencefálica	Dificuldade de atravessar barreira hematoencefálica	Atravessa barreira hematoencefálica
Dosagem	Dose até 2x ao dia	Dose até 1x ao dia	Dose até 2x ao dia
Contra-indicação	Não utilizar em pacientes hepatopatias, cardiopatias, doenças renais.	Usar em dosagem baixa em pacientes com hepatopatias.	Não recomendada utilização em pacientes com diabetes, osteoporose, glaucoma catarata, pressão alta, cardiopatia, desordens tireodianas e com doenças renais.
Efeitos adversos	Efeitos adversos como: Depressão do SNC, alucinação, tontura, incoordenação, convulsão, tremores, boca seca, náuseas, irritação estomacal, vômitos, poliúria, constipação, dificuldade respiratória por drenar muco dos pulmões, dentre outros.	Há poucos relatos de reações alérgicas severas em pacientes sensíveis ao componente do produto, bem como, problemas hepáticos, taquicardia e palpitações.	Efeitos adversos: distúrbios intestinais como úlceras pancreatite. Somente em casos de alergias severas: Desconforto estomacal, agitação, erupção de pele. Convulsão, vertigem, dor de cabeça, síndrome de Cushing, diminuição GH, diminuição do cálcio, taquicardia. Dentre outros.

ARTRISAN GEL

Coadjuvante ao tratamento de lesões articulares, reumatismo, artrite, entorses e contusões. Auxilia no tratamento das inflamações do úbere e coadjuvante no tratamento das mastites.



POSOLOGIA:

Uso externo, massageando a área por alguns minutos.

Cada 100 g contém:			
Mentol	0,2 g	Tintura de arnica	2,0 g
Timol	0,2 g	Extrato fluido de beladona	2,0 g
Cânfora	0,5 g	Excipiente q.s.p.	100 g
Salicilato de metila	3,0 g		

CALÊNDULA

Cicatrizante para feridas em geral, inclusive as cirúrgicas, na deiscência de sutura, infecções, queimaduras, cortes acidentais, escaras e úlceras de decúbito.

POSOLOGIA:

Uso externo e tópico. Aplicar uma fina camada sobre a área afetada, de modo a cobrir toda a lesão, 1 ou 2 vezes ao dia, até a total cicatrização do local.



VANTAGEM DO PRODUTO:

- Adstringente,
- Cicatrizante,
- Ação anti-séptica;
- Preço competitivo;

APRESENTAÇÃO:

20g e 50g

Cada 100 g contém:			
Tintura de Calêndula	14,46 mL	Excipiente q.s.p.	100 g
Óxido de Zinco	13,30 g		

CALMAVET

Recomendado como um tranquilizante natural, anticonvulsivante e antiemético para cães e gatos.

BENEFÍCIOS:

- Tranquilizante natural -
- Eficaz no controle de cães com epilepsias -
- Pode ser administrado continuamente -

POSOLOGIA:

Administrar por via oral, puro ou diluído em água.
 Cães PP - 10 gotas, 2 a 3 vezes por dia -
 Cães GP - 5 ml (100 gotas), 2 a 3 vezes por dia -
 Gatos - 10 gotas, 2 a 3 vezes por dia -



Cada 100 mL contém:			
Brometo de potássio	15,0 g	Tintura de passiflora	8,00 mL
Brometo de sódio	15,0 g	Veículo q.s.p.	100,00 mL
Clorobutanol	1,0 g		

COLÍRIO CINERÁRIA MARÍTIMA

Indicado para cães, gatos e equinos. O Colírio Cinerária Marítima Provets Homeopático é indicado para o controle da catarata senil, opacidade da córnea e do cristalino (prevenindo a progressão da catarata).

POSOLOGIA:

Instilar de 2 a 4 gotas no olho afetado, 2 a 3 vezes ao dia.

Cada 100 mL contém:

Cinerária Marítima 1 CH	1,0 mL	Veículo q.s.p.	100,0 mL
-------------------------	--------	----------------	----------



CURINFEC

No tratamento e profilaxia de doenças de origem bacterianas agudas e crônicas: gastrointestinais respiratórias, urinárias, pododermatites e feridas infectadas.

POSOLOGIA:

Animais PP :1,5 mL para cada 5Kg de peso de 12 em 12 horas.

Animais MP:10 mL para cada 20kg de peso de 12 em 12 horas.

Cada 100 mL contém:

Sulfametoxazol	5,00 g	Veículo q.s.p.	100,00 mL
Trimetoprim	1,00 g		



FORTCANIS PLUS

FortCanis é um suplemento vitamínico, mineral e aminoácido, indicado para cães e gatos na fase adulta ou filhote. Deve ser fornecido diretamente aos animais para melhorar o balanço nutricional.

POSOLOGIA:

Fornecer por via oral, na forma pura ou diluída em água 0,5 ml por Kg de peso corporal, duas vezes ao dia. FortCanis deve ser administrado durante 10 a 15 dias.



GIARDVET Suspensão

Giardvet Suspensão é indicado para caninos e felinos no tratamento de infecções intestinais causadas por microrganismos sensíveis à sulfadimetoxina e ao metronidazol, tais como: Bacteroides spp.; Fusobacterium spp. e clostridioses causadas por Clostridium spp., bem como da giardiase causada por Giardia spp.; da coccidiose causada por Isospora canis e Isospora ohioensis; da trichomoníase causada por Trichomonas spp.; da amebíase causada por Entamoeba histolytica.



MODO DE USAR:

Em caninos: Administrar por via oral, 0,5 mL da suspensão para cada kg de peso corporal, de 12 em 12 horas, que corresponde a 50 mg de metronidazol e 50 mg de sulfadimetoxina por kg de peso por dia.

Em felinos: Administrar por via oral, 0,25 mL a 0,5 mL da suspensão para cada kg de peso corporal de 12 em 12 horas, que corresponde a 25 mg a 50 mg de metronidazol e 25 mg a 50 mg de sulfadimetoxina por kg de peso

Para o tratamento da giardiase, recomenda-se o tratamento durante 5 a 8 dias.

Cada 100 mL contém:

Benzoimetronidazol (equivalente a 5,00 g de Metronidazol)	8,00 g
Sulfadimetoxina	5,00 g
Veículo q.s.p	100 mL



HEPATOX

Antitóxico, hepatoprotetor e estimulante das células hepáticas e digestivas, nas intoxicações alimentares e medicamentosas, cirroses hepáticas, infiltrações gordurosas.

APRESENTAÇÃO:
90 ml e 20 ml.

Cada 100 mL contém:

Acetilmetionina	1,50 g	Riblofavina (Vit. B2)	1,00 mg
Cloreto de Colina	1,00 g	Extrato fluido de alcachofra	5,00 mL
Cloreto de Tiamina (Vit. B1)	30,00 mg	Veículo q.s.p.	100 mL



OTOCANIS CLEAN

Solução indicada para a limpeza de rotina do pavilhão auricular e conduto auditivo de cães e gatos, eliminando o cerúmen, a oleosidade e o mau odor. Deve ser utilizado também, nesse local, antes da aplicação de outros medicamentos, para maximização de seus efeitos.

Cada 100 mL contém:

Aloe Vera Extrato 60%	41,05 g	Calêndula Extrato	5,00 g
Melaleuca Óleo	1,00 g	Fluido Excipiente	100 mL

OTOCANIS MAX

Indicado para cães no tratamento de otites externas, médias e internas, crônicas ou agudas, de origem fúngica e/ou bacteriana, sensíveis a Gentamicina, Betametazona e/ou Clotrimazol.

POSOLOGIA:

Uso tópico: Instilar 4 gotas, 2 vezes ao dia, de 7 a 10 dias para cães com até 15 kg e 8 gotas, 2 vezes ao dia, de 7 a 10 dias consecutivos para cães com mais de 15kg. Após aplicação massagear o ouvido externo com cuidado, para garantir uma melhor distribuição do produto.

COMPOSIÇÃO:

Gentamicina, Clotrimazol e Betametazona.

Cada 100 mL contém:

Sulfato de Gentamicina	0,300 g	Clotrimazol	1,000 g
Betametazona (Valerato)	0,122 g	Veículo q.s.p.	100 mL



OTOCANIS

No tratamento das otites simples (externas), infecciosas dos cães e outros animais domésticos.

POSOLOGIA:

Realizar prévia limpeza e instilar de 3 a 7 gotas em cada conduto auditivo, 2 vezes ao dia, enquanto se fizer necessário.

Cada 100 mL contém:

Sulfanilamida	1,00 g	Veículo q.s.p.	100,00 mL
---------------	--------	----------------	-----------



PREVEMPET Talco

Para o controle de pulgas, carrapatos e piolhos dos cães.

POSOLOGIA:

Uso exclusivamente externo. Uma aplicação semanal do produto é suficiente para controlar as reinfestações. O talco pode ser usado no ambiente.

Cada 100 g contém:

Permetrina	0,12 g	Excipiente q.s.p.	100,00 g
Butóxido de piperonila	2,00 g		



PREVEMPET Sabão

Indicado no controle de pulgas e carrapatos em cães.

POSOLOGIA:

Uso exclusivamente externo. Uma aplicação semanal do produto é suficiente para controlar as reinfestações.

Cada 100 mL contém:

Permetrina	0,12 g	Excipiente q.s.p.	100,00 g
Butóxido de piperonila	2,00 g		



PROVEX

O Provex é composto por Praziquantel, Pamoato de Pirantel e Febantel, ingredientes com ampla margem de segurança e excelente ação anti-helmíntica, que atua contra as formas larvais e adultas de cestódeos, nematódeos e ascarídeos, parasitas que acometem os cães.

POSOLOGIA:

Administração por via oral em dose única, pode ser misturado à ração ou à carne, dispensando regime especial ou jejum prévio. Administrar 1 comprimido para cada 10kg de peso do animal, fracionando-o quando necessário, realizando a pesagem do animal previamente.



Cada comprimido de 600 mg contém:

Praziquantel	0,050 g	Febantel	0,150 g
Pamoato de Pirantel	0,144 g	Excipiente q.s.p.	100 g

SARNAVET líquido

No tratamento e controle de sarnas e micoses, localizadas e generalizadas dos animais domésticos.

POSOLOGIA:

Diluir em água (1:1), e aplicar sobre a pele do animal na área afetada e seus arredores, deixar agir por 10 a 15 minutos e depois enxaguar. (No caso de sarnas de ouvido instilar de 3 a 4 gotas).

APRESENTAÇÃO:

30 mL e 100 mL



Cada 100 g contém:

Monossulfureto de tetraetiltiuram	5,00 g	Excipiente q.s.p.	100,00 mL
-----------------------------------	--------	-------------------	-----------

SARNAVET pomada

No tratamento e controle de sarnas e micoses, localizadas e generalizadas dos animais domésticos.

POSOLOGIA:

Cobrir toda a área afetadas.



Cada 100 g contém:

Monossulfureto de tetraetiltiuram	2,5 g	Excipiente q.s.p.	100,00 mL
-----------------------------------	-------	-------------------	-----------

SARNAVET Sabão

No tratamento e controle de sarnas e micoses, localizadas e generalizadas dos animais domésticos.

POSOLOGIA:

Banhos terapêuticos: Deixando a espuma agir por 10 a 15 minutos e depois enxaguar.



Cada 100 g contém:

Monossulfureto de tetraetiltiuram	5,00 g	Excipiente q.s.p.	100,00 g
-----------------------------------	--------	-------------------	----------

TRATDERM sabão

Parasiticida (sarnicida), anti-seborreico e anti-séptico. Utilizado no tratamento das dermatoses e de sarnas. Auxilia na remoção de sujidades.

POSOLOGIA:

Banhos Terapêuticos 2 vezes por semana deixando a espuma agir por 10 a 15 minutos, enxaguando em seguida.



Cada 100 g contém:

Benzoato de benzila	0,03 g	Ácido salicílico	0,20 g
Alcatrão vegetal	2,00 g	Massa base sabão q.s.p	100,00 g
Enxofre precipitado	3,00 g		

TOSSICANIS

Auxiliar no tratamento das traqueobronquites (tosse dos cães), broncopneumonias, bronquite alérgica e suas manifestações. Antitussígeno, fluidificante e expectorante. Uso exclusivo em cães.

POSOLOGIA:

Cães de PP - 5 mL de 3 em 3 horas -
Cães de MP - 10 mL de 3 em 3 horas -
Cães de GP - 15 mL de 3 em 3 horas -



Cada 100 mL contém:

Di-ter-butil naftaleno sulfonato de sódio	0,30 g	Xarope de Alcatrão	30,00 mL
Xarope de Grindélia	20,00 mL		
Xarope de Bálsamo de Tolú	20,00 mL		

VERMIDOG

No tratamento das verminoses provocadas por *Áscaris* e *Oxiúrus*.

POSOLOGIA:

Administrar por via oral:

Até 3 Kg: 5 mL durante 3 dias consecutivos.
Até 6Kg: 10 mL durante 3 dias consecutivos. Acima de 6Kg: 15 mL durante 3 dias consecutivos.

BENEFÍCIOS:

Pode ser utilizado em filhotes a partir de 15 dias.



Cada 100 mL contém:

Hexahidrato de piperazina	0,50 g	Xarope de Anis	5,00 mL
Nipagin	0,05 g	Água destilada	10,00 mL

VITAMINA C

Suplemento de Vitamina C indicado para cães, gatos, aves, mustelídeos, roedores e répteis. Utilizada para situações que demandam uma grande quantidade de Vitamina C para o perfeito funcionamento do organismo, como senilidade, esforço físico e estresse (gestação, lactação, crescimento, trabalho árduo, vacinas ou doenças, estresse emocional, causado por mudança, desmame ou treinamento).

MODO DE USAR:

Para ser usado por via oral.

Cães e gatos: Dose de manutenção: 10 a 50 gotas por dia.

Senilidade ou estresse: Cães: 25 a 50 gotas, duas vezes ao dia.

Gatos: 12 gotas duas vezes ao dia.

Aves, Mustelídeos, Roedores e Répteis: uma a três gotas por dia.

O período de suplementação de Vitamina C deve ser realizado durante 1 a 4 semanas.

As doses recomendadas e a duração da suplementação podem ser alteradas de acordo com o critério do veterinário.



CASCOSAN

É uma solução alcoólica de alcatrão da Noruega e breu que possui ação antisséptica, antipruriginosa, queratoplástica, protetora e repelente dos insetos, possui grande poder de aderência, formando uma camada protetora que evita a invasão dos germes causadores das doenças dos cascos.

MODO DE USAR:

Aplicar com auxílio de um pincel no casco afestado (mole ou quebradiço) em dias alternados. Para prevenção em cascos saudáveis, aplicar 1 vez por semana. Casco com broca ou pododermatites: Aplicar diariamente.



Cada 100 mL contém:

Alcatrão vegetal	25,00 g	Álcool a 96° q.s.p.	100,00 mL
Breu	30,00 g		

COLÍRIO VETERINÁRIO

Indicado para cães e gatos, no tratamento auxiliar das oftalmias com inflamações e irritações dos olhos.

MODO DE USAR:

Pingar de 2 a 5 gotas no olho afetado, 2 vezes ao dia.



Cada 100 mL contém:

Sulfato de Zinco	0,50 g	Cloreto de benzalcônico	3,0 mg
Sulfato de Cobre	0,50 g	Veículo	q.s.p. 100 mL
Ácido bórico	1,90 g		

MATAVERM

Anti-helmínico indicado para cães e gatos no combate aos nematódeos intestinais e pulmonares, nas suas formas adultas e larvares.

MODO DE USAR:

Por via oral, 1 comprimido para cada 10 kg de peso, 2 vezes ao dia, durante 3 dias consecutivos, repetindo a dose 15 dias após.



COMPOSIÇÃO:

Mebendazol

Cada comprimido de 300 mg

Mebendazol	100,0 mg	Excipiente q.s.p.	300,0 mg
------------	----------	-------------------	----------

PIOLHAVES

Indicado no tratamento e controle das infestações por piolhos de pássaros em geral. O seu uso também se estende ao combate de outros ectoparasitas que atacam as aves, tais como percevejos, ácaros, pulgas e carrapatos.



MODO DE USAR:

Pulverizar a ave com o talco e, principalmente, o fundo das gaiolas (pisos) durante 3 dias consecutivos. Retirar comedouros e bebedouros para evitar intoxicação. Não deixar a ave exposta ao sol.

APRESENTAÇÃO:

Pote de 300g e sachê de 20g

Cada 100 g contém:

Permetrina	0,25 g	Excipiente q.s.p.	100,0 g
Enxofre precipitado	2,50 g		

PREVEMPET SHAMPOO

Para o controle de pulgas, carrapatos e piolhos dos cães.



POSOLOGIA:

Uso exclusivamente externo. Uma aplicação semanal do produto é suficiente para controlar as reinfestações.

Cada 100 mL contém:

Permetrina	0,10 g	Veículo q.s.p.	100 mL
------------	--------	----------------	--------

SABÃO DE ENXOFRE

Para higiene e auxiliar no tratamento das sarnas e micoses. Para o banho dos cães e outros animais domésticos.

MODO DE USAR:

Banhos terapêuticos: Deixe a espuma agir por 10 a 15 minutos, retirando a espuma em seguida.



Cada 100 g contém:

Enxofre	10,0 g	Sabão neutro q.s.p.	100,0 g
---------	--------	---------------------	---------

SANAGOGO

Utilizado no tratamento da singamose, conhecida como gogo das aves domésticas.

MODO DE USAR:

Pingar 3 gotas diretamente no bico da ave, desde que seu bico esteja na posição horizontal (visualizando a traquéia - verme alojado), ou pingar diretamente na narina.



Cada 100 mL contém:

Ácido salicílico	1,000 g	Veículo oleoso q.s.p.	100,000 mL
Iodo metalóide	0,125 g		



THUYA

É um produto indicado no tratamento de boubas (pipoca), verrugas e epiteloma contagioso das aves em geral (galinha, peru, pato, pássaros de gaiola e viveiro) em todas as fases da criação, evitando as complicações que a doença produz, podendo ser aplicado diretamente ou diluído no bebedouro.

MODO DE USAR:

Oral - Pingar 1 gota para cada 10 mL de água, 1 vez ao dia, até a cura completa. Pode ser feito os 2 tipos de tratamento.

APRESENTAÇÃO: 20 mL, 50 mL, 90 mL, 150 mL e 500 mL.

Cada 100 mL contém:

Sulfanilamida	1,00 g	Veículo q.s.p.	100,00 mL
---------------	--------	----------------	-----------

UNGUENTO LCR

Larvicida, cicatrizante e repelente de insetos causadores de miíases (bicheiras) em geral.

POSOLOGIA:

Uso externo em aplicações dermatológicas. Secar o ferimento com auxílio de uma gaze e aplicar uma fina camada do produto de modo a cobrir toda a lesão.

APRESENTAÇÃO:

Pote de plástico de 40 g (display) e 250 g. Também em bisnaga contendo 50 g.

COMPOSIÇÃO:

Butóxido de Piperonila, Permetrina e Óxido de Zinco.



Cada 100 g contém:

Butóxido de piperonila	1,0 g	Óxido de zinco	20,0g
Permetrina	0,5 g	Excipiente q.s.p.	100,0g

ANTIBIÓTICO

314

É indicado no tratamento e controle das infecções bacterianas dermatológicas, do trato respiratório e entérico dos pássaros. Também são usadas no tratamento de doença respiratória crônica, sinovite infecciosa, cólera aviária ou pasteurelose, bem como a Micoplasmose.

MODO DE USAR:

Administrar por via oral, adicionando à água ou diretamente no bico do animal. Dose: 0,5 a 1,0 mg de oxitetraciclina (equivalente a 2 a 5 gotas) por animal, a cada 12 horas, durante 5 a 7 dias. As doses, frequência e duração do tratamento podem ser alteradas pelo Médico.

Cada 100 mL contém:

Cloridrato de oxitetraciclina	810,00 mg	Veículo q.s.p.	100,00 mL
-------------------------------	-----------	----------------	-----------

* Equivalente a 750 mg de oxitetraciclina base.



ANTITÓXICO

Antitóxico específico para aves, atuando nas intoxicações alimentares, medicamentosas ou por substâncias tóxicas

MODO DE USAR:

Pingar 1 gota para cada 10 mL de água, 1 vez ao dia, durante 5 dias consecutivos.

Cada 100 mL contém:

Acetilmetionina	5,0g	Vitamina B1	100,00mg
Cloreto de colina	10,0mg	Vitamina B2	20,0mg
Inositol	2,0mg	Vitamina B6	20,0g
		Veículo q.s.p.	100,00mL



BELEZA

O suplemento alimentar CaontoLindo Beleza é indicado para aves em período de muda de penas ou que apresentam algum tipo de deficiência no empenamento. É uma mistura de vitaminas minerais e aminoácidos essenciais para formação de uma pena saudável.

MODO DE USAR:

Uso interno. Uso oral. Deve ser misturado na água de bebida na proporção de 1 gota para cada 10 mL de água filtrada.

Cada 100 mL contém:

Potássio (Min.)	150,00 mg	Zinco (Min.)	8,00 mg
Prolina (Min.)	8.700,00 mg	Ácido Aspártico (Min.)	2.300,00 mg
Serina (Min.)	7.200,00 mg	Ácido Fólico (Min.)	170,00 mg
Tirosina (Min.)	1.200,00 mg	Ácido Glutâmico (Min.)	5.400,00 mg
Treonina (Min.)	2.800,00 mg	Ácido Pantotênico (Min.)	2.550,00 mg
Valina (Min.)	5.880,00 mg	Arginina (Min.)	5.300,00 mg
Vitamina A (Min.)	860.000,00 UI	Cisteína (Min.)	6.400,00 mg
Vitamina B1 (Min.)	300,00 mcg	Fenilalanina (Min.)	4.000,00 mg
Vitamina B12 (Min.)	1.000,00 mg	Ferro (Min.)	250,00 mg
Vitamina B2 (Min.)	150,00 mg	Glicina (Min.)	5.800,00 mg
Vitamina B6 (Min.)	200,00 mg	Histidina (Min.)	1.000,00 mg
Vitamina C (Min.)	9.000,00 mg	Inositol (Min.)	60,00 mg
Vitamina E (Min.)	5.000,00 UI	Iodo (Min.)	500,00 mg
		Lisina (Min.)	800,00 mg





CÁLCIO

CantoLindo Cálcio possui balanço nutricional adequado para pássaros. Fornecido como suplementação de cálcio.

MODO DE USAR:

Pingar 1 gota para cada 10 mL de água, 1 vez ao dia, durante 10 dias consecutivos. Administrar de acordo com a orientação do médico veterinário.

Cada 100 mL contém:		Vitamina A (Min.)	150.000 UI
Cálcio (Min.)	9.000 mg/kg	Vitamina D3 (Min.)	500.000 UI
Cálcio (Máx.)	9.500 mg/kg	Vitamina B12 (Min.)	2.000 mcg/kg
Fósforo (Min.)	7.000 mg/kg		



ENERGÉTICO

Estimulante tônico e energético, mineralizante, indicado no período de crescimento de pintos e pássaros.

MODO DE USAR:

Pingar 1 gota para cada 10 mL de água, 1 vez ao dia, durante 10 dias consecutivos. Administrar de acordo com a orientação do médico veterinário.

Cada 100 mL contém:		Extrato de guaraná	0,30mL
Lactofosfato de cálcio	4,00g	Tintura de noz vômica	0,10mL
Citroto de ferro Amoniacal	0,30g	Veículo q.s.p.	100,00mL



FÉRTIL

O suplemento alimentar CaontoLindo Fértil é indicado para aves, machos e fêmeas, em período de reprodução. É uma mistura de vitaminas, minerais e aminoácidos essenciais que promovem um aumento na fertilidade e na libido, auxiliam as aves a manterem a integridade da tratoreprodutivo e melhoram a taxa de eclosão dos ovos.

MODO DE USAR:

Uso interno. Uso oral. Deve ser misturado na água de bebida na proporção de 1 gota para cada 10 mL de água filtrada. Agite o produto antes de usar. Produto deve ser utilizado em bebedouros de coloração âmbar, evitando assim a inativação de seus componentes.

Níveis de garantia por kg de produto:		Vitamina K (Min.)	500,00 mg
Selênio (Min.)	100,00 mg	Ácido Fólico (Min.)	80,00 mg
Treonina (Min.)	2.800,00 mg	Ácido Pantotênico (Min.)	2.550,00 mg
Valina (Min.)	5.100,00 mg	Arginina (Min.)	5.300,00 mg
Cálcio (Min.)	2.500,00 mg	Biotina (Min.)	150,00 mg
Cálcio (Máx.)	3.000,00 mg	Fenilalarina (Min.)	3.800,00 mg
Vitamina A (Min.)	860.000,00 UI	Histidina (Min.)	1.000,00 mg
Vitamina B1 (Min.)	300,00 mg	Iodo (Min.)	198,76 mg
Vitamina B12 (Min.)	2.000,00 mcg	Lisina (Min.)	900,00 mg
Vitamina B2 (Min.)	3,00 mg	Leucemia (Min.)	5.200,00 mg
Vitamina B6 (Min.)	325,00 mg	Metionina (Min.)	2.000,00 mg
Vitamina D3 (Min.)	2.700.000,00 UI	Niacina (Min.)	6.000,00 mg
Vitamina E (Min.)	15.000,00 UI	Potássio (Min.)	61,24 mg

IODO

Medicação tônica reconstituente e neuroestimulante. Para muda encruada das aves e pássaros.

MODO DE USAR:

Pingar 1 gota para cada 10 mL de água, 1 vez ao dia, durante 30 dias consecutivos.



Cada 100 mL contém:

Fosfato monocalcico	1,25g	Tintura de casca de laranja	20,00mL
Tintura de badiana	25,00mL	Xarope iodotânico q.s.p.	100,00mL

MINERAIS

Medicação tônica mineralizante vitaminada para pássaros de gaiola e viveiros. Nas fases críticas da criação:

Crescimento, perturbações do canto, muda de plumagem, acasalamento, postura e choco. Na preparação das aves para exposições. No "stress" por causas diversas: Transporte, excesso de calor, frio e umidade.

MODO DE USAR:

Curativo: Pingar 2 gotas para cada 10 mL de água, de acordo com a orientação do médico veterinário. Profilático: Diluir 5 gotas para cada 40 mL de água, de 5 a 7 dias, durante todas as fases do crescimento e criação.



Cada 100 mL contém:

Citrato de ferro amoniacal	1,00g	Vitamina B2	150,00mg
Sulfato de cobre	200,00mg	Vitamina B6	150,00mg
Vitamina B1	200,00mg	Nicotinamida	100g
		Veículo q.s.p.	100,00mL

SAÚDE

O suplemento alimentar CantoLindo Saúde é indicado para aves em período de carência de vitaminas, minerais e aminoácidos. É uma mistura de vitaminas, minerais, fibras e aminoácidos essenciais que auxiliam as aves a manterem a vitalidade. O produto pode ser utilizado em animais em crescimento, ou que necessitam de um aumento no desempenho ou no ganho de peso.

MODO DE USAR:

Uso interno. Uso oral. Deve ser misturado na água de bebida na proporção de 1 gota para cada 10 mL de água filtrada. Agite o produto antes de usar. Produto deve ser utilizado em bebedouros de coloração âmbar, evitando assim a inativação de seus componentes.



Cada 100 mL contém:

Ácido Fólico (Min.)	80,00 mg	Niacina (Min.)	6.000,00 mg
Ácido Pantotênico (Min.)	2.550,00 mg	Sódio (Min.)	1.57200 g
Botina (Min.)	150,00 mg	Vitamina A (Min.)	860.000,00 UI
Cloro (Min.)	2.4700 mg	Vitamina B1 (Min.)	300,00 mg
Dextrose (Min.)	50,00 mg	Vitamina B12 (Min.)	2.000,00 mcg
Ferro (Min.)	450,00 mg	Vitamina B2 (Min.)	3,00 mg
Lisina (Min.)	1.600,00 mg	Vitamina B6 (Min.)	325,000 mg
Frutooligossacarídeo (Min.)	20,00 mg	Vitamina C (Min.)	10.000,00 mg
Metionina (Min.)	800,00 mg	Vitamina K (Min.)	500,00 mg



SULFA

No tratamento da coriza infecciosa, cólera aviária e diarreia branca dos pintos. Auxiliar no tratamento da coccidiose das aves.

MODO DE USAR:

Pingar 1 gota para cada 15 mL de água, 1 vez ao dia, durante 3 dias consecutivos, repousar 3 dias e se necessário repetir o tratamento.

Cada 100 mL contém:		Veículo q.s.p.	100,00 mL
Sulfaquinoxalina	25,00 g		



VERMÍFUGO

Anti-helmínico (vermífugo) utilizado no combate das ascaridioses das aves em geral.

MODO DE USAR:

Pingar 1 gota para cada 10 mL de água, 1 vez ao dia, durante 3 dias consecutivos. Vermifugar de 4 em 4 meses.

Cada 100 mL contém:		Veículo q.s.p.	100,00mL
Citrato de Piperazina	10,00 g		



VIAS AÉREAS

No tratamento e prevenção das afecções broncopulmonares (bronquite, rouquidão, coriza, resfriados e laringotraqueíte).

MODO DE USAR:

Pingar 1 gota para cada 10 mL de água, ou pigar 2 gotas direto no bico, 1 vez ao dia. Em casos mais graves consultar o médico veterinário.

Cada 100 mL contém:		Tintura de grindélia	15,0 mL
Tintura de Eucalipto	30,0 mL	Tintura de guaco q.s.p.	100 mL
Tintura de lobélia	15,0 mL		



VITAMÍNICO

É um tônico indicado para pássaros de gaiolas e pequenas aves domésticas (pintos, perus e codornas) na prevenção e tratamento das anemias micríticas hipocrômicas por deficiência de ferro ou cobre.

MODO DE USAR:

Pingar 1 gota para cada 10 mL de água. 1 vez ao dia, durante 10 dias consecutivos.

Cada 100 mL contém:		Vitamina B2	150,00mg
Citrato de ferro amoniacal	1,00g	Vitamina B6	150,00mg
Sulfato de cobre	200,00mg	Nicotinamida	100g
Vitamina B1	200,00mg	Veículo q.s.p.	100,00mL

100 PS

É um suplemento vitamínico, mineral e aminoácido ideal para pássaros. Deve ser fornecido aos animais para melhorar o balanço nutricional.

MODO DE USAR:

Diluir 10 gotas em bebedouro de 50 mL de água. Trocar o fornecimento a cada 24 horas, durante 7 dias consecutivos ou de acordo com orientação do médico veterinário.



Cada 100 mL contém:		Cálcio (Min.)	9.000 mg/kg
Vitamina A (Min.)	10.000.000 UI	Cálcio (Máx.)	9.500 mg/kg
Vitamina B1 (Min.)	500 mg/kg	Ácido Fólico (Min.)	10 mg/kg
Vitamina B2 (Min.)	30 mg/kg	Cobalto (Min.)	8 mg/kg
Vitamina B6 (Min.)	1.000 mg/kg	Ferro (Min.)	80 mg/kg
Vitamina B12 (Min.)	1.000 mcg/kg	Colina (Min.)	10 mg/kg
Vitamina C (Min.)	8 mg/kg	Metionina (Min.)	100 mg/kg
Vitamina D3 (Min.)	1.750.000 UI/kg	Fósforo (Min.)	7.000 mg/kg
Vitamina E (Min.)	5.000 mg/kg		

100 PS PÓ

É um suplemento vitamínico, mineral e aminoácido ideal para pássaros. Deve ser fornecido aos animais para melhorar o balanço nutricional. Deve ser diluído em água.

MODO DE USAR:

Fornecer 500 mg (colher dosadora) do CantoLindo 100 PS Pó, misturado ao alimento ou diluído em 50 ml de água. Trocar o fornecimento a cada 24 horas, durante 7 dias consecutivos ou de acordo com a orientação do médico veterinário.



Níveis de garantia por kg de produto:		Cálcio (Min.)	9.000 mg/kg
Vitamina A (Min.)	10.000.000 UI	Cálcio (Máx.)	9.500 mg/kg
Vitamina B1 (Min.)	500 mg/kg	Ácido Fólico (Min.)	10 mg/kg
Vitamina B2 (Min.)	30 mg/kg	Cobalto (Min.)	8 mg/kg
Vitamina B6 (Min.)	1.000 mg/kg	Ferro (Min.)	80 mg/kg
Vitamina B12 (Min.)	1.000 mcg/kg	Colina (Min.)	10 mg/kg
Vitamina C (Min.)	8 mg/kg	Metionina (Min.)	100 mg/kg
Vitamina D3 (Min.)	1.750.000 UI/kg	Fósforo (Min.)	7.000 mg/kg
Vitamina E (Min.)	5.000 mg/kg		



CÁLCIO

Indicado para pássaros e aves ornamentais que necessitam de suplementação rica em cálcio, nos períodos de postura, muda e aves que não são expostas a luz solar.

BENEFÍCIOS:

Balanceamento correto de cálcio e fósforo, associado com vitamina D3 e duas moléculas de cálcio.



CANTO

Indicado para pássaros, contém extrato de guaraná e poupa de café, substâncias conhecidas por suas propriedades energéticas, e o extrato de capsicum, alcalóide encontrado na pimenta atrativo para os pássaros.

BENEFÍCIOS:

Estimula o canto com 3 substâncias ativas.



ENERGÉTICO

É um tônico energético e mineralizante, indicado para pássaros e aves ornamentais para aumento de performance.

BENEFÍCIOS:

Estimulo do guaraná e do café, a força do ferro e da taurina.



FERRO

Indicado para pássaros e aves ornamentais que necessitam de suplementação rica em ferro.

BENEFÍCIOS:

Suplementação completa de minerais essenciais para as aves.



iodo

Indicado para pássaros e aves ornamentais que necessitam de suplementação rica em iodo, como nos período da Muda.

BENEFÍCIOS:

Elimina os cistos de pena (Muda encruada).



MUDA

É recomendado para pássaros e aves ornamentais antes e durante o período da Muda, ajudando na manutenção e na correção deste período, favorecendo uma Muda tranquila e saudável.

BENEFÍCIOS:

Previne e corrige alterações da Muda.



PLUMAGEM

É indicado para manter e propiciar o embelezamento das penas e plumagens, aumentando o brilho e a intensidade das cores.

BENEFÍCIOS:

Age diretamente sobre os folículos das penas.



REPRODUÇÃO

É indicado para pássaros e aves ornamentais nos períodos que antecedem a reprodução e durante a reprodução, aumentando consideravelmente a performance reprodutiva.

BENEFÍCIOS:

Aumenta a fecundidade e a libido.

SÁUDE

É indicado para pássaros e aves ornamentais em períodos de carência, se recuperando de injúrias, períodos de estresse, aumento da vitalidade ou pós uso de medicações.

BENEFÍCIOS:

Fortalece o organismo e atua como antitóxico.



TOP GOLD

É um suplemento rico em vitaminas, minerais e aminoácidos, indicado para a suplementação diária dos pássaros e aves ornamentais, suprimindo todas as necessidades nutricionais.

BENEFÍCIOS:

Fortalece o organismo, mais completo complexo polivitamínico do mercado.



100 PS

Indicado para pássaros e aves ornamentais que necessitam aporte vitamínico, contendo probiótico que mantém a saúde das aves, diminuindo os sinais de emagrecimento do peito.

BENEFÍCIOS:

Para ganho de peso e aumento de peso e massa muscular.



100 PS PÓ

Suplemento vitamínico, mineral e aminoácido, ideal para pássaros e aves ornamentais. Deve ser fornecido aos animais para melhorar o balanço nutricional.

BENEFÍCIOS: Para ganho de peso e massa muscular.



PETNUTRE BABY CANIS E CAT

Para a suplementação de filhotes de cães e gatos recém nascidos, filhotes órfãos, crias grandes onde mãe não consegue amamentar a todos, filhotes em crescimento, cadelas/gatas gestantes ou em lactação, animais idosos. Suplementação balanceada para cães e gatos.



MODO DE USAR:

É necessário pesar os filhotes para fornecer uma dosagem coerente como peso do animal. Fornecer para animais de até 10 dias de vida: uma medida de PetNutre para 20 ml de água morna, dose diária de 15 ml para cada 100 g de peso corporal. Animais acima de 10 dias: uma medida de Pet Nutre para 15 ml de água morna. Dose diária de 20 ml para cada 100g de peso corporal. Administrar em intervalos de 4 a 8 horas dividindo as porções 3 a 6 vezes ao dia, ou de acordo com a recomendação do Médico Veterinário levando em consideração os ajustes individuais de acordo com peso e raça. Como alimento complementar fornecer 5 ml /kg de peso corporal na diluição de uma medida para 15 ml de água. Dissolver em água morna com o auxílio de uma colher até obter uma mistura homogênea. Colocar em mamadeira apropriada e ter o cuidado para não fazer falsa via, ou seja, sufocar o filhote com o leite.

PETNUTRE BALL

PetNutre Ball, é um suplemento alimentar vitamínico mineral e aminoácido, rico em fibras e óleos naturais. A associação do óleo de bacalhau, do Psyllium em grãos e da polpa de beterraba facilitam o fluxo digestivo. Para gatos que tendem a formar bolas de pelos.



MODO DE USAR:

Fornecer 1g para cada 5 Kg de peso, 1 vez ao dia.

PETNUTRE CRISTAL

PetNutre Cristal é um suplemento vitamínico, mineral e aminoácido, indicado para gatos adultos. Aumenta o consumo de água e é rico em Vitamina C, que favorece o ph urinário.

BENEFÍCIOS:

Ajuda na dissolução de cristais de estruvita, aumenta a diluição da urina, dificultando a formação de cristais de oxalato de cálcio.

MODO DE USAR:

Fornecer 1 g para até cada 5 Kg de peso, 1 vez ao dia





PETNUTRE COLAGEN

Suplemento vitamínico, mineral e aminoácido para cães, rico em colágeno.

BENEFÍCIOS:

Possui componentes essenciais dos tecidos e sistema esquelético, constituintes da pele, tendões, cartilagens, ossos e tecido conectivo. Estimula a osteogênese.

MODO DE USAR:

Via oral, administrar diretamente na boca ou junto com alimento. Fornecer um tablete para cada 10Kg de peso. Dose única. Administrar até 4 tabletes/dia.



PETNUTRE DETER

Suplemento vitamínico, mineral e aminoácido para cães, promovendo balanço nutricional e auxiliando cães com hábito da Coprofagia.

BENEFÍCIOS: Atua nas causas da Coprofagia.

Enriquecido com vitaminas e prebiótico para sanar todos os princípios da Coprofagia.

MODO DE USAR:

Fornecer um comprimido para cada 5Kg de peso 1 vez ao dia. Permanecer por mais 15, se necessário.



PETNUTRE MATERNA

Produto vitamínico, mineral e aminoácido, indicado para cadelas gestantes e em fase de lactação.

BENEFÍCIOS:

Supre todas as necessidades de suplementação em fêmeas gestantes e lactantes, sem necessidade de alterar a ração, promovendo uma gestação e aleitamento saudáveis.

MODO DE USAR:

Cães: Fornecer um tablete para até 10kg de peso. Dose única diária. Administrar no máximo 4 tabletes / dia.

PETNUTRE PREVENCE

Suplemento vitamínico, mineral e aminoácido para cães e gatos com finalidades de fortalecer o organismo.

BENEFÍCIOS: Estimula o sistema imunológico e medular, estimulando a produção de anticorpos e células sanguíneas.

MODO DE USAR: Cães: Fornecer um tablete para cada 10Kg de peso. Dose única. Administrar até 4 tabletes/ dia.

Gatos: Fornecer 1g para cada 5Kg de peso, 1 vez ao dia (pasta palatável).



PETNUTRE PELE & PELO

É indicado para cães e gatos em qualquer fase da vida, manutenção da integridade da pele, auxiliar nos processos alérgicos e embelezamento da pelagem.

Benefícios: Supre todas as necessidades orgânicas da pele, formando uma pelagem bonita e saudável.

Modo de Usar: Cães: Fornecer um tablete para cada 10 Kg de peso, dose única. Administrar até 4 tabletetes/dia.
Gatos: Fornecer 1 g para até cada 5 Kg de peso, 1 vez ao dia (pasta palatável).



PETNUTRE SENIOR

PetNutre Senior, é um reforço mineral, vitamínico e aminoácido, recomendado para cães idosos com a finalidade de contribuir para uma boa qualidade de vida.

BENEFÍCIOS:
Supre todas as necessidades orgânicas em animais senis, sem necessidade de utilizar ração especializada, melhorando a qualidade de vida.

MODO DE USAR:
Cães: Fornecer um tablete para até 10kg de peso. Dose única diária. Administrar no máximo 4 tabletetes / dia.



PETNUTRE SILIMA

Suplemento alimentar vitamínico, mineral e aminoácido para cães e gatos com equilíbrio de vitaminas do Complexo B e Ácido Fólico que são nutrientes para todas as fases da vida.

BENEFÍCIOS:
Possui extrato de alcachofra precursora da Cinarina.

MODO DE USAR:
Cães: Fornecer um tablete para cada 10Kg de peso. Dose única diária. Administrar no máximo 4 tabletetes ao dia.
Gatos: Fornecer 1g para cada 5Kg de peso, 1 vez ao dia.





Anestt

Indicação: Bovinos, Equinos, Ovinos e Suínos.

Anestésico local injetável à base de Cloridrato de Lidocaína e Bitartrato de Epinefrina. Atua no bloqueio e na condução nervosa provocando vasoconstrição no sítio de aplicação, oferecendo um maior tempo de efeito anestésico.

Posologia: SC: 5,0 a 10,0mL;

Apresentação: Frasco-ampola de 50mL.

Xilazin

Indicação: Bovinos e Equinos.

Sedativo e analgésico à base de Cloridrato de Xilazina 2%. Possui ação rápida e oferece acentuado miorrelaxamento a nível central, levando o animal a um estado de sonolência. Indicado em grande escala para a contenção e manipulação de animais e também para pequenos procedimentos cirúrgicos.

Posologia:

IM: 0,05 a 0,30mg/kg

IV: 0,05 a 0,15mg/kg

Apresentação: Frasco-ampola com 10mL e 50mL.



Anti-inflamatórios



Diclofenaco Syntec

Indicação: Bovinos, Equinos, Caprinos, Ovinos e Suínos.

Anti-inflamatório não esteroide à base de Diclofenaco Sódico. Possui potente atividade analgésica, antipirética e antirreumática, sendo indicado para todos os casos de dor, febre e para o combate à inflamação.

Posologia: IM, IV ou SC: 1mg/kg ou 1mL para cada 50kg a cada 24 horas.

Apresentação: Frasco-ampola de 50mL e 100mL.

Farmadex Injetável

Indicação: Bovinos, Equinos, Caprinos, Ovinos e Suínos.

Anti-inflamatório esteroide indicado para o alívio da dor e combate a diversos tipos de inflamações ou afecções que se beneficiam com a ação da Dexametasona.

Posologia: Bovinos e Equinos – IM ou IV: 10 a 30mg/kg

IA: 2 a 10mg/kg

Suínos – IM ou IV: 2 a 5mg/kg

IA: 2 a 10mg/kg

Apresentação: Frasco-ampola de 50mL e display com 15 frascos-ampola de 10mL.





Flobiotic

Indicação: Bovinos, Suínos, Ovinos e Caprinos.

Antibiótico injetável de amplo espectro de ação, à base de Enrofloxacin 10%, indicado no tratamento das infecções respiratórias, gastrointestinais, geniturinárias, piogênicas secundárias e do sistema mamário, causadas por bactérias Gram-positivas e Gram-negativas.

Posologia: IM ou SC: 2,5mg/kg ou 0,5mL/20kg, a cada 24 horas, durante 3 dias. Nas infecções respiratórias complicadas: 0,5mL/10kg, a cada 24 horas, durante 5 dias. * Não administrar mais de 10mL por local.

Apresentação: Frasco-ampola de 10mL, 50mL ou 500mL.

Gentomicin

Indicação: Bovinos, Equinos e Suínos.

Antibiótico bactericida de amplo espectro à base de Sulfato de Gentamicina. Exerce uma maior ação contra micro-organismos Gram-negativos e também atua contra alguns Gram-positivos (em particular, o *Staphylococcus* spp.). É indicado para o tratamento de infecções respiratórias, gastrointestinais, reprodutivas, mamárias, sepses e contra as demais infecções cujos micro-organismos são sensíveis ao Sulfato de Gentamicin a.

Posologia: Bovinos – IM: 2,2 a 6,6mg/kg a cada 12 ou 8 horas.
Equinos - IM ou IV: 1,0 a 4,4mg/kg a cada 12 ou 8 horas.
Suínos (colibacilose em neonatos) – IM: 5mg/kg dose única.
* Recomenda-se cautela na administração em insuficientes renais.

Apresentação: Frasco-ampola com 10mL e 100mL.



Gentomicin Mastite

Indicação: Bovinos em lactação.

Antibiótico intramamário à base de Sulfato de Gentamicina, indicado para o tratamento da mastite aguda e crônica de vacas em lactação de baixa e média produção, causadas por *Staphylococcus aureus* (coagulase negativa e positiva), *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Escherichia coli* e *Enterococcus* spp.

Posologia: Ordenhar a fundo o quarto afetado para a completa eliminação de pus, material orgânico e leite residual. Logo após, lavar e desinfetar o úbere e tetos com produtos antissépticos. Enxugar bem. Aplicar todo o conteúdo de uma seringa em cada quarto afetado. Massagear suavemente o local com movimentos verticais de baixo para cima, facilitando a difusão do produto. Tratar a cada 24 horas, durante 3 dias consecutivos ou a critério do médico veterinário.

Apresentação: Display contendo 20 seringas com 10g.



Agromastite

Indicação: Bovinos.

Pomada intramamária indicada no tratamento e profilaxia das mastites e todos os seus sintomas, tais como edemas e processos granulomatosos. Seus ativos, Fenoximetilpenicilina Potássica, Sulfato de Estreptomina e Piroxicam oferecem ação antibiótica de amplo espectro e anti-inflamatória potente.

Posologia: Ordenhar a fundo o quarto afetado para a completa eliminação de pus e material orgânico. Logo após, lavar e desinfetar o úbere e tetos com produtos antissépticos. Enxugar bem. Aplicar todo o conteúdo da seringa de Agromastite no teto afetado. Massagear suavemente o local com movimentos verticais de baixo para cima, facilitando a difusão do produto. Administrar 1 seringa de Agromastite em cada teto afetado, a cada 24 horas, até o desaparecimento de todos os sinais e sintomas e até o leite se apresentar normal novamente.

Apresentação: Display contendo 20 seringas com 10mL.



Propen

Indicação: Bovinos, Equinos, Caprinos, Suínos e Ovinos.

Antibiótico bactericida à base de Benzilpenicilina Procaína e Benzilpenicilina P otássica associadas ao Probenicida. O Probenicida é uma molécula que inibe a excreção renal das Penicilinas, aumentando suas concentrações séricas que permanecem detectáveis por mais de 3 dias após uma única aplicação. Essa associação permite que as Penicilinas atuem sobre micro-organismos pouco sensíveis a estes antibióticos e em locais onde a difusão é em geral, relativamente baixa, garantindo um maior sucesso no tratamento.

Posologia: A preparação da suspensão deve ser feita no momento da aplicação, com todo o conteúdo do frasco e do diluente.

IM profunda: 25.000 UI de Penicilina/kg ou 10mL/100kg.

Apresentação: Display com 24 frascos-ampola com pó + 24 ampolas de diluente contendo 15mL.



Sulfatrox

Indicação: Bovinos, Equinos, Suínos e Ovinos.

Antibiótico injetável que combina a associação da Sulfadiazina com a Trimetoprima. A união destes dois ativos exerce uma ação sinérgica responsável pela morte das bactérias. Indicado para o tratamento de infecções respiratórias, gastrointestinais, geniturinárias e nos demais processos infecciosos de bactérias sensíveis aos componentes da fórmula.

Posologia: IM (profunda): 1mL/30kg, a cada 24 horas, durante 5 a 7 dias.

* No caso de infecções crônicas, a dosagem pode ser aumentada para 1,5mL/30kg, a critério do médico veterinário.

Apresentação: Frasco-ampola de 15mL e 50mL.



Oxitetraciclina L.A. 20% Injetável

Indicação: Bovinos e Suínos.

Oxitetraciclina L.A. 20% é um antibiótico injetável de amplo espectro de ação à base de Oxitetraciclina. Oferece ação prolongada em uma única aplicação com a vantagem de atingir concentrações séricas em um curto espaço de tempo e apresentar meia-vida por um período mais estendido, quando comparado a formulações convencionais. Indicado para infecções locais e sistêmicas de bovinos e suínos, causadas por microrganismos Gram-positivos e Gram-negativos sensíveis ao ativo, no tratamento de pneumonia, broncopneumonia, bronquite, artrite, poliartrite, leptospirose, mastite, aborto infeccioso, abscessos, metrite e gastroenterites.

Posologia: Bovinos e suínos - IM profunda: 20mg/kg ou 1mL/10kg, dose única. Não ultrapassar a dose de 20mL por local de aplicação em bovinos e 10mL em suínos. Doses superiores devem ser divididas em dois ou mais pontos, a critério do médico veterinário.

Apresentação: Frasco-ampola de 50mL e 100mL.



Cikadol

Indicação: Bovinos, Equinos, Suínos, Caprinos e Ovinos.

Pomada cicatrizante e repitelizante. O sinergismo gerado pela associação dos três antibióticos – Benzilpenicilina Benzatina, Benzilpenicilina Procaína e Sulfato de Diidroestreptomicina – confere a Cikadol um amplo espectro de ação e maiores efeitos do que a soma dos resultados dos antibióticos isolados. É enriquecida com Óleo de Citronela e Ureia, que garantem efeito mosquicida e de auxílio para uma maior penetração dos ativos nos tecidos, respectivamente. Indicada para a cicatrização de cortes, ferimentos cirúrgicos, supurações e ferimentos infectados.

Posologia: Aplicar quantidade suficiente de Cikadol no tecido lesionado a cada 24 ou 12 horas, até completa cicatrização.

Apresentação: Bisnaga contendo 50g.

Alnor 10%

Indicação: Bovinos e Ovinos.

Antiparasitário oral de amplo espectro de ação, à base de Albendazol, indicado para o tratamento das principais parasitoses que afetam os bovinos e os ovinos. É eficiente no combate e na prevenção contra as formas adultas, larvares e ovas de vermes redondos gastrointestinais, como os nematóides, contra vermes chatos cestóides (*Taenia*), contra as parasitoses pulmonares (causadas por *Dyctiocaulus viviparus* e *D. filaria*) e contra as parasitoses hepáticas (causadas pelas formas adultas da *Fasciola hepatica* e *F. gigantica*).

Posologia: Bovinos - Vermes redondos, cestóides, gastrointestinais e pulmonares: 7,5mg/kg ou 3,75mL/50kg.
Fasciolas adultas: 15mg/kg ou 7,50mL/50kg.
Ovinos - Vermes redondos, cestóides, gastrointestinais e pulmonares: 3,8mg/kg ou 0,375mL/10kg.
Fasciolas adultas: 4,75mg/kg ou 0,5mL/10kg.

Apresentação: Frasco de 250mL e 1 Litro.



Endectocida

Synnectin

Indicação: Bovinos, Suínos e Ovinos.

Antiparasitário injetável de amplo espectro de ação, à base de Ivermectina. Indicado para o controle e tratamento dos principais parasitas externos e internos que afetam os bovinos, suínos e ovinos, como os vermes gastrointestinais, vermes pulmonares, vermes redondos, ácaros e carrapatos.

Posologia: Bovinos e Ovinos – Unicamente SC: 0,02mL/kg, dose única.
Suínos – Unicamente SC: 0,03mL/kg (na tábua do pescoço)

* Não administrar mais de 10mL por local de aplicação.

** Não administrar em fêmeas leiteiras e em período de reprodução.

Apresentação: Frasco-ampola de 50mL, 500mL e 1 Litro.



Ectoparasiticidas

Bovec

Indicação: Bovinos.

Ectoparasiticida de amplo espectro de ação, indicado para bovinos e que possui em sua formulação Diclorvós e Cipermetrina, organofosforado e piretróide capazes de provocar efeitos knock-down, larvicida, pesticida e acaricida. Combate e previne infestações causadas por carrapatos, bernes, piolhos e atua também como repelente contra moscas.

Posologia: Uso tópico por pulverização.

Diluir 25mL de Bovec para cada 20 Litros de água.

Para um bom controle dos ectoparasitas, recomenda-se aplicar o produto individualmente e utilizar no mínimo 3 litros da diluição para cada animal. O animal deve ficar completamente molhado e o produto deve ser bem homogenizado.

Apresentação: Frasco de 25mL.





Ciperduo

Indicação: Bovinos.

Ectoparasiticida de amplo espectro de ação, formulado à base de Butóxido de Piperonila e Cipermetrina, piretróide responsável pela liberação de descargas nervosas repetitivas com consequente morte dos ectoparasitas. O Butóxido de Piperonila aumenta o período de ação da Cipermetrina, inibindo as enzimas degradativas e hidrolíticas responsáveis por sua degradação. Indicado como carrapaticida na eliminação de larvas e ninfas, machos e fêmeas, interferindo também na postura de ovos. Já sua ação mosquicida repele larvas e moscas adultas que afetam os bovinos.

Posologia: Pressione o frasco de Ciperduo para que o produto passe para o dosador na quantidade correta: 10mL/100kg. Em seguida, aplique sobre o fio dorso-lombar, de maneira uniforme, no sentido da cauda para a cabeça do animal.

* Respeitar sempre a indicação de bula.

Apresentação: Frasco de 1 Litro.

Limpex Matabicheira

Indicação: Bovinos, Equinos, Caprinos e Ovinos.

Solução à base de Fenitrotion (inseticida organofosforado) e Violeta Genciana (quimioterápico com poder cicatrizante). Limpex Matabicheira confere poderes larvicida, inseticida, sarnicida, repelente, antisséptico e cicatrizante para bovinos, caprinos e ovinos. Indicado para a profilaxia e para o tratamento de bicheiras nos casos de feridas e escoriações diversas, descorna, tosquia, marcação e pisaduras. Também pode ser utilizado no tratamento da podridão de cascos, micoses cutâneas, frieiras, umbigo de recém-nascidos e habronemose cutânea.



Posologia: Pulverizar sobre a lesão, cobrindo por completo a ferida, a uma distância aproximada de 10 a 20 centímetros, em movimentos circulares e intermitentes, por 5 a 10 segundos.

* O intervalo entre as aplicações e o tempo de tratamento variam a critério do médico veterinário.

Apresentação: Frasco de 250mL.

Higiene e Saúde

Duofor

Indicação: Ambientes.

Sanitizante de amplo espectro de ação, ideal para limpeza e desinfecção de instalações, instrumentais cirúrgicos, maquinários e veículos de transportes de animais do segmento pecuário. A ação sinérgica do Cloreto de Cetrimônio a 25% com o Digluconato de Clorexidina a 20%, conferem ao Duofor elevado poder de eliminação contra bactérias e suas formas esporuladas, fungos, vírus e algas. Duofor é inodoro, não corrosivo e não é inativado por resíduos orgânicos.

Modo de uso: Para desinfecção e limpeza de instalações e veículos, pulverizar com Duofor diluído 1:100 com água e não enxaguar. Para desinfecção e limpeza de instrumental cirúrgico e equipamentos, emergir em solução de Duofor diluída 1:50 com água. Deixar a solução em contato com os instrumentais por no mínimo, 15 minutos.

Apresentação: Frascos de 1 Litro e 5 Litros.



Iodenfex

Indicação: Bovinos, Suínos, Caprinos, Ovinos e Ambiente.

Solução bactericida à base de Iodo elementar, não corrosiva, que oferece rápida penetração na parede celular de micro-organismos, inibindo a síntese proteica e resultando em alteração da membrana celular.

Seu alto poder de limpeza, desinfecção e espuma faz de Iodenfex, um produto de larga utilização, bem como na limpeza de feridas, cavidades, lesões orais, órgãos reprodutivos externos, assepsia pré-cirúrgica da pele, limpeza de instrumentais cirúrgicos, mesas, instalações e veículos de transporte animal.

Posologia e Modo de uso: Limpeza e desinfecção pré-operatória: aplicar Iodenfex puro, sem diluições e deixar secar sem enxaguar. Higienização de instalações: Diluir 1 litro de Iodenfex em 19 litros de água.

Limpeza e desinfecção de centros cirúrgicos, consultórios e locais de abate: Diluir 1 Litro de Iodenfex em 5 litros de água. Limpeza e desinfecção de locais contaminados por animais portadores de doenças infectocontagiosas: aplicar um pano umedecido com a solução de 1 litro de Iodenfex diluído em 9 litros de água e deixar secar sem enxaguar.

Apresentação: Frasco de 250mL e 1 Litro.





Ade Syntec

Indicação: Bovinos, Suínos, Ovinos e Caprinos.

Solução injetável à base de Vitamina A, Vitamina D3 e Vitamina E. É indicado para animais que possuem deficiência clínica ou subclínica das vitaminas A, D e E.

Posologia: IM ou SC conforme tabela ao lado.

Apresentação: Frasco-ampola de 50 e 250mL.

BOVINOS	DOSE	TEMPO
Bezerros	0,5 a 1mL para cada 50kg de peso	A cada 30 dias
Em engorda a campo	3 a 5mL	A cada 90 dias
Em engorda a galpão	5mL	A cada 60 dias
Vacas em gestação ou aleitamento	3 a 4mL	A cada 60 dias
SUÍNOS	DOSE	TEMPO
Leitões	0,5mL	Dose única
Capadetes	1mL	A cada 60 dias
Porcas em gestação	3mL	Dose única
Varrascos	3mL	A cada 60 dias
OVINOS E CAPRINOS	DOSE	TEMPO
Borregos	0,5mL	Dose única
Reprodutores	1 a 2mL	A cada 60 dias

Dosecal

Indicação: Bovinos e Equinos.

Medicamento injetável à base de Gluconato de Cálcio e Glicerofosfato de Cálcio, enriquecido com Dextrose e Cloreto de Magnésio. É indicado para animais que possuem deficiência de cálcio no pré e pós-parto, febre vitular e atua como auxiliar na prevenção contra o raquitismo, osteomalácia e a osteoporose.

Posologia: IV (lentamente): 40mL/50kg, dose única.

Casos crônicos: 40mL/50kg a cada 12 ou 8 horas, em um período de 24 horas.

Apresentação: Frasco-ampola de 250mL e 500mL.



Dosefer

Indicação: Bovinos, Equinos, Ovinos, Suínos e Caprinos.

Medicamento injetável à base de Ferro e Vitamina B12. Indicado para o tratamento das anemias causadas por déficit nutricional, doenças parasitárias e infecciosas que provocam perdas agudas e crônicas de sangue, quadros de hemólise e má absorção intestinal dos nutrientes essenciais à hematopoiese.

Posologia: Bezerros e Potros na primeira semana de vida – IM (profundo): 1mL/10kg. Repetir após 3 semanas. Animais de médio porte (caprinos, ovinos, bezerros e potros após a 1ª semana de vida) – IM (profundo): 4 a 6mL em dias alternados.

Porcas em gestação – IM (profundo): 5 a 6mL, 20 dias antes do parto.

Leitões com 3 dias de vida – IM (profundo): 2mL.

Animais de grande porte – IM (profundo): 5 a 10mL.

* O tempo de tratamento e posologia ficam a critério do médico veterinário.

Apresentação: Frasco-ampola de 50mL e 100mL.



Hormônios



Ocitocina Syntec

Indicação: Bovinos, Equinos e Suínos.

Hormônio sintético estimulante da contração da musculatura lisa do útero, do intestino e da bexiga. Contribui para a expulsão da cria e da placenta no momento do parto e também promove a descida do leite. Indicado para os casos de inércia uterina, hemorragia resultante da expulsão placentária, constipação e atonia da bexiga.

Posologia: Bovinos e Equinos – IM ou IV (lentamente): 3 a 5mL.
Suínos – SC: 1 a 2mL.

Apresentação: Frasco-ampola de 50mL e 100mL.



Vitalbron

Indicação: Bovinos, Ovinos, Caprinos, Equinos e Suínos.

Vitalbron é um mucoregulador que restabelece a viscosidade e elasticidade dos brônquios ao nível da árvore brônquica. Sua ação expectorante favorece a mobilização do muco e garante assim uma drenagem brônquica mais eficaz, permitindo um corrimento nasal abundante e facilitando a tosse produtiva. Vitalbron também modifica a distribuição dos antibióticos no organismo, aumentando suas concentrações e potencializando suas ações no aparelho respiratório. Auxiliar no tratamento de bronquites, broncopneumonia, gripes, tosse seca e metrites purulentas.

Posologia: IM, SC IV ou Infusão Uterina (vacas, éguas e marrãs): 0,15 – 0,30mg/kg ou 0,5 a 1,0mL/10kg, durante 3 a 5 dias ou a critério do médico veterinário.

Apresentação: Frasco-ampola de 50mL.

Anestt

Indicação: Equinos, Bovinos, Ovinos e Suínos.

Anestt é um anestésico local injetável à base de Cloridrato de Lidocaína 2% e Bitartarato de Epinefrina. Atua no bloqueio e na condução nervosa, provocando vasoconstricção no sítio de aplicação, oferecendo um maior tempo de efeito anestésico.

Posologia:
SC: 5-10mL.

Apresentação: Frasco-ampola de 50mL.

Fórmula:

Cada 100mL contém:
Lidocaína (Cloridrato) 2,060g
Bitartarato de Epinefrina 1,001mg
Veículo aquoso estéril q.s.p. 100mL



Cetamin

Indicação: Equinos.

Cetamin é um anestésico geral dissociativo, à base de Cloridrato de Cetamina. Possui rápido início de ação, induzindo o animal à amnésia e catalepsia. Indicado para pequenos procedimentos que não necessitam do relaxamento da musculatura esquelética.

Posologia:

Recomenda-se a associação anestésica abaixo:

IV: 2,0 mg de cetamina/kg (2,0 mL de Cetamin/100kg) + 40 µg de detomidina/kg (0,4 mL de Detomidin®/100kg).

Apresentação: Frasco-ampola de 10 e 50mL.

Fórmula:

Cada 100mL contém:
Cetamina (Cloridrato) 10,0g
Veículo estéril q.s.p. 100 mL



Detomidin®

Indicações: Equinos.

Detomidin® é um analgésico, sedativo e pré-anestésico à base de Detomidina 1%, indicado para a contenção dos equinos, promovendo sedação e analgesia em procedimentos e exames clínicos, pequenas cirurgias e como agente pré-anestésico.

Posologia:

IM ou IV: 20 a 40µg de detomidina/kg (0,2 a 0,4 mL/100kg).

Apresentação: Frasco-ampola de 5mL ou 10mL.

Fórmula:

Cada 100mL contém:
Detomidina 1,00g
Água para injeção ... 100 mL



Apromazin 1% Injetável

Indicação: Equinos.

Apromazin 1% Injetável é um tranquilizante e pré-anestésico à base de Maleato de Acepromazina. Ideal para a tranquilização de equinos durante exames, procedimentos clínicos, embarques e transportes.

Posologia:

IM ou IV: 0,05 a 0,1 mg/ kg (0,5 mL a 1 mL/100 kg).

Apresentação: Frasco-ampola de 20mL.

Fórmula:

Cada 100mL contém:
Maleato de Acepromazina 1g
Veículo q.s.p. 100mL



Farmadex Injetável

Indicação: Equinos, Bovinos, Caprinos, Ovinos e Suínos.

Farmadex Injetável é um anti-inflamatório esteroide (AIE) indicado para o alívio da dor e combate a diversos tipos de inflamações ou afecções que se beneficiam com a ação da dexametasona.

Posologia:

Equinos – IM ou IV: 10 a 30mg/kg
IA: 2 a 10mg/kg

Apresentação: Frasco-ampola com 50mL e display com 15 frascos-ampola com 10mL.

Fórmula:

Cada 100mL contém:
Dexametasona (Fosfato de Sódio) 200mg
Veículo q.s.p. 100mL



Fenilbutazona Syntec

Indicação: Equinos.

Fenilbutazona Syntec é um anti-inflamatório não esteroide (AINE) com propriedades analgésica e antipirética. A inibição da ciclo-oxigenase diminui a síntese das prostaglandinas responsáveis pelas reações inflamatórias, dolorosas e febris. Indicado para o tratamento da inflamação, febre e dor, inclusive associadas ao sistema musculoesquelético.

Posologia:

IV (lentamente): 2,2mg/kg (1,1mL/100kg) a cada 12 horas ou 4,4mg/kg (2,2mL/100kg) a cada 24 horas, durante um período máximo de 5 dias.

Apresentação: Frasco-ampola de 50mL e 100mL.

Fórmula:

Cada 100mL contém:
Fenilbutazona 20g
Veículo q.s.p. 100mL



Luxol®

Indicação: Equinos.

Luxol® é uma pomada de uso tópica indicada para equinos. A ação conjunta dos seus três ativos – Salicilato de Metila, Essência de Terebentina e Cânfora, garantem efeitos analgésico, anti-inflamatório e descongestionante® Luxol é indicada para o tratamento de claudicações agudas ou crônicas consequentes de entorses ou contusões, reumatismos agudo ou crônico e de todos os processos inflamatórios articulares, musculares e tendinosos.

Posologia:

Por via tópica, aplicar diretamente na região afetada massageando com movimentos circulares para facilitar a penetração do produto na pele.
A frequência e o tempo de tratamento variam de acordo com o critério do Médico Veterinário.

Apresentação: Bisnaga contendo 100g.

Fórmula:

Cada 100g contém:
Salicilato de Metila 5,0mL
Essência de Terebentina 5,0mL
Cânfora 5,0g
Veículo q.s.p. 100g



MAXITEC INJETÁVEL

Indicação: Equinos.

Maxitec Injetável é um anti-inflamatório não esteroide à base de Meloxicam 3%. Considerado inibidor seletivo da ciclo-oxigenase, bloqueia a biossíntese das prostaglandinas e, conseqüentemente, a liberação dos mediadores responsáveis pelos processos inflamatórios. Possui também propriedades antipirética e analgésica, sendo indicado para o tratamento da inflamação aguda, febre e dor associadas às injúrias musculoesqueléticas, teciduais ou viscerais.

Posologia:

IV (dose única): 0,6 mg/kg (2,0 mL/100 kg).

Apresentação: Frasco-ampola com 50mL.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Meloxicam 3,0 g

Veículo q.s.p. 100,0 mL



Antiparasitários

Equimectin®

Indicação: Equinos.

Equimectin® é um antiparasitário de uso exclusivamente oral, de amplo espectro de ação, eficaz e seguro. À base de Ivermectina, é indicado para o tratamento e controle das principais parasitoses que acometem os equinos.

Posologia:

20mg/100kg.

Cada seringa trata até 600kg de peso vivo.

Equimectin® deve ser aplicado exclusivamente por via oral.

Apresentação: Seringa contendo 12g.

Fórmula:

Cada 100g contém:

Ivermectina 1,0g

Excipiente q.s.p. 100g



Anequim Plus

Indicação: Equinos.

Anequim Plus é um antiparasitário de uso exclusivamente oral, de amplo espectro de ação, à base de Oxibendazol e Triclorfon. Indicado para o tratamento e controle de adultos, larvas e ovos dos principais parasitas que acometem os equinos.

Posologia:

3g/50kg.

Cada seringa de 30g trata 500kg de peso vivo.

Anequim Plus deve ser administrado exclusivamente por via oral.

Apresentação: Seringa contendo 30g.

Fórmula:

Cada seringa de 30g contém:

Oxibendazol 5g

Triclorfon 15g

Excipientes q.s.p. 30g



Limpex Matabicheira

Indicação: Equinos, Bovinos, Caprinos e Ovinos.

Limpex Matabicheira é uma solução à base de Fenitrotion (inseticida organofosforado) e Violeta Genciana (quimioterápico com poder cicatrizante). Confere poderes larvicida, inseticida, sarnicida, repelente, antisséptico e cicatrizante para equinos, bovinos, caprinos e ovinos. Indicado para a profilaxia e para o tratamento de bicheiras nos casos de feridas e escoriações diversas, descorna, tosquia, marcação e pisaduras. Também pode ser utilizado no tratamento da podridão dos cascos, micoses cutâneas, frieiras, umbigo de recém-nascidos e habronemose cutânea.

Posologia:

Pulverizar sobre a lesão, cobrindo por completo a ferida, a uma distância aproximada de 10 a 20 centímetros, em movimentos circulares e intermitentes, por 5 a 10 segundos.

* O intervalo entre as aplicações e o tempo de tratamento varia de acordo com o critério do médico veterinário.

Apresentação: Frasco de 250mL.

Fórmula:

Cada 100mL contém:

Fenitrotion 6,8g
Violeta Genciana 0,5g
Veículo q.s.p. 100mL



Antibióticos

Cikadol

Indicação: Equinos, Bovinos, Suínos, Caprinos e Ovinos.

Pomada cicatrizante e repitelizante. O sinergismo gerado pela associação dos três antibióticos – Benzilpenicilina Benzatina, Benzilpenicilina Procaína e Sulfato de Diidroestreptomicina – confere a Cikadol um amplo espectro de ação e maiores efeitos do que a soma dos resultados dos antibióticos isolados. É enriquecida com Óleo de Citronela e Ureia, que garantem efeito mosquicida e de auxílio para uma maior penetração dos ativos nos tecidos, respectivamente. Indicada para a cicatrização de cortes, ferimentos cirúrgicos, supurações e ferimentos infectados.

Posologia: Aplicar quantidade suficiente de Cikadol no tecido lesionado a cada 24 ou 12 horas, até completa cicatrização.

Apresentação: Biscnaga contendo 50g.



Sulfatrox®

Indicação: Equinos, Bovinos, Suínos e Ovinos.

Sulfatrox® é um antibiótico que combina a associação da Sulfadiazina com a Trimetoprima. A união destes dois ativos exerce uma ação sinérgica responsável por um efeito bacteriano forte e potente, diminuindo sensivelmente a possibilidade de desenvolvimento à resistência ao medicamento. Indicado para processos infecciosos respiratórios, gastrointestinais, genito-urinários, feridas, septicemias e outras infecções cujos micro-organismos são sensíveis aos ativos da fórmula.

Posologia:

IM (profunda): 1mL/30kg, a cada 24 horas, durante 5 a 7 dias.

* Para o caso de infecções crônicas, a dosagem pode ser aumentada para 1,5mL/30kg, a critério do Médico Veterinário.

Apresentação: frasco-ampola de 15mL e 50mL.

Fórmula:

Cada mL contém:

Sulfadiazina 400mg
Trimetoprima 80mg
Veículo q.s.p. 1mL



Gentomicin

Indicação: Equinos e Bovinos.

Gentomicin é um antibiótico bactericida de amplo espectro de ação, à base de Sulfato de Gentamicina a 4%. Exerce uma maior ação contra micro-organismos Gram-negativos e também atua contra alguns Gram-positivos. É indicado para o tratamento de infecções respiratórias, gastrointestinais, reprodutivas, mamárias, sepses e contra as demais infecções cujos micro-organismos são sensíveis ao Sulfato de Gentamicina.

Posologia:

Equinos – IM: 6,6 mg/kg (16,5 mL 100kg) a cada 24 horas durante 3 a 5 dias.

* Recomenda-se cautela na administração em insuficientes renais

Apresentação: Frasco-ampola de 10mL e 100mL.

Fórmula:

Cada 100mL contém:

Gentamicina (Sulfato)* 6,80g

Veículo q.s.p. 100mL

* Correspondente a 4,0g de Gentamicina base.



Propen

Indicação: Equinos, Bovinos, Caprinos, Suínos e Ovinos.

Propen é um antibiótico à base de Benzilpenicilina Procaína e Benzilpenicilina Potássica associadas ao Probenicida. O Probenicida é uma molécula que inibe a excreção renal das Penicilinas, aumentando suas concentrações séricas que permanecem detectáveis por mais de 3 dias após uma única aplicação. Essa associação permite que as Penicilinas atuem sobre micro-organismos pouco sensíveis a estes antibióticos e em locais onde a difusão é, em geral, relativamente baixa, garantindo um maior sucesso no tratamento.

Posologia:

IM (profunda): 25.000 UI de Penicilina/kg (10mL/100kg).

* A preparação da suspensão deve ser feita no momento da aplicação, com todo o conteúdo do frasco e do diluente.

Apresentação: Display com 24 frascos-ampola com pó + 24 ampolas de diluente contendo 15mL.

Fórmula:

Cada frasco-ampola contém:

Benzilpenicilina Procaína 4.750.000 UI

Benzilpenicilina Potássica 250.000 UI

Probenicida 2,0g

Frasco-ampola diluente:

Água para injetáveis 15mL



Vitamínicos e Minerais

Dosefer®

Indicação: Equinos, Bovinos, Ovinos, Suínos e Caprinos.

Dosefer® é um medicamento injetável à base de Ferro Elementar e Vitamina B12. Indicado para as anemias causadas por déficit nutricional, doenças parasitárias e infecciosas que provocam perdas agudas e crônicas de sangue, quadros de hemólise e má absorção intestinal dos nutrientes essenciais à hematopoiese.

Posologia:

Potros na primeira semana de vida – IM (profundo): 1mL/10kg. Repetir após 3 semanas.

Animais de médio porte (potros após a 1ª semana de vida) – IM (profundo): 4 a 6mL em dias alternados.

Animais de grande porte – IM (profundo): 5 a 10mL.

* A posologia e tempo de tratamento variam a critério do médico veterinário.

Apresentação: Frasco-ampola de 50mL e 100mL.

Fórmula:

Cada mL contém:

Ferro elementar (na forma de Ferro Dextrano) 100,0mg

Vitamina B12 100,0mcg

Veículo q.s.p. 1,0mL



Dosecal®

Indicação: Equinos e Bovinos.

Dosecal® é um medicamento injetável à base de Gluconato de Cálcio e Glicerofosfato de Cálcio, enriquecido com Dextrose e Cloreto de Magnésio. É indicado para animais que possuem deficiência de cálcio no pré e pós-parto, para os casos de febre vitular e também atua auxiliando na prevenção contra o raquitismo, osteomalácia e osteoporose.

Posologia:

IV (lentamente): 40mL/50kg, dose única.

Casos crônicos: 40mL/50kg a cada 12 ou 8 horas, em um período de 24 horas.

Apresentação: Frasco-ampola de 250mL e 500mL.

Fórmula:

Cada 100mL contém:

Gluconato de Cálcio 20,00g

Glicerofosfato de Cálcio 3,00g

Dextrose 2,50g

Cloreto de Magnésio 0,75g

Veículo q.s.p. 100mL



Repogel Equinos

Indicação: Equinos.

Repogel Equinos é um suplemento alimentar mineral indicado para equinos atletas submetidos a um esforço físico aeróbico prolongado ou de intensidade variável. Repogel Equinos restabelece as funções celulares e auxilia o organismo na manutenção do equilíbrio hidroeletrólítico, fundamental para a homeostase do animal.

Posologia:

Oferecer 30 a 60g/450kg, durante ou após o exercício.

Apresentação: Seringa contendo 30g.

Níveis de Garantia/kg de produto:

Glicose: 16,5g

Fruto-oligosacarídeos 5,0g

Sódio 65,0g

Potássio 31,0g

Magnésio 4,3g

Cloro 134,02g



Creatina 90 Syntec

Indicação: Equinos.

Creatina 90 Syntec é um suplemento alimentar que contém aminoácidos e minerais em sua composição. A Creatina garante a melhora da performance e o aumento da massa muscular dos equinos atletas. Enriquecido com Dextrose, carboidrato simples de elevado índice glicêmico, propicia fonte de energia para os músculos e organismo de animais cuja demanda energética é alta. Já a Vitamina E desempenha papel antioxidante, prevenindo danos oxidativos induzidos pelo exercício físico.

Posologia:

Dose inicial: 100g/animal uma vez ao dia, durante 14 dias.

Manutenção: 35g/animal uma vez ao dia.

Apresentação: Frascos contendo 500g e 2kg.

Composição Básica:

Creatina, Dextrose e Vitamina E.

Níveis de Garantia:

Creatina 900,0000g/kg

Vitamina E 10.000 UI/kg



Biotina F

Indicação: Equinos.

Biotina F é um suplemento alimentar mineral e aminoácido, à base de Biotina, importante para a formação da pelagem e para a integridade dos cascos dos equinos. Enriquecido com Zinco quelatado, mineral essencial para o bom funcionamento do organismo e fundamental para a manutenção da saúde dos pelos, crina e cauda, evitando sua queda e tornando-os mais saudáveis e brilhantes.

Posologia:

Oferecer 10g diárias, junto à ração.

Apresentação: Frasco com 500g.

Composição básica:

Biotina, Zinco Aminoácido Quelato, veículo q.s.p.

Níveis de Garantia por kg do produto:

Biotina1500mg

Zinco 5400mg



Whey Protein Syntec

Indicação: Equinos.

Whey Protein Syntec é um suplemento alimentar proteico, de alto valor biológico. Oferece um aporte de aminoácidos essenciais de cadeia ramificada, que produzem efeitos sobre a síntese proteica da musculatura esquelética, gerando hipertrofia e manutenção da massa muscular. Whey Protein Syntec prolonga e melhora a qualidade de vida dos equinos e é indicado para animais em fases de crescimento, fêmeas gestantes ou lactantes e animais atletas que necessitam otimizar o desempenho físico para treinamentos.

Posologia:

Potros em fase de doma e crescimento: 140g divididas em duas doses diárias de 70g.

Animais adultos: 200g divididas em duas doses diárias de 100g

Animais atletas: 280g divididas em duas doses diárias de 140g

Apresentações: Embalagem plástica contendo 1kg ou 4kg.

Níveis de Garantia por kg de produto:

Lactose 12,7g

Proteína Bruta 714g



Broncodilatadores

Vitapulmin® Gel

Indicação: Equinos.

Vitapulmin® Gel é um broncodilatador seletivo β_2 , com ação prolongada e à base de Clenbuterol, utilizado para o incremento do diâmetro das vias aéreas, melhorando a condutância do ar. Vitapulmin® Gel auxilia no tratamento das enfermidades respiratórias dos equinos, caracterizadas por espasmos bronquiais, tosse, dispneia, bronquite subaguda e crônica, bronquiolite, influenza e nas obstruções associadas ao muco. Pode ser também associado à terapia conjunta com antibióticos e na profilaxia das reações alérgicas.

Posologia:

0,8mcg/kg ou 4mL/125kg a cada 12 horas.

O produto pode ser aplicado de manhã e à tarde sobre a ração ou diretamente na boca de animais mansos.

Apresentação: Frasco com 500mL acompanhado de seringa dosadora.

Fórmula:

Cada 100mL contém:

Clenbuterol 2,50mg

Veículo q.s.p. 100mL



Hormônio

Ocitocina Syntec

Indicação: Equinos, Bovinos e Suínos

Ocitocina Syntec é um hormônio sintético estimulante da contração da musculatura lisa do útero, do intestino e da bexiga. Contribui para a expulsão da cria e da placenta no momento do parto. Indicado para os casos de inércia uterina, hemorragia resultante da expulsão placentária, constipação e atonia da bexiga.

Posologia:

Equinos – IM ou IV (lentamente): 3 a 5mL/animal.

Apresentação: Frasco-ampola de 50mL e 100mL.

Fórmula:

Cada 100mL contém:

Ocitocina 1000UI

Metil-P-Hidroxibenzoato 0,10g

Água para injetáveis q.s.p. 100mL



Equi-Boost®

Indicação: Equinos.

Equi-Boost® é um hormônio sintético à base de Undecilenato de Boldenona, indicado para auxiliar no tratamento de cavalos debilitados por conta de enfermidades, intervenções cirúrgicas ou fortes treinamentos, proporcionando melhora à sua condição física.

Posologia:

IM: 1,1mg/kg a cada 3 semanas (2,2mL/100kg).

* A dose e o tempo de tratamento devem ser avaliados pelo Médico Veterinário. 1 a 2 aplicações geralmente são suficientes para o animal demonstrar melhora do quadro clínico.

Apresentação: Frasco-ampola de 10mL e 50mL.

Fórmula:

Cada 100mL contém:

Undecilenato de Boldenona 5,00g

Veículo q.s.p. 100mL



Duofor®

Indicação: Ambientes.

Duofor® é um sanitizante de amplo espectro de ação, ideal para a limpeza e desinfecção de instalações, instrumentais cirúrgicos, maquinários e veículos de transporte de animais do segmento pecuário. A ação sinérgica do Cloreto de Cetrimônio a 25% com o Digluconato de Clorexidina a 20%, conferem ao Duofor® elevado poder de eliminação contra bactérias e suas formas esporuladas, fungos, vírus e algas®. Duofor é inodoro, não corrosivo e não é inativado por resíduos orgânicos.

Modo de Usar:

Para infecção e limpeza de instalações e veículos, pulverizar Duofor® diluído em água na proporção de 1:100 com água e não enxaguar. Para desinfecção e limpeza de instrumentais cirúrgicos e equipamentos, imergir em solução de Duofor® diluída em água na proporção de 1:50. Deixar a solução em contato com os instrumentais por um período mínimo de 15 minutos.

Apresentação: Frascos de 1 Litro e 5 Litros.

Fórmula:

Cada 100mL contém:

Digluconato de Clorexidina a 20% 2,0g

Cloreto de Cetrimônio a 25% 1,0g

Veículo q.s.p. 100mL





Avemetazina

- trata e previne de coccidiose aviária e age como coadjuvante nos casos de infecções, como coriza infecciosa, tifo aviário e cólera aviária.

Fórmula: Cada 100 mL contém:
Sulfametazina sódica 10 g
Sulfaquinoxalina sódica 4 g
Água destilada q.s.p 100 mL

Apresentações: Frasco de 30ml com bico gotejador.

Administração: Aplicação por via oral.

Mastical

- Indicado nas diarreias infecciosas (curso de sangue ou curso negro).

Fórmula: Cada ampola de 5 mL contém:

Colargol (Prata Coloidal) 0,06 g
Veículo estabilizante q.s.p 5 mL

Apresentações: Frasco-ampola com 10 ml e 50 ml.

Administração: Aplicação por via intravenosa ou intramuscular (não prolongar tratamento por mais de 3 dias consecutivos).



Mastizone Cefoperazona

- Antimastítico intramamário à base de cefalosporina (antibiótico de 3º geração), indicado no tratamento de mastite clínica. Não causa reações locais, possui efeito terapêutico por 48 horas, prático e eficaz.

Fórmula: Cada seringa de 10g. contém:

Cefoperazone sódico 250 mg
Veículo q.s.p. 10g.

Apresentações: Caixas com 24 e balde com 48 seringas plásticas contendo 10 g cada.

Administração: Aplicação intramamária.



Mastizone V.S.

- Antimastítico intramamário à base de gentamicina. Primeiro antibiótico em eleição para tratamento e prevenção de mastite no período seco, apresenta baixa taxa de resistência, prático e melhora a qualidade do leite na lactação seguinte.

Fórmula: Cada seringa de 10 g contém:

Gentamicina (sulfato) 400 mg
Veículo q.s.p 10 g

Apresentações: caixas com 24 e balde com 48 seringas plásticas contendo 10 g cada.

Administração: Aplicação intramamária.



Mastizone Plus Lactação



- Associação de um potente antibiótico a um agente mucolítico que facilita a ação da gentamicina contra as principais bactérias causadoras da mastite bovina.

Fórmula: Cada seringa de 10g contém:

Gentamicina (Sulfato)	150 mg
Bromexina (Cloridrato)	50 mg
Excipiente q.s.p.	10 g

Apresentações: Caixas com 24 e balde com 48 seringas plásticas contendo 10 g cada.

Administração: Aplicação intramamária (para maior ação do produto, recomenda-se o esgotamento total dos tetos dos antes da administração).

Fortbiótico Plus Superforte

- Associação de antibióticos de amplo espectro e um potente anti-inflamatório. É indicado no tratamento de doenças infecciosas de origem bacteriana que acometem bovinos e eqüinos.

Fórmula: Cada frasco-ampola (8,4 g) contém:

Benzilpenicilina benzatina.	3.000.000 UI
Benzilpenicilina procaina	1.500.000 UI
Benzilpenicilina sódica.	1.500.000 UI
Estreptomomicina base (sulfato)	2.500 mg

Apresentações: Frasco com pó contendo 8,4 g e frasco com diluente com 15 ml.

Administração: Aplicação por via intramuscular.

Cada ampola-diluente contém:

Diclofenaco sódico	225 mg
Veículo q.s.p	15 mL



Pomadol

- Excelente pomada anti-infecciosa e cicatrizante nos casos de feridas, furúnculos, abscessos, flegmões, rachaduras dos tetos, queimadura, eczemas e outras dermatites.

Fórmula: Cada 100 g contém:

Sulfanilamida	10g
Óxido de Zinco	20g
Óleo de Fígado de Bacalhau	10g
Cânfora	2g

Apresentações: Bismaga plástica de 50g

Administração: Uso tópico



Tetralong LA

- Antibiótico de amplo espectro que atua sobre bactérias Gram negativas, Gram positivas micoplasmas, riquetsias, protozoários e clamídias, responsáveis por infecções como pneumonias, mastites, enterites, anaplasmose, pericardites, podridão dos cascos, entre outras.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Oxitetraclina base (cloridrato)	20 g
Veículo q.s.p	100 mL

Apresentações: Frasco-ampola com 50ml.

Administração: Aplicação por via intramuscular.



Flunixinina Injetável UCB



- Indicado no tratamento das afecções que necessitam de uma resposta hormonal imediata, com: luxações, artrites, tendinites, sinovites, alergias, dermatites inespecíficas, toxemias, mastites agudas e metrites.

Fórmula: Cada mL contém:

Megluminato de flunixinina 91,243 mg*
Veículo q.s.p. 1 mL

Apresentações: Frasco-ampoola com 10, 50 e 100 mL.

Administração: Aplicação por via intramuscular ou intravenosa.

Cortvet

- Indicado no tratamento das afecções que necessitam de uma resposta hormonal imediata, como: Luxações, artrite, tendinites, sinovites, alergias, dermatites inespecíficas, toxemias, mastites agudas e metrites.

Fórmula: Cada 1 mL contém:

Dexametasona (fosfato dissódico) 2 mg
Veículo q.s.p. 1 mL

Apresentações: Frasco-ampoola com 10 e 50 mL

Administração: Aplicação por via intramuscular ou intravenosa.



Cypermethyl Pour ON

- Potente mosquicida e carrapaticida. Controla as reinfestções de bernes.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Cipermetrina 5 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Apresentações: Frasco plástico dosador com 1 L.

Administração: Aplicação tópica (pour on).



Cypermethyl Pulverização e Banho

- Excelente carrapaticida, mosquicida sarnicida e piolhicida indicado para

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Cipermetrina 15 g
Veículo q.s.p. 100 mL

Apresentações: Frasco de 1 L. Frascos com 20 mL, acondicionados em display com 25 unidades.

Administração: Aplicação tópica (Pulverização e banho).



Supokill

- Carrapaticida indicado para bovinos e equinos. possui em sua formação um ingrediente imbatível no controle de carrapatos.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Supona (2 cloro-1-(2,4 diclorofenil)
vinil dietil fosfato) 50 g
Veículo q.s.p 100 mL

Apresentações: Display com 25 frascos de 20 ml, 250 ml e 1 l.

Administração: Aplicação tópica (banho e pulverização).



Ivermectan Pasta Equinos

- Antiparasitário de amplo espectro Controla os principais parasitos de equinos, como verminoses, habronemose (esponja) e microfilariose, com uma única aplicação.

Fórmula: Cada seringa contém:

Ivermectina. 0,13 g
Veículo q.s.p 6,50 g

Apresentações: Caixa com 1 seringa de 6,5 g e balde com 48 seringas de 6,5 mg

Administração: Via oral.



Karabé

- Indicado no tratamento da singamose das aves, doença vulgarmente conhecida por gôgo, gosma, sororoca, pigarro e bocejo.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Ácido Salicílico 1,5 g
Cânfora Natural 2,0 g
Eucaliptol 2,0 mL
Mentol 1,0 g

Apresentações: Frasco de 30 ml com bico gotejador

Administração: Aplicação direta no orifício da laringe.



Platelmín Equinos Pasta

- Vermífugo indicado no controle de diversas parasitoses em equinos.

Fórmula: Cada 100 g do produto contém:

Mebendazole 20 g
Gel aromatizado q.s.p 100 g

Apresentações: Caixa individual contendo 1 seringa plástica de 30 g

Administração: Via oral.



Ivermectan



- Endectocida de amplo espectro contra vermes redondos, carrapatos, piolho, bernes e sarnas. Controla mosca-do-chifre e previne miíases. pode ser usado em vacas prenhas e reprodutores.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Ivermectina 1 g
Veículo q.s.p 100 mL

Apresentações: Frasco-ampola com 50 e 500ml.

Administração: Aplicação por via subcutânea.

Antitóxico UCB Injetável

- É indicado como hepatoprotetor nas intoxicações medicamentosas por plantas tóxicas, ingestão de alimentos contaminados ou de produtos tóxicos. Auxilia no tratamento de feções hepáticas causadas por doenças infecciosas e possui ação lipotrópica nas infiltrações gordurosas do fígado.

Fórmula: Cada seringa contém:

Ivermectina. 0,13 g
Veículo q.s.p 6,50 g

Apresentações: Caixa com 1 seringa de 6,5 g e balde com 48 seringas de 6,5 mg

Administração: Via oral.



Apyron

- Diurético e antisséptico do aparelho urinário indicado nos casos de pielites, cistites, uretrites, pielonefrites e outras infecção.

Fórmula: Cada mL contém:

Hexametilenotetramina 250 mg
Bifosfato de sódio 50 mg
Água destilada q.s.p 1 mL

Apresentações: Frasco-ampolaa de 30 e 100ml.

Administração: Aplicação por via intravenosa ou intramuscular.



Verrutrat

- Indicado no tratamento da papilomatose ou figueira dos animais de grande porte.

Fórmula: Cada frasco-ampola de 20 mL contém: **Apresentações:** Frasco com 20 ml.

Clorobutanol 5 g
Veículo oleoso q.s.p 20 mL

Administração: Aplicação injetável via subcutânea.



Colentim



- Excelente no tratamento das cólicas de equinos provocadas por empanzimento, antonia gastrointestinal, obstrução esofágica e faringea indicada também nos casos em que se necessita aumentar o peristaltismo gastrointestinal.

Fórmula: Cada ampola de 5 mL contém:

Cloreto de carbamilcolina	5 mg
Veículo q.s.p	5 mL

Apresentações: Frasco-ampola com de 5ml.

Administração: Aplicação por via subcutânea.

Óleo Canforado UCB

- Estimulante cardíaco e respiratório nos casos de diminuição da atividade do miocárdio causado por enfermidades infecciosas e inflamatórias. Atua como estimulante secretolítico e expectorante.

Fórmula: Cada ampola de 10 mL contém:

Cânfora natural	2,35 g
Veículo Oleoso q.s.p	10 mL

Apresentações: Frasco-ampola de 20ml.

Administração: Via intramuscular.



Purgante Salino

- Composto salino indicado em todos os casos de constipação intestinal, cólicas, envenenamento por ervas e empanzimento.

Fórmula: Cada 500 g contém:

Bicarbonato de sódio	50 g
Magnésia calcinada	33,75 g
Carbonato de cálcio	25 g
Sulfato de magnésio q.s.p	500 g

Apresentações: Saco plástico de 500 g.

Administração: Via oral.



Sorolina

- Indicado como estimulante cardiovascular, aumenta a pressão sanguínea, frequência cardíaca e a resistência de vasos capilares, diminuindo a sua permeabilidade.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Cloridrato de adrenalina	0,1 g
Veículo conservante e estabilizante q.s.p	100 mL

Apresentações: Via intramuscular.

Administração: 2 ampolas com 10ml.



Tristezina



- Indicado no tratamento de piroplasmose causada por babesia spp e tripanossomíase, causada por trypanosoma brucei, t. vivax, t. equiperdum, t. evansi e t. congolense.

Fórmula: Cada mL contém:

Diaceturato de 4,4-diazoaminodibenzimidina.	70 mg
Pirazolona (antipirina)	370 mg
Veículo q.s.p	1 mL

Apresentações: Frasco-ampola com 20 e 30mL.

Administração: Via intramuscular.

Phenodral

- Phenodral é um tônico estimulante das funções metabólicas de animais de produção e performance. Contribui para o aumento do apetite e formação da hemoglobina, responsável pela absorção e transporte de oxigênio do sangue aos tecidos, proporcionando a melhora do desempenho de animais tratados.

Fórmula: Cada 15 mL contém:

Metilarsinato de sódio	300 mg
Citrato de ferro amoniacal marrom	300 mg
Solução milesimal de adrenalina	1,5 mL
Veículo aquoso q.s.p	15 mL

Apresentações:

Display com 3 ampolas de 15 mL.
Display com 30 ampolas de 15 mL.
Caixas com 12 displays contendo 3 ampolas de 15 mL.

Administração:

Via intravenosa ou intramuscular profunda.



Ocitocina Forte UCB

- Indicada nos casos de insuficiência contrátil primária ou secundária da musculatura uterina durante o parto. Coadjuvante no tratamento e prevenção de mastite de leite, prolapsos uterinos, retenção de placenta, hemorragia pós-parto e atonia do útero.

Fórmula: Cada mL contém:

Ocitocina sintética	10 UI
Veículo q.s.p	1 mL

Apresentações:

Caixa com 12 frascos de 50 mL.
Caixa com 12 frascos de 100 mL.
Display contendo 38 frascos de 100 mL.

Administração: Via intravenosa, intramuscular, subcutânea ou epidural.



Sorolina

- Indicado nos casos de atonia uterina, metrites, piometras, hemorragias pós-parto e retenção de leite.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Cloridrato de adrenalina	0,1 g
Veículo conservante e estabilizante q.s.p	100 mL

Apresentações:

Caixa contendo 60 frascos-ampola com 10 mL

Administração: Aplicar por via subcutânea após os devidos cuidados da assepsia.



Ivermectan Pet

- Ivermectan® Pet é indicado para cães no tratamento de sarna sarcóptica (*Sarcoptes scabiei*), sarna demodécica (*Demodex canis*) e verminoses gastrointestinais causadas pelo *Ancylostoma sp*, *Toxocara canis* e *Trichuris sp*.



Fórmula: IVERMECTAN PET 3,0 mg

Cada comprimido contém:
Ivermectina 3,0 mg
Excipiente q.s.p. 130 mg
IVERMECTAN PET 6,0 mg

Cada comprimido contém:
Ivermectina 6,0 mg
Excipiente q.s.p. 260 mg
IVERMECTAN PET 12,0 mg

Cada comprimido contém:
Ivermectina 12,0 mg
Excipiente q.s.p. 520 mgL

Apresentações: Cartuchos de 3, 6 e 12 mg contendo 4 comprimidos cada, e displays de 3, 6 e 12 contendo 5 strips com 4 comprimidos cada.

Modo de uso e dosagem: Administrar por via oral.
Sarna sarcóptica: 0,2mg/Kg a cada 7 dias, em um total de 4 administrações. **Sarna demodécica:** 0,5 mg/Kg uma vez por dia, durante 60 dias podendo estender por até 90 dias a critério do Médico Veterinário. **Verminoses intestinais:** 0,2mg/Kg a cada 7 dias, em um total de 2 administrações.

Durafect

- Antiparasitário externo, indicado para o tratamento e controle de pulgas, carrapatos e flebotomíneos em caninos. Controla as reinfestações provocadas por todas as fases de desenvolvimento dos carrapatos do gênero *Rhiphicephalus spp*. Eficaz na prevenção e controle da mordida por flebotomíneos, possui atividade repelente do flebotomídeos por um período de 15 a 21 dias após a aplicação.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Imidacloprid.....6,00 g
Permetrina.....30,00 g
Fluazurona.....2,50 g
Veículo q.s.p..... 100 mL

Apresentações:

Pipeta plásticas, contendo 0,67; 1,5; 4,0; 6,7 e 10,0mL de produto pronto para usar.

Modo de uso e dosagem: Uso tópico. Romper o bico da pipeta. Separar o pelo e aplicar o produto diretamente sobre a pele do animal ao nível do pescoço ou entre os ombros, para evitar que seja lambido. Reaplicação após 30 dias para o tratamento de pulgas e carrapatos. Não aplicar em gatos e antes de 8 semanas da idade do cão.

Cães até 4kg: 1 pipeta de 0,67mL
Cães de 4kg a 9kg: 1 pipeta de 1,5mL
Cães de 9kg a 24kg: 1 pipeta de 4,0mL
Cães de 24kg a 40kg: 1 pipeta de 6,7mL
Cães de 40kg a 60kg: 1 pipeta de 10,0mL



Charmdog Carrapaticida Sarnicida

- Indicada nos casos de insuficiência contrátil primária ou secundária da musculatura uterina durante o parto. Coadjuvante no tratamento e prevenção de mastite de leite, prolapsos uterinos, retenção de placenta, hemorragia pós-parto e atonia do útero.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Amitraz 12,5 g
Veículo q.s.p 100 mL

Apresentações:

Caixa com 25 frascos de 20 mL.

Administração: Diluir 20 mL para cada 10 litros de água e molhar toda a superfície do corpo do animal por intermédio de banho ou pulverização e deixar secar.



Supox

- Indicado no combate a carrapatos de cães (*Rhiphicephalus sanguineus*), pulgas (*Ctenocephalides sp*) e sarna (*Sarcoptes scabiei*) dos cães exceto, os das raças Whippet e Greyhound.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Supona (Clorfenvinfós) 10 g
Veículo q.s.p 100 mL

Apresentações:

Frasco contendo 100 mL.

Modo de uso e dosagem em pulverização de instalações e canis: Diluir 100 mL em 2,5L de água e agitar até formar uma mistura homogênea. Aplicar com pulverizador nos locais indicados: cantos, frestas, batentes, portas, janelas, paredes, tetos, pisos de áreas externas e canis. Deixar secar naturalmente.



Sartop



- Indicado para o tratamento de sarnas *Sarcoptes Scabiei*, *Chorioptes bovis* e *Psoroptes ovis*.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Monossulfureto de tetraetiluram (sulfiram) 3g
Veículo q.s.p 100 mL

Apresentações: Frasco plástico, com válvula tipo pump contendo 100 mL.
Caixa com 12 frasco plástico, com válvula tipo pump contendo 100 mL.

Modo de uso: Aspergir a parte afetada e arredores, mantendo o frasco na posição vertical a uma distância de 10 a 15 cm. Aplicar uma quantidade necessária do produto que cubra totalmente a área afetada e tomar o cuidado de molhar bem a pele do animal. Aplicar o produto uma vez ao dia durante pelo menos 3 dias ou a critério do Médico Veterinário.

Timbaco

- Indicado no tratamento de todas as formas clínicas de sarnas dos animais, exceto na sarna demodécica.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Benzoato de Benzila 10g
Veículo emulsionável q.s.p 100 mL

Apresentações:

Frasco de 100 mL acompanhado de válvula spray e tampa dosadora de 10 mL.

Modo de uso e dosagem: Aplicar o produto puro nas regiões afetadas. Em caso de banhos, diluir 15 mL em 1L de água.



Infectrat

- Indicado para cães no tratamento de infecções causadas por microrganismos sensíveis à enrofloxacin, tais como: *Staphylococcus intermedius*, *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus epidermitis*, *Streptococcus canis*, *Escherichia coli*, *Proteus mirabilis*, *Bordetella bronchiseptica* (tosse dos canis), *Pasteurella multocida*, e *Mycoplasma canis*. Normalmente estes agentes são responsáveis pelas infecções respiratórias, dérmicas, genitourinárias, gastrintestinais e auriculares (otites).

Fórmula:

Infectrat 25 mg - Cada comprimido contém:
Enrofloxacin (HCl) 27,54 mg
Excipiente q.s.p 150 mg
(*equivalente a 25 mg de enrofloxacin base)

Infectrat 50 mg - Cada comprimido contém:
Enrofloxacin (HCl) 55,07 mg
Excipiente q.s.p. 300 mg
(*equivalente a 50 mg de enrofloxacin base)

Infectrat 100 mg Cada comprimido contém:
Enrofloxacin (HCl) 110,14 mg
Excipiente q.s.p. 600 mg
(*equivalente a 100 mg de enrofloxacin base)

Administração: Administrar por via oral 5mg/kg de peso corpóreo uma vez ao dia durante 5 dias ou a critério do médico veterinário.

Ajuda a diferenciar partes do cão



Apresentação: Cartucho de 25 e 50 mg contendo 10 comprimidos cada e cartuchos de 100 mg contendo 6 comprimidos cada.



Doxymax Pet

- Indicado para cães no tratamento de infecções causadas por microrganismos sensíveis à doxiciclina, inclusive os intracelulares como é o caso da erliquiose canina (*Ehrlichia canis*) e infecções causadas por *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus sp*, *Escherichia coli*, *Pasteurella multocida*, *Klebsiella pneumoniae* e *Leptospira interrogans*

Fórmula:

Doxymax Pet 25 mg Cada comprimido contém:
Hiclato de doxiciclina 28,85 mg* Excipiente q.s.p. 150 mg (*equivalente a 25 mg de doxiciclina base)

Doxymax Pet 50 mg Cada comprimido contém:
Hiclato de doxiciclina 57,50 mg* Excipiente q.s.p. 300 mg (*equivalente a 50 mg de doxiciclina base)

Doxymax Pet 100 mg Cada comprimido contém:
Hiclato de doxiciclina 115,40 mg* Excipiente q.s.p. 600 mg (*equivalente a 100 mg de doxiciclina base)

Apresentações:

Cartuchos com 25, 50 e 100 mg, contendo 14 comprimidos cada, e displays de 25, 50 e 100 mg, contendo 5 strips com 14 comprimidos cada.

Modo de uso e dosagem: Doxymax Pet deve ser administrado por via oral, na dose 5 mg por kg de peso corpóreo, a cada 12 horas durante 7 dias, ou a critério do médico veterinário.



Cortvet Pet



- Indicado para cães como anti-inflamatório em condições inflamatórias diversas, por inibir a Prostaglandina E2 e a quantidade de exsudato inflamatório. A dexametasona possui grande valia nos casos de afecções cutâneas e hipersensibilidade.

Fórmula: Cortvet Pet 0,5 mg:

Cada comprimido contém:
 Acetato de dexametasona..... 0,55 mg*
 Excipientes q.s.p..... 125 mg
 (* equivalente a 0,5 mg de dexametasona base)

Cortvet Pet 1 mg:

Cada comprimido contém:
 Acetato de dexametasona 1,11 mg*
 Excipiente q.s.p..... 250 mg
 (* equivalente a 1,0 mg de dexametasona base)

Modo de uso: Deve ser administrado por via oral. A dose ideal, bem como o intervalo entre doses e duração do tratamento, deverão ser instituídos de modo a atingir a dose mínima efetiva, após avaliação individualizada da severidade da afecção.



Apresentações: Cartuchos de 0,5 e 1 mg, contendo 10 comprimidos cada, e displays de 0,5 e 1 mg, contendo 5 strips com 10 comprimidos cada.

Meloxyltrat

- Indicado para cães como antipirético e anti-inflamatório, principalmente nos casos relacionados ao sistema musculoesquelético.

Fórmula:

Meloxyltrat 1 mg Cada comprimido contém:

Meloxicam..... 1 mg
 Excipiente q.s.p..... 125 mg

Meloxyltrat 2 mg Cada comprimido contém:

Meloxicam..... 2 mg
 Excipiente q.s.p..... 250 mg

Apresentações:

Cartuchos de 1 e 2 mg, contendo 10 comprimidos cada, e displays de 1 e 2 mg, contendo 5 strips com 10 comprimidos cada.

Modo de uso e dosagem: Administrar o Meloxyltrat, por via oral, na dose de 0,2mg/kg de peso corpóreo, uma vez ao dia.

A duração do tratamento deverá ser estipulada de acordo com a gravidade do quadro e a critério do médico veterinário.



Therax Plus

- Indicado como vermífico de amplo espectro para cães agindo sobre as formas adultas e larvais dos ascarídeos, ancilostomídeos, tricurídeos e cestódeos.

Fórmula:

Therax Plus 660 mg

Praziquantel..... 50 mg
 Pamoato de Pirantel..... 144 mg
 Febantel..... 150 mg
 Excipiente q.s.p..... 660 mg

Therax Plus 1320 mg

Praziquantel..... 100 mg
 Pamoato de Pirantel..... 288 mg
 Febantel..... 300 mg
 Excipiente q.s.p..... 1320 mg

Administração: Deve ser administrado por via oral em dose única. Administrar 1 comprimido de 660 mg para cada 10 Kg, ou 1 comprimido de 1320 mg para cada 20 Kg.

Apresentação: Cartuchos de 660 e 1320 mg, contendo 4 comprimidos cada e displays de 660 e 1320 mg contendo 12 cartuchos.



Anticion

- Inibidor de cio em cadelas e gatas nos casos em que uma possível gestação ou cirurgia de castração possam ser um risco para o animal.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Acetato de medroxiprogesterona..... 5g
 Veículo q.s.p..... 100 mL

Modo de uso e dosagem: Administrar 1 mL, por via SC.

Apresentações:

Caixa com 36 ampolas contendo 1 mL.
 Cartela contendo 1 ampola de 1 mL acompanhada de 1 seringa.



Otolin



- Ideal para tratamento das infecções auriculares, como otites e otorreias, dos cães e gatos causados por bactérias gram-positivas e gram-negativas sensíveis a sulfametazina sódica.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Sulfametazina sódica.....	4 g
Ácido bórico.....	1,66 g
Cloridrato de procaína.....	1 g
Veículo q.s.p.....	100 ml

Modo de uso: Aplicar de 3 a 5 gotas no conduto auditivo, 2 vezes ao dia, até a melhora dos sintomas ou de acordo com o Médico veterinário.

Apresentações: Frasco contendo 15 mL, com aplicador auricular.

Otodex

- Indicado para cães e gatos no tratamento de otites agudas ou crônicas, causadas por fungos e/ou bactérias associadas à inflamação.

Fórmula:

Cada mL contém:

Enrofloxacin.....	2,33 mg
Clotrimazol.....	10 mg
Betametasona (fosfato sódico).....	1,32 mg
Veículo q.s.p.....	1 mL

Apresentações:

Frasco de 30 mL com cânula otológica.

Modo de uso e dosagem:

CÃES

Menos de 7 kg: 1 borrifada a cada 12 horas até a melhora dos sintomas.

Entre 7 e 14 kg: 2 borrifadas a cada 12 horas até a melhora dos sintomas.

Acima de 14 kg: 3 borrifadas a cada 12 horas até a melhora dos sintomas.

GATOS

Até 7 kg: 1 borrifada a cada 12 horas até a melhora dos sintomas.

Acima de 7 kg: 2 borrifadas a cada 12 horas até a melhora dos sintomas.



Ceruclean

- Indicado para limpeza e desinfecção do conduto auditivo e pavilhão auricular dos cães e gatos, com substâncias que removem o excesso de cerúmen acumulado no ouvido.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Ácido Bórico.....	2,36 g
Mentol.....	0,91 g
Polissorbato 80.....	2,00 g
Excipiente q.s.p.....	100 mL

Modo de uso e dosagem: Instilar de 5 a 10 gotas no conduto auditivo do animal e massagear com movimentos delicados a base da orelha, remova a secreção e sujeira com auxílio de um pedaço de algodão ou gaze. Caso necessário, repita o procedimento até que o ouvido esteja limpo e seco.

Apresentação: Frasco de 100mL com aplicador auricular.



Allequa

- Indicado para a limpeza ocular de cães e gatos. Alivia a irritação, o ardor e a secura ocular, geralmente causados pela exposição ao vento, ao sol, ao calor e ao ar seco. Pode ser utilizado também para a limpeza de secreções antes do uso do colírio terapêutico.

Fórmula:

Cada 10 mL contém:

Álcool polivinílico.....	0,140 g
Cloreto de sódio.....	0,55 g
Cloreto de potássio.....	0,008 g
Citrato de sódio.....	0,017 g
Excipiente q.s.p.....	10 mL

Modo de uso e dosagem: Uso tópico oftálmico.

Instilar 1 a 2 gotas de Allequa no olho(s) afetado(s), 4 vezes ao dia ou sempre que necessário ou de acordo com as recomendações do Médico Veterinário.

Apresentações:

Frasco conta-gotas com 10 mL.



Colírio UCB



- Indicado nas inflamações e irritações dos olhos, como conjuntivite catarral aguda ou crônica.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Sulfato de Zinco.....	0,030 g
Ácido Bórico.....	1,500 g
Veículo q.s.p.....	100 ml

Modo de uso: Instilar 3 a 5 gotas no olho afetado duas ou mais vezes ao dia dependendo da gravidade do caso, ou de acordo com o Médico Veterinário.

Apresentações: Caixa contendo um frasco conta-gota de 15 mL.

Charmdog Carrapaticida Saponificado

- É um shampoo ectoparasiticida eficaz no controle de carrapatos, pulgas e piolhos, agindo também como antisseborreico e fungicida nos cães.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Clorpirifós.....	100 mg
Veículo q.s.p.....	100 mL

Modo de uso e dosagem:
CÃES

Aplicar sobre o pelo úmido, friccionando energicamente. Enxaguar após 5 minutos. Repetir o tratamento quantas vezes forem necessárias, ou de acordo com o Médico Veterinário.



Apresentações:

Frasco com tampa econômica contendo 250 mL.

Antitóxico

- É indicado para cães e gatos como hepatoprotetor nas intoxicações medicamentosas, por plantas tóxicas, ingestão de alimentos contaminados ou produtos tóxicos. Auxilia também no tratamento de afecções hepáticas causadas por doenças infecciosas. Possui ação lipotrópica nas infiltrações gordurosas do fígado.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Acetilmetionina.....	7 g
Colina (cloreto).....	4 g
Riboflavina (fosfato).....	0,05 g
Lisina (cloridrato).....	0,50 g
Piridoxina (cloridrato).....	0,25 g
Nicotinamida.....	1 g
Veículo q.s.p.....	100 mL

Modo de uso e dosagem: Cães e gatos de até 10 Kg: 20 gotas (1 mL). Mais de 10 Kg: 20 gotas (1 mL) para cada 10 Kg. Administrar 3 vezes ao dia.

Apresentação: Frasco conta-gotas contendo 20 mL. Caixa com 12 frascos conta-gotas contendo 20 mL.



Nausetrat Injetável

- Indicado no tratamento de distúrbios digestivos. Possui atividade reguladora eletiva sobre o trato digestório, controlando náuseas, vômitos, meteorismo, espasmos pilóricos, soluço persistente, intolerância digestiva e medicamentos.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Cloridrato de Metoclopramida.....	500 mg
Veículo q.s.p.....	100 mL

Modo de uso e dosagem: A dose recomendada para cães é de 0,1 mL (equivalentes a 0,5mg de metoclopramida) por kg de peso corpóreo. A duração do tratamento deverá ser a critério do Médico Veterinário.

Apresentações:

Caixa contendo 1 frasco-ampola com 10 mL.
Caixa com 12 frascos-ampola com 10 mL.





Nausetrat Oral

- **Indicado no tratamento de distúrbios digestivos. Possui atividade reguladora eletiva sobre o trato digestório, controlando náuseas, vômitos, meteorismo, espasmos pilóricos, soluço persistente, intolerância digestiva e medicamentosa.**

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Cloridrato de Metoclopramida.....500 mg
Veículo q.s.p.....100 mL

Modo de uso: Caninos e felinos: 1 gota por 1 Kg de peso corpóreo, 3 vezes ao dia.

Apresentações:

Caixa contendo 1 frasco conta-gotas com 20 mL.
Caixa com 12 frascos conta-gotas com 20 mL

Agrosil 6 milhões



- Agrosil 6 milhões é a opção de antibiótico à base de penicilina e estreptomicina.

Fórmula: Cada frasco-ampola contém:
Benzilpenicilina Procaína.....4.000.000,00 UI
Benzilpenicilina Potássica.....1.000.000,00 UI
Benzilpenicilina Benzatina.....1.000.000,00 UI
Estreptomicina (Sulfato).....2,00 g
Cada ampola com diluente contém:
Água para injeção.....15 ml

Períodos de carência:
Carne: 30 dias* / Leite: 5 dias*
*Após última aplicação.

Apresentação: Display contendo 25 frascos/ampolas com pó (Penicilina+Estreptomicina) e 25 ampolas com diluente e display com 6 frascos.

Indicações de uso:

Bovinos: Mastites, Carbúnculo Sintomático (Manqueira), Tétano, Gangrena Gasosa, Edema Maligno e Hemoglobinúria Bacilar.
Ovinos: Linfadenite Caseosa, Poliartrite e Artrite Infecciosa dos Cordeiros, Endocardite, Listeriose, Carbúnculo Sintomático e Endema Maligno.
Equinos: Enterite Necrótica, Diarréia dos leitões, Meningite, Septicemia e Artrite, Síndrome da Agalactia MMA, Erisipela, Abscessos e infecções de ferimentos.

Posologia e modo de uso:

1 ml/ 30 a 40 kg de peso (intramuscular) durante 3 a 5 dias.

Agrosil 5 Mega

- Agrosil 5 Mega é a opção de antibiótico à base de penicilina e estreptomicina com uma associação anti-inflamatória de piroxicam.

Fórmula: Cada frasco-ampola contém:
Benzilpenicilina Procaína.....3.750.000UI
Benzilpenicilina Potássica.....1.250.000UI
Estreptomicina.....2 g
Cada ampola de diluente de 15 ml contém:
Piroxicam.....150 mg
Diluente para injeção q.s.p.....15 ml

Períodos de carência:
Carne: 30 dias* / Leite: 3 dias*
*Após última aplicação.

Apresentação: Display contendo 25 frascos/ampolas com pó (Penicilina+Estreptomicina) e 25 ampolas com diluente e display com 6 frascos.

Indicações de uso:

Bovinos: Mastites, Carbúnculo Sintomático (Manqueira), Tétano, Gangrena Gasosa, Edema Maligno e Hemoglobinúria Bacilar.
Ovinos: Linfadenite Caseosa, Poliartrite e Artrite Infecciosa dos Cordeiros, Endocardite, Listeriose, Carbúnculo Sintomático e Endema Maligno.
Equinos: Enterite Necrótica, Diarréia dos leitões, Meningite, Septicemia e Artrite, Síndrome da Agalactia MMA, Erisipela, Abscessos e infecções de ferimentos.

Posologia e modo de uso:

1 ml/ 10 a 25 kg de peso (intramuscular) durante 3 a 5 dias.



Agrosil PPU

- Antibiótico à base de penicilina e estreptomicina.

Fórmula: Cada frasco-ampola de 100 ml contém:
Benzilpenicilina Procaína.....15.000.000 UI
Benzilpenicilina Benzatina.....10.000.000 UI
Diidroestreptomicina.....34,12 g
Veículo q.s.p.....100 ml

Períodos de carência:
Carne: 30 dias
Leite: 5 dias

Apresentação: Frascos de 50 ml e 100 ml.

Indicações de uso:

Tratamento de infecções bacterianas dos bovinos, equinos, suínos e ovinos, causados por agentes sensíveis aos princípios ativos da fórmula, quais sejam: *Staphylococcus* sp, *Corynebacterium pyogenes*, *Escherichia coli*, *Salmonella* sp, *Bacillus anthracis*, *Clostridium chauveii*, *Clostridium tetani*, *Listeria monocytogenes*, *Leptospira* sp, *Streptococcus* sp, *Klebsiella pneumoniae*, *Clostridium tetani* e *Pasteurella multocida*.
Profilaxia das infecções nas castrações, pé e pós operatório e demais intervenções cirúrgicas.

Posologia e modo de uso:

Agitar a suspensão e administrar por via intramuscular 1 ml para cada 20 kg de peso, em dose única ou a critério do Médico Veterinário.



Enro Flec 10% Oral

- Antibiótico à base de Enrofloxacin

Fórmula: Cada 100 ml contém:
Enrofloxacin.....10 g
Veículo q.s.p.....100 ml

Períodos de carência:
Carne: 7 dias* / Ovos: Não administrar em galinhas na época de postura.
*Após a última administração.

Apresentações: Frasco de 10 ml, 100 ml e 1 litro.

Indicações de uso:

Tratamento de infecções bacterianas em aves, tais como: Sívovite infecciosa, Cólera Aviária, Pulorose, Doença Crônica Respiratória, Estafilococose, Colibacilose e Tifo Aviário.

Posologia e modo de uso:

Diluir 1ml / 1 litro de água durante 3 a 5 dias consecutivos, sob orientação do Médico Veterinário.





Enro Flec Injetável

- **Enro Flec Injetável é um antibiótico intramuscular indicado para ruminantes e suínos, no tratamento de infecções causadas por bactérias Gram negativa e Gram positivas, espiroquetas e micoplasmas.**

Fórmula: Cada ml contém:
Enrofloxacin.....100 mg
Veículo q.s.p.....1 ml

Períodos de carência:
Carne: 7 dias*
Leite: 3 dias*
*Após a última administração.

Indicações de uso:
Tratamento das mastites bovinas, gastroenterites, infecções respiratórias e pós operatórias em bovinos, caprinos, suínos e ovinos, de origem bacteriana.

Posologia e modo de uso:
1 ml / 40 kg de peso (Intramuscular), durante 3 dias consecutivos.

Apresentação: Frasco com 10 e 50 mL.

Fortlozin

- **Fortlozin é um antibiótico de uso profilático e para tratamento das principais doenças infecciosas de ruminantes e suínos.**

Fórmula: Cada 100 ml do produto contém:
Tilosina.....20 g
Veículo q.s.p.....100 ml

Períodos de carência:
Carne: 21 dias.* Leite: 3 dias.*
*Após a última aplicação.

Indicações de uso:
Tratamento e profilaxia das infecções bacterianas em:
Bovinos: Pneumonia, Pododermatite, Metrite, Difitena e Mastite em fêmeas o período seco (não lactante).
Caprinos e Ovinos: Agalaxia Contagiosa e Pleuropneumonia.

Posologia e modo de uso:
0,5 a 1 ml / 20 kg diariamente durante 5 dias (Intramuscular)
Modificações nas doses a critério do Médico Veterinário.

Apresentação: Frasco de 50 ml e 100 ml.



Gentasil

- **Antibioticoterapia para animais de produção**

Fórmula: Cada 100 ml contém:
Sulfato de Gentamicina*.....4 g
Veículo q.s.p.....100 ml

Períodos de carência:
Carne: 40 dias (bovinos e suínos) e 20 dias (ovinos).

Indicações de uso:
Tratamento e controle de infecções do trato respiratório, urinário, genital e gastrointestinal, causado por *Salmonella typhimurium*, *Pseudomonas aeruginosa*, *E. coli*, *Proteus*, *Streptococcus* e *Staphylococcus*, que acometem os animais domésticos.

Posologia e modo de uso:
Administrar por via intramuscular ou subcutânea 1 ml para cada 10 kg de peso, 2 vezes ao dia no primeiro dia e doses diárias nos dias subsequentes. Continuar o tratamento por 48 horas após o desaparecimento dos sintomas e não exceder a 7 dias a duração do tratamento.

Apresentação: Frascos de 100 ml.



Oxi Vansil L.A.

- **Antibiótico à base de Oxitetraciclina.**

Fórmula:
Cada 100 ml contém:
Oxitetraciclina (Cloridrato).....20 g
Veículo q.s.p.....100 ml

Períodos de carência:
Carne: 30 dias.*
Leite: Não administrar em fêmeas lactantes.
*Após a última aplicação.

Apresentações: Frasco 50 ml e 100 ml

Indicações de uso:
É indicado para o tratamento das infecções dos sistemas respiratórios, gastrointestinal, urogenital, tegumentar, locomotor e hemoparasitoses em bovinos, ovinos, suínos e caprinos.

Posologia e modo de uso:
1 ml / 10 kg de peso, com o máximo de 20 ml por local de aplicação. Nos casos de infecções graves repete-se a mesma dose após 3 dias. Recomenda-se continuar o tratamento por 48 horas após o desaparecimento do quadro clínico.



Neocolin Líquido



- Neocolin é o único antibiótico líquido à base de Neomicina do mercado.

Fórmula: Cada 100 ml contém:
 Sulfato de Neomicina*.....50 mg
 Veículo q.s.p.....100 ml
 *Equivalente a 35 mg de Neomicina base

Indicações de uso:
 Tratamento e profilaxia de gastroenterites e metrites nos bovinos, aves, equinos e ovinos causadas por agentes sensíveis a Neomicina.

Períodos de carência:
 Carne: 30 dias*
 *Após a última aplicação.

Posologia e modo de uso:
 Via oral: misturar ao alimento, 1 ml / 4 kg de peso durante 3 a 5 dias consecutivos.
 Infusão uterina: diluir 60 ml de Neocolin em 40 ml de água destilada e infundir durante 2 a 3 dias. Alterações na posologia a critério do Médico Veterinário.

Apresentação: Frasco com 480 ml.

Silmetrin

- Antibiótico oral em pó de largo espectro à base de sulfaisoxazol + trimetoprima

Fórmula: Cada 100 g contém:
 Sulfaisoxazol.....8,5 g
 Trimetoprima.....1,7 g
 Excipiente q.s.p.....100 g

Indicações de uso:
 Tratamento de pneumonias e enterites nas aves e suínos causadas por agentes sensíveis aos princípios ativos da fórmula.

Períodos de carência:
 Carne: 10 dias.*
 Ovos: Não administrar em galinhas na época de postura.

Posologia e modo de uso:
 Tratamento individual: 3 g / 10 kg de peso.
 Tratamento coletivo: 100 g (um sachê) diluídos em 25 litros de água ou em 50 kg de ração.
 Doses diárias, por 3 a 5 dias consecutivos, sob orientação do Médico Veterinário.

Apresentação: Display de 12 sachês com 100 g



Tridiazin

- Antibiótico injetável, formulado com a associação Sulfadiazina + Trimetoprima, para o tratamento de infecções em bovinos, equinos, suínos, caprinos e ovinos.

Fórmula: Cada 100 ml contém:
 Sulfadiazina.....40 g
 Trimetoprim.....8 g
 Veículo q.s.p.....100 ml

Indicações de uso:
 Profilaxia das infecções cirúrgicas e tratamento de Pneumonias, Enterites, Mastites, Septicemias, Bronquite Infeciosa, Infecções Genitúrinárias, Agalaxia Infeciosa e Infecções podais em bovinos, caprinos, equinos, suínos e ovinos, de origem bacteriana.

Períodos de carência:
 Carne: 28 dias*
 Leite: 3 dias*
 *Após a última administração.

Posologia e modo de uso:
 1 ml / 30 kg de peso (Intramuscular) por 3 dias.

Apresentação: Frasco de 15 ml e 50 ml.



Tridiazin Pasta

- Antibacteriano oral pasta de amplo espectro à base de Sulfadiazina + Trimetoprima

Fórmula:
 Cada 100 g contém:
 Sulfadiazina.....40 g
 Trimetoprim.....8 g
 Veículo q.s.p.....100 g

Apresentações: Display contendo 5 seringas de 30 g

Períodos de carência:
 Carne: 14 dias
 Leite: Não administrar em fêmeas lactantes

Posologia e modo de uso:
 Oral Posologia individual: Via oral, 20 mg a 25 mg de sulfadiazina e 4 mg a 5 mg de Trimetoprim por kg de peso corporal ou 1 g para cada 20 kg de peso corporal a cada 24 horas (1 vez/dia). Após ajustar o êmbolo da seringa dosadora de acordo com o peso do animal, introduza a seringa no canto da boca do animal e pressione o êmbolo. A duração do tratamento fica a critério do Médico Veterinário responsável, não devendo ser inferior a um período de 5 dias.

Indicações de uso:
 indicado no tratamento das doenças que acometem equinos e bezerros causadas pelos agentes Gram-positivos e Gram-negativos sensíveis à Sulfadiazina e Trimetoprim, tais como: Klebsiella pneumoniae, Actinobacillus equuli, Pasteurella multocida, Rhodococcus equi, Salmonella typhimurium, Staphylococcus aureus, Streptococcus beta hemolítico, Escherichia coli, Corynebacterium bovis e Moraxella bovis.





Ubrecilin

- Um potente antibiótico intramamário a base de Sulfato Neomicina e Cloxacilina Sódica, aliado ao anti-inflamatório Prednisona.

Fórmula: Cada frasco-ampola de 100 ml contém:
Sulfato de Neomicina.....5 g
Cloxacilina Sódica.....2 g
Acetado de Prednisona.....20 mg
Veículo q.s.p.....100 ml

Períodos de carência:

Leite: 3 dias.
Carne: 30 dias.

Apresentação: 1 frasco-ampola com 100 ml, acompanhado de 1 seringa plástica de 10 ml, e 10 cânulas aplicadoras.

Indicações de uso:

Tratamento e profilaxia das mastites (mastites) agudas e crônicas causadas por agentes etiológicos sensíveis aos princípios ativos da fórmula, tanto Gram Positivos como Gram negativos. Gram-Positivos – Streptococcus agalactiae, Streptococcus uberis, Streptococcus dysgalactiae, Streptococcus aureus e Staphylococcus epidermis. Gram-Negativos – Escherichia coli, Klebsiella sp e Pseudomonas aeruginosa.

Posologia e modo de uso:

Aplicar por via intramamária ao final de cada ordenha durante 03 (três) dias consecutivos ou a critério do Médico Veterinário.

Silmast

- Potente antibiótico intramamário a base de Cloxacilina e Ampicilina Anidra, recomendado para vacas em lactação.

Fórmula: Cada 100 g contém:
Cloxacilina.....4 g
Ampicilina Anidra.....1,5 g
Veículo q.s.p.....100 g

Períodos de carência:

Leite: 3 dias

Apresentação: Cartucho contendo uma seringa de 5 g e balde contendo 24 seringas de 5 g.

Indicações de uso:

Para o tratamento das mastites em vacas no período de lactação, causadas por Staphylococcus aureus, Streptococcus agalactiae, Streptococcus dysgalactiae, Streptococcus uberis, Escherichia coli, Enterobacter aerogenes e Klebsiella spp.

Posologia e modo de uso:

Aplicar durante 3 dias consecutivos com intervalo de 24 horas (Intramamário)



Alumex

- Analgésico, anti-inflamatório e descongestionante tópico

Fórmula: Cada 100 g contém:
Cânfora.....5 g
Óxido de Zinco.....10g
Bálsamo de Peru.....3g
Salicilato de Metila.....4 ml
Veículo q.s.q.....100 g

Indicações de uso:

Analgesia nas síndromes dolorosas em artrites, miosites, sinovites, luxações, entorses e contusões nos bovinos, caprinos e ovinos, suínos e equinos.

Posologia e modo de uso:

Aplicar uma fina camada sobre a região afetada e massagear suavemente até o alívio da sensação dolorosa, 2 a 3 vezes ao dia até a melhora do quadro. Obs: Evitar as mucosas (boca, narinas, olhos e órgãos genitais), não aplicar em feridas abertas e queimaduras.

Apresentação: Bismaga 30 g, 100 g e pote 500 g



Fluido Reumatosol

- Anti-inflamatório tópico

Fórmula:
Cada 100 ml do produto contém:
Salicilato de Metila.....10 ml
Essência de Terebentina.....10 ml
Veículo q.s.p.....100 ml

Períodos de carência:

Carne: 14 dias
Leite: Não administrar em fêmeas lactantes

Indicações de uso:

Possui efeito anti-inflamatório no tratamento de reumatismo agudo ou crônico e em todos os processos inflamatórios articulares e tendíneos, claudicações, entorses, contusões, luxações, higromas, inflamações ganglionares e do úbere (mastites).

Apresentações: Frasco 100 ml.

Posologia e modo de uso:

Aplicar na região afetada e massagear para a completa absorção, duas vezes ao dia. Alterações na posologia e modo de uso a critério do Médico Veterinário.





Fenilvet

- É uma droga de ação anti-inflamatória, analgésica e antipirético, indicado em quadros de dor e inflamações em bovinos, equinos e suínos.

Fórmula:

Cada 100 ml do produto contém:
Fenilbutazona.....20 g
Veículo q.s.p.....100 ml

Apresentação: Frasco com 20 e 100 mL.

Indicações de uso:

Indicado em todos os processos inflamatórios, dores musculares e articulares em bovinos, equinos e suínos. Nos edemas de úberes, mastites, metrites e pneumonia dos bovinos e cólica nos equinos.

Posologia e modo de uso:

Bovinos / Equinos: 1 ml / 50 kg de peso (Endovenosa). A critério do Médico Veterinário.

Suínos: 1 ml / 50 kg de peso (Intramuscular Profunda). A critério do Médico Veterinário.

Silcort

- Anti-Inflamatório para animais de produção

Fórmula: Cada 100 ml contém:

Acetato de Isoflupredona.....200 mg
Veículo q.s.p.....100 ml

Apresentação: Frasco com 10 mL.

Posologia e modo de uso:

Indicado para bovino, equinos e suínos, nas seguintes doses:

Via Intramuscular: 5 a 10 ml a cada 12 ou 24 horas.

Via intrasinovial: 2,5 a 10 ml
Administrar sob orientação do Médico Veterinário.

Indicações de uso:

Controle da dor, febre e inchaço nas enfermidades musculares, articulares e ósseas, tais como: Miosites, Artrites, Osteoartrites, Fraturas, Luxações e Laminites, Cetose Bovina Primária, agindo como gliconeogênico de ação rápida e reduzindo assim os corpos cetônicos no sangue e urina. Cetose Bovina Secundária e Toxêmica desencadeadas nos casos de Pneumonias, Mastites, Endometrites e Gastrites Traumáticas, Reações alérgicas e choques anafiláticos. Adjutante nos casos de Paresias Pós Parto, Retenção Placentária, Acidentes Ofídicos e demais condições de estresse.



Cypermeit

- Antiparasitário externo emulsionável para pulverização ou banhos carrapaticidas e sarnicidas

Fórmula: Cada 100 ml contém:

Cipermetrina.....15 g
Veículo q.s.p.....100 ml

Período de Carência:

Abate: 4 dias após a última aplicação.
Leite: 12 horas após a última aplicação.
Aves: 4 dias após a última aplicação.
Ovos: Não deve ser aplicado em aves produtora de ovos para o consumo humano.

Indicações de uso:

Pulverização de animais: diluir o produto na base de 20 ml para 20 litros de água e homogeneizar bem. Todo o corpo do animal deve ser pulverizado, com especial atenção entre pernas, orelhas e outros locais de difícil acesso. Em bovinos espera-se um consumo de 4 a 5 litros de calda por animal. Corredores ou bretes de aspersão: diluir 1 litro de Cypermeit para cada 1.000 litros de água. Antes de passar nos animais, certifique-se que todos os bicos estão desentupidos e que a cortina líquida é uniforme e ocupa a área do corredor. Banho de imersão: diluir 1 litro Cypermeit para cada 1.000 litros de água e agitar a solução por 10 minutos, qualquer que seja a idade ou peso dos bovinos tratados. Os animais devem permanecer no mínimo 15 segundos no banheiro carrapaticida. Deve-se submergir a cabeça do animal para permitir a ação total do produto. Para limpeza total, o banho deverá ser repetido após 9 dias. Os banhos gerais com o objetivo de abaixar a carga parasitária deverão ser repetidas a cada 21 dias. Nas recargas dos banheiros carrapaticidas, usar 1,5 litros de Cypermeit para cada 1.000 litros de água. Pulverização de instalações e equipamentos como inseticidas e repelentes de insetos (moscas, piolhos e ácaros): Infestações severas ou na pulverização de espaços abertos: diluir 3 ml de Cypermeit para cada litro de água e aplicar na base de 1 litro de emulsão para cada 10-15 m² de superfície. Nas infestações moderadas diluir 1 ml de Cypermeit para 1 litro de emulsão para cada 10-15 m² de superfície.

Apresentação: Frasco de 20 ml e 1 L.

Ivermectina 1%

- Endectocida injetável

Fórmula:

Cada 100 ml contém:
Ivermectina.....1 g
Glicerol formal.....40 g
Veículo q.s.p.....100 ml

Apresentações: Frascos de 50 ml e 500 ml

Posologia e modo de uso:

Administrar por via subcutânea 1 ml do produto para cada 50 kg de peso (equivalente a 200 mcg de Ivermectina por kg de peso)

Indicações de uso:

controle e tratamento das principais parasitoses dos bovinos, incluindo: Vermes redondos (Nematóides gastrintestinais): Haemonchus placei, Oesophagostomum radiatum, Ostertagia ostertagi e Bunostomum phlebotomum (adultos e larvas de 3° e 4° estágios). Trichostrongylus axei, T. colubriformes, Cooperia spp e C. punctata (adultos e larvas de 4° estágio). Nematodirus helvetianus, Trichuris discolor, Strongyloides papillosus (adultos). Vermes redondos (Nematóides pulmonares): Dictyocaulus viviparus (adultos). Acaro de sarna: Sarcoptes scabiei var. bovis. Bernes: Larva de Dermatobia hominis. Acaro: Chorioptes bovis. Bicheiras: Larvas de Cochliomya hominivorax. Carrapato: Boophilus microplus.



Ivermectina Premix 0,6%



■ Endectocida oral

Fórmula: Cada 100 g contém:
Ivermectina.....0,6 g
Excipiente q.s.p.....100 g

Períodos de carência:
Carne: 5 dias

Apresentação: Saco 5 kg e 25 kg.

Posologia e modo de uso:
Administrar por via oral, misturada à ração por 7 dias, a dosagem de 100 mcg de Ivermectina base por kilo de peso. Fazer uma pré-mistura em 5 Kg de ração e depois completar para 1.000 Kg, misturando até completa homogeneização do produto. A mistura é estável por 3 meses. A ração pode ser peletizada após a inclusão do produto.

Indicações de uso:

Tratamento e controle das principais parasitoses dos suínos, incluindo: Vermes redondos intestinais (Nematódeos gastrintestinais): Ascaris suum (adultos e larvas de 4º estágio), Hyostrogylus rubidus (adultos e larvas de 4º estágio), Strongyloides ransomi (adultos), Ascarops strongylins (adultos), Oesophagostomum dentatum (adultos). Verme redondo pulmonar: Matastrongylus spp. (adultos). Verme redondo renal: Stephanurus dentatus (adultos e larvas de 4º estágio). Piolho: Haematopinus suis. Ácaro da sarna: Sarcoptes scabiei var suis.

Silverm

■ É um antiparasitário de amplo espectro de ação à base de Fembendazol (4%)

Fórmula: Cada 100 g contém:
Fembendazol.....4 g
Veículo q.s.p.....100 g

Períodos de carência:
Carne: 14 dias*.
*Após a última aplicação.

Indicações de uso:
Controle de parasitas gastrointestinais e pulmonares em todas as fases (ovos, larvas e adultos) em bovinos, suínos, caprinos e ovinos.

Posologia e modo de uso:
Helminths em geral: 20 g / 160 kg de peso ou 125 g / 1.000 kg de peso.
Moniezia sp: 20 g / 80 kg de peso ou 125 g / 1.000 kg de peso.



Apresentação: Display com 25 sachês de 20g, sachê de 125g e Saco 5 kg e 25 kg.

Max Prata

■ Pó aderente em aerosol matabicheiras, bernicida, repelente, antisséptico, hemostático e cicatrizante

Fórmula: Cada 100 g do concentrado contém:
Sulfadiazina de Prata.....0,1 g
Diclorvós.....1,6 g
Cipermetrina.....0,4 g
Alumínio.....5,0 g
Veículo q.s.p.....100 g
Propelente Butano/Propano.....80:20

Indicações de uso:
Profilaxia e tratamento de miíases (bicheira) causadas por larvas de Cochliomyia hominivorax em bovinos, ovinos, caprinos, suínos e equinos ocasionadas após cirurgias, descornas, tratamento de umbigo de recém-nascidos, etc.

Posologia e modo de uso:
Agitar vigorosamente o frasco para homogeneizar o produto. Vaporizar a uma distância entre 10 e 20 cm do local afetado em dose única para profilaxia e durante 3 a 4 dias para tratamento. Mudanças na posologia e modo de uso a critério do Médico Veterinário.

Apresentação: Embalagem metálica, tipo aerosol com 200 ml (116 g) e 500 ml (290 g).



Unguento vansil

■ Larvicida, repelente e cicatrizante tópico

Fórmula:
Cada 100 g contém:
Butóxido de Piperonila.....3,5 g
Permetrina.....0,5 g
Óxido de Zinco.....20 g
Veículo q.s.p.....100 g

Apresentações: Pote com 50 g e 250 g.

Posologia e modo de uso:
Aplicar uma fina camada sobre a região afetada diariamente até a cura completa.

Indicações de uso:

Profilaxia e tratamento de miíases (larvas de Cochliomyia hominivorax), infecções de umbigo, abscessos, descornas, feridas cirúrgicas, pisaduras e castrações em bovinos, caprinos, equinos e ovinos.





Triclorsil

■ Endectocida em pó à base de metrifonato

Fórmula: Cada 100 g contém:
Metrifonato (Triclorfon).....98 g
Excipiente q.s.p.....100 g

Períodos de carência:

Carne: 7 dias*
Leite: 10 horas*
*Após a última administração.

Indicações de uso:

Controle de parasitas em animais domésticos tais como: Bernes (larva de *Dermatobia hominis*), Bicho da Cabeça (*Oestrus ovis*), *Gasterophilus*, *Habronema* gástrico e cutâneo, bicheiras, piolhos, sarnas, pulgas dos animais domésticos e moscas das instalações.

Apresentação: Sachês de 20 g, 150 g e 500 g.

Posologia e modo de uso:

VIA ORAL - Bovinos: 20 g em 200 ml de água. Fornecer 20 ml da solução para cada 40 kg OU: 5 g para 100 kg / 10 g para 200 kg / 20 g para 400 kg / 150 g para 3.000 kg / 500 g para 10.000 g.

Equinos: 3 a 4 g do produto para cada 100 kg (20 g para 500 a 600 kg) de peso, em dose única.

Ovinos e Caprinos: 20 g em 200 ml de água. Fornecer 1 ml para cada Kg de peso.

PULVERIZAÇÃO: Bovinos: Dissolver 40 g a 80 g em 20 litros de água, pulverizar o animal (máximo 2 a 3 litros por animal adulto). Repetir o tratamento após 7 dias se necessário.

Equinos e Suínos: Dissolver 40 g em 20 litros de água, pulverizar o animal (máximo 800 ml a 1 litro por animal adulto). Repetir o tratamento após 7 dias se necessário.

INSTALAÇÕES: Dissolver 80 g em 20 litros de água, pulverizar 1 L da solução para cada 5 M² de área. Repetir aplicação em 7 dias.

ESCOVAÇÃO: Bovinos - Esfregar sobre o dorso dos animais, 20 g em 200 ml de água (Solução a 10% as doses: Animais: 10 ml para 40 kg / 25 ml para 100 kg / 50 ml para 200 kg / 100 ml para 400 kg)

Triclorsil Pasta

■ Anti-helmíntico e parasiticida de largo espectro para uso oral em equinos

Fórmula: Cada 100 g contém:
Mebendazol.....14,67 g
Metrifonato (Triclorfon).....50 g
Veículo q.s.p.....100 g

Apresentação: Seringa de 30 g

Indicações de uso:

indicado no controle e tratamento das infestações parasitárias gastrointestinais dos equídeos (equinos, muares e asininos). Atua eficazmente sobre *Strongylus* (grandes e pequenos), *Parascaris equorum*, *Tridontophorus* spp, *Oesophagodontus* spp, *Trichostrongylus* spp, *Oxyuris equi*, *Trichonema* spp e *Strongyloides westeri*. Controla ainda larvas de 1^o, 2^o e 3^o estágios de *Gasterophilus intestinalis* e *Gasterophilus nasais* e formas adultas de *Habronema* spp.

Posologia e modo de uso:

Administrar por via oral 3 g de pasta para cada 50 kg de peso em dose única.



Mebendasil Pasta

■ Anti-helmíntico de largo espectro para uso em equídeos

Fórmula: Cada 100 g contém:
Mebendazol.....14,67 g
Veículo q.s.p.....100 g

Indicações de uso:

Indicado no controle e tratamento das infestações parasitárias gastrintestinais do equídeos (equinos, muares e asininos) causadas por *Strongylus* spp (grandes e pequenos), *Parascaris equorum*, *Tridontophorus* spp, *Oesophagostomum* spp, *Trichostrongylus* spp, *Oxyuris equi*, *Trichonema* spp e *Strongyloides westeri*.

Posologia e modo de uso:

Administrar por via oral 3 g de pasta para cada 50 kg de peso em dose única.

Apresentação: Seringa 30 g



Ricinus

■ Completo para a hidratação da pele dos animais domésticos.

Fórmula:
Cada 100 g contém:
Óleo de Ricino.....10 g
Veículo q.s.p.....100 g

Apresentações: Frasco 120 ml, Bisnaga 90 g e Pote 250 g

Posologia e modo de uso:

Aplicar uma fina camada sobre a pele do animal.

Indicações de uso:

Indicado para hidratação para bovinos, suínos e equinos.



Cicatrizantol

■ Pomada cicatrizante e epitelizante com antibiótico

Fórmula: Cada 10 g contém:

Sulfanilamida.....	0,3 g
Ácido Salicílico.....	0,2 g
Veículo q.s.p.....	10 g

Indicações de uso:

Na prevenção e tratamento de infecções bacterianas superficiais em ferimentos, queimaduras, úlceras cutâneas, eczemas, feridas de castrações, descornas, no umbigo de recém-nascidos e nos cortes dos tetos.

Posologia e modo de uso:

Espalhar sobre os ferimentos após prévia higienização, uma vez ao dia, até a cura completa.

Apresentação: Bisnaga de 50 g.



Citrax

■ O Cicatrizante e Antisséptico ideal para sua produção.

Fórmula: Cada 100 g contém:

Ácido Bórico.....	20 g
Óxido de Zinco.....	27 g
Excipiente q.s.p.....	100 g

Indicações de uso:

Como cicatrizante e antisséptico das feridas cirúrgicas, provenientes de castrações, descornas, marcações, tosquiadas, etc. Para o tratamento do umbigo dos recém-nascidos.

Apresentação: Frasco de 200 g e 2 kg.

Posologia e modo de uso:

Polvilhar diretamente sobre a região afetada diariamente até sua cura completa.



Placen-P

■ Estimulante de contração uterina

Fórmula: Cada 100 ml contém:

Maleato de Ergometrina.....	10 mg
Rutina.....	50 mg
Veículo q.s.p.....	100 mL

Indicações de uso:

Placen-P é indicado quando há atonia uterina no momento do parto, pois estimula as contrações do útero, facilitando a expulsão do feto. Contribui de maneira importante para eliminar os restos placentários e impedir as hemorragias pós parto. Favorece o retorno do útero ao tamanho normal e age como coadjuvante nos tratamentos de metrites

Apresentação: Frasco 20 ml

Posologia e modo de uso:

Administrar por via intramuscular profunda. Vacas em trabalho de parto: 1 ml para cada 30 kg de peso. Éguas e outros equídeos: 0,5 ml para cada 60 kg de peso (dose máxima de 5 ml).

Tintura de iodo 10%

■ Solução desinfetante alcoólica à base de iodo.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Iodo.....	9,75 g
Iodeto de potássio.....	2,20 g
Veículo q.s.p.....	100 mL

Apresentações: Frasco 100 ml e 1 litro

Posologia e modo de uso:

É uma solução pronta para uso, ou seja, não precisa ser diluída para ser administrada. Deve-se pincelar o local atingido com algodão ou gaze embebida no produto. Alterações no modo de uso a critério do Médico Veterinário.

Indicações de uso:

É indicada como antisséptico para Bovinos e Equinos utilizado no sentido de degradar ou inibir a proliferação de microrganismos presentes na superfície da pele e mucosas, para desinfetar ferimentos, evitando ou reduzindo o risco de infecção por ação de bactérias ou germes.





Iodofarm

■ Desinfecção ideal para a sua produção

Fórmula:

Cada 100 ml contém:	
Iodo (Iodoform).....	2,6 g
Ácido Sulfúrico.....	1 g
Ácido de Potássio.....	3 g
Veículo q.s.p.....	100 ml

Indicações de uso:

desinfetante orgânico iodado com alto teor de Iodo ativo, atóxico, não irritante e com largo espectro de ação contra bactérias Gram-positivas e fungos.

Posologia e modo de uso:

Diluir em água para pulverização ou lavagem conforme descrito:
Limpeza e desinfecção de instalações agropecuárias e em pedilúvio: 1 Litro para 500 Litros de água
Lavagem e assepsia das mãos do ordenhador e úbere das vacas: 1 Litro para 250 Litros de água
Desinfecção de instrumental cirúrgico e de inseminação artificial: 1 Litro para 200 Litros de água
Deixar imerso por 10 minutos e efetuar enxague.

Apresentação:

Frascos de 1 Litro e 5 Litros

Vetomil

■ Mosquicida ambiental à base de Metomil

Fórmula: Cada 100 ml contém:

Metomil.....	1,25 g
Veículo q.s.p.....	100 ml

Indicações de uso:

Vetomil está indicado na pulverização de estabelecimentos comerciais, industriais, residenciais e rurais no combate à infestação por moscas.
Indicações Secundárias: No combate às formigas domésticas.

Apresentação:

Frascos de 250 ml, 1 e 5 litros.

Posologia e modo de uso:

Diluir 1 litro do produto em 10 litros de água. Utilizar pulverizadores adequados. Agite antes de usar.



Biomaster 2,5 G

■ Auxilia na manutenção, crescimento, conservação e integridade de casco.

Fórmula:

Ácido Fólico.....	2.400 mg
Biotina.....	2.500 mg
Enxofre.....	20 g
Zinco.....	5.000 mg
L-Lisina.....	200 g
Metionina.....	150 g

Indicações de uso:

Biomaster tem em sua formulação os elementos essenciais para auxiliar na boa formação, manutenção e desgaste natural dos cascos de equinos e bovinos.

Posologia e modo de uso:

Misturar à ração em doses diárias.
Suplementação individual:
Bovinos e equinos adultos: 10 g
Bezerros e potros: 5 g
Ovinos e caprinos: 5 g

Apresentação:

Pote de 500 g.

Creatina Vansil Super E

■ Suplemento vitamínico e aminoácido para equinos.

Fórmula:

Creatina (mínimo).....	800 g
Vitamina E (mínimo).....	25.000 UI

Apresentações:

Sachê 500 g e pote 2 Kg.

Posologia e modo de uso:

Administrar 75 g uma vez ao dia, juntamente com ração, por um período de 90 dias. Alterações no modo de usar a critério do Técnico Especializado.

Indicações de uso:

A Creatina Vansil Super E é indicada para cavalos atletas, em treinamento ou competição, auxiliando nos exercícios.



Energysi H



■ Suplemento vitamínico mineral para Ruminantes.

Fórmula:

Níveis de garantia por kg do produto:	
Cálcio (mín./máx.).....	66/68 mg
Magnésio.....	25 mg
Potássio.....	1.000 mg
Sódio.....	2.500 mg
Vitamina B1.....	200 mg
Vitamina B2.....	100 mg
Vitamina B3.....	2.000 mg
Vitamina B6.....	20 mg
Vitamina B12.....	2.000 mcg

Indicações de uso:

Energysi H está indicado para bovinos, ovinos e caprinos em casos que necessitem de suporte vitamínico ou reposição de eletrólitos e energia.

Apresentação: Display 12 sachês com 150 g e embalagem de 5 kg.

Posologia e modo de uso:

Dissolver 150 g do produto em 2 litros de água de bebida e fornecer à vontade aos animais ou através de sonda gástrica durante 3 a 5 dias. Para utilização diretamente na boca, diluir 2 g do produto por kg de peso vivo em 30 ml de água. Alterações a critério do Técnico Especializado.

Evolution Bezerros

■ Suplemento vitamínico, mineral e aminoácido para bezerros.

Fórmula:

Níveis de Garantia por kg do Produto:	
Colágeno.....	10 g
Colina.....	5.000 mg
DL-metionina.....	25 g
Ferro.....	10 g
Maltodextrina.....	70 g
Potássio.....	2.000 mg
Sódio.....	3.500 mg
Vitamina A.....	2.500.000 UI
Vitamina B1.....	500 mg
Vitamina B2.....	180 mg
Vitamina B3.....	250 mg
Vitamina B6.....	250 mg
Vitamina B12.....	55.000 mcg
Vitamina D.....	50.000 UI
Vitamina E.....	6.000 UI

Indicações de uso:

Suplemento vitamínico, mineral e aminoácido para bezerros.

Posologia e modo de uso:

Jovens: Administrar uma seringa (15 g) a cada 48 horas, utilizando 3 doses.

Adultos: Administrar uma seringa (15 g) por dia, durante 6 dias consecutivos.

Alterações no modo de uso a critério do Médico Veterinário.

Apresentação:

Seringa 15 g



Evolution M.O.

■ Colabora com o metabolismo orgânico valorizando o desempenho do animal

Níveis de garantia por kg do produto:

Ácido Aspártico.....	6.000 mg	Fluor (max.).....	400 mg
Ácido Fólico.....	150 g	Fósforo.....	40 g
Ácido Glutâmico.....	8.000 mg	Glicina.....	20 g
Ácido Nicotínico.....	1.000 mg	Hidroxi prolina.....	20 g
Alanina.....	15,55 g	Histidina.....	700 mg
Arginina.....	9.000 mg	Inositol.....	100 mg
Biotina.....	2.500 mg	Iodo.....	150 mg
Cálcio (Max./Mín.).....	50/55 g	Isoleucina.....	1.500 mg
Cobalto.....	160 mg	L-Carnitina.....	15 g
Cobre.....	9 mg	L-Lisina.....	30 g
Quelatado.....	9 mg	Leucina.....	3.000 mg
Colina.....	25 g	Lisina.....	2.500 mg
Cromo.....	6 mg	Magnésio.....	1.700 mg
DL-Metionina.....	30 g	Maltodextrina.....	30 g
Enxofre.....	500 mg	Manganês.....	350 mg
Fenilalanin.....	2.000 mg	Niacina.....	1.000 mg
Ferro Quelatado.....	4.000 mg	Pantotenato de Cálcio.....	3.000 mg
		Potássio.....	25 mg
		Prolina.....	15 g
		Selênio.....	10 mg

Serina.....	2.000 mg
Tirosina.....	500 mg
Treonina.....	1.200 mg
Triptofano.....	1.500 mg
Valina.....	2.200 mg
Vitamina A.....	5.000.000 UI
Vitamina B1.....	9.000 mg
Vitamina B12.....	50.000 mcg
Vitamina B2.....	8.000 mg
Vitamina B6.....	2.000 mg
Vitamina C.....	33 g
Vitamina D3.....	275.000 UI
Vitamina E.....	7.000 UI
Zinco Quelatado.....	2.200 mg

Apresentação: Display com duas seringas de 40 g.



Vitasil Energy

■ Suplementação para equinos que necessitam de suporte.

Níveis de Garantia por Litro do Produto

Ácido Fólico.....	5.000 mg
Glicose.....	200 g
Colina.....	50 g
L-Lisina.....	30,6 g
Metionina.....	50 g
Vitamina B1.....	3.000 mg
Vitamina B2.....	1.000 mg
Vitamina B6.....	1.500 mg
Vitamina B12.....	16.000 mcg
Vitamina C.....	2.000 mg
Vitamina K3.....	2.000 mg

Apresentações: Frasco 1 litro e 5 litros

Posologia e modo de uso:

Fornecer o produto diariamente, durante 30 dias consecutivos. Equinos em treinamento: Administrar por via oral 30 ml do produto. Equinos em manutenção: Administrar por via oral 20 ml do produto. Equinos em crescimento: Administrar por via oral 10 ml do produto. Alterações no modo de uso a critério do Técnico Especializado.

Indicações de uso:

vitaminas do complexo B, ácido fólico e aminoácidos para equinos em crescimento, manutenção e treinamento em todas as fases.





Apresentação:
Balde com 2,5 kg

Vitasil Mix

■ **Vitasil Mix é indicado para animais que necessitam de suporte na alimentação.**

Níveis de garantia por kg do produto:

Ácido Aspártico.....	3.500 mg
Ácido Fólico.....	300 mg
Ácido Glutâmico.....	6.000 mg
Ácido Pantotênico.....	600 mg
Alanina.....	5.200 mg
Arginina.....	3.700 mg
Biotina.....	100 mg
Cálcio (mín/máx).....	195 / 200 g
Cisteína.....	400 mg
Cobalto.....	250 mg
Cobre.....	700 mg
Colina.....	5.500 mg
Cromo.....	90 mg
DL-Metionina.....	23 g
Enxofre.....	10 g
Fenilalanina.....	1.500 mg
Ferro.....	2.500 mg
Fluor.....	980 mg
Fósforo (mín/máx).....	98 g

Glicina.....	15 g
Hidroxiprolina.....	5.000 mg
Histidina.....	750 mg
Iodo.....	170 mg
Isoleucina.....	1.000 mg
L-Carnitina.....	12 g
L-Lisina.....	33 g
Leucina.....	2.200 mg
Lisina.....	2.600 mg
Magnésio.....	12 g
Manganês.....	550 mg
Metionina.....	500 mg
Nicotinamida.....	750 mg
Prolina.....	6.500 mg
Saccharomyces cerevisiae.....	50 x 10 ⁹ UFC
Selênio.....	80 mg
Serina.....	1.000 mg
Sódio.....	40 mg
Tirosina.....	800 mg
Treonina.....	600 mg

Triptofano.....	500 mg
Valina.....	1.550 mg
Vitamina A.....	2.500.000 UI
Vitamina B1.....	300 mg
Vitamina B12.....	1.100 mcg
Vitamina B2.....	300 mg
Vitamina B6.....	300 mg
Vitamina C.....	6.000 mg
Vitamina D3.....	160.000 UI
Vitamina E.....	1.500 UI
Zinco.....	3.500 g

Indicações de Uso:

suplemento vitamínico, mineral e aminoácido para alimentação de equinos.

Modo de Uso:

Equinos adultos: Manutenção – 40 g ao dia. Treinamento – 100 g ao dia. Potros e pôneis: Administrar 30 g ao dia. Alterações no modo de uso a critério do Técnico Especializado.

Dairy Dunk

■ **Suplemento mineral para bovinos.**

Níveis de garantia por kg do produto:

Saccharomyces cerevisiae.....	64x10 ⁹ UFC
Cálcio (mínimo/máximo).....	158/160 g
Magnésio (mínimo).....	15 g
Potássio (mínimo).....	55 g
Selênio (Mínimo).....	1.000 mg
Sódio (mínimo).....	22 g
Zinco (mínimo).....	2.500 mg

Indicações de uso:

Para vacas leiteiras recém paridas ou não, queda na produção e redução da ingestão de alimentos.

Posologia e modo de uso:

Administrar 1 kg do produto (200 ml de Progilenglicol e 800 g de Dairy Dunk) em 10 a 30 litros de água e fornecer via oral ao animal. O uso da sonda gástrica fica a critério do Médico Veterinário.

Apresentação:

Sachê 1 kg e saco 20 kg.



Dairy Dunk SP Drench

■ **Colabora com o metabolismo orgânico valorizando o desempenho do animal**

Níveis de garantia por kg do produto:

Saccharomyces cerevisiae.....	64x10 ⁹ UFC
Cálcio (mínimo/máximo).....	158/160 g
Magnésio (mínimo).....	15 g
Potássio (mínimo).....	55 g
Selênio (Mínimo).....	1.000 mg
Sódio (mínimo).....	22 g
Zinco (mínimo).....	2.500 mg

Indicações de uso:

Para vacas leiteiras recém paridas ou não, queda na produção e redução da ingestão de alimentos.

Apresentação: Sachê 1 kg e saco 20 kg.

Posologia e modo de uso:

Administrar 1 kg do produto em dose única ou 40 g do produto por animal por dia misturado à ração em uso contínuo.



Hiprosil

■ **Tratamento e prevenção da "Bambeira"**

Fórmula:

Cada 100 g contém:

Diclazurila.....	10 g
Ácido Fólico.....	2,2 g
Vitamina B1.....	0,33 g
Vitamina B12.....	0,03 g
Vitamina C.....	0,33 g
Vitamina E.....	0,15 g
Veículo q.s.p.....	100 g

Indicações de uso:

tratamento e prevenção da Mieloencefalite Protozoária Equina (MEP) ou "bambeira", causada por Sarcocystis neurona, Neospora hughesi, caracterizada por déficit neurológico com incoordenação motora, claudicação e atrofia muscular, levando o animal à incapacidade funcional e à morte.

Apresentações: Display com 7 seringas de 30 g

Posologia e modo de uso:

Coloque a seringa graduada atrás da língua do animal, e administre a dose correta. Manter a boca do animal fechada, por alguns minutos, para que a pasta seja deglutida (engolidada), sem perda da dose. Dose terapêutica: 5 mg/ Kg de peso vivo. Administrar 0,05 g de pasta/ Kg de peso vivo. Uma seringa de 30 g de pasta trata um animal de 600 Kg de peso vivo/dia. O produto deve ser administrado no mínimo por 28 dias consecutivos. O tratamento poderá ser prolongado, de acordo com a evolução clínica da doença. Alterações na posologia e modo de uso a critério do Médico Veterinário.



Arsenatrol

■ Estimulante geral e revigorante para equinos

Fórmula:

Cada 100 ml contém:	
Citrato Férrico Amoniacal.....	1,5 g
Matilarsonato de Sódio.....	0,85 g
Veículo q.s.p.....	100 ml

Indicações de uso:

Tônico geral na convalescência de doenças infecciosas dos animais; Nas anemias ferroprivas em consequência de parasitoses e moléstias infecciosas; Na inapetência (falta de apetite); Em cavalos de corrida, salto, polo e de trabalho como estimulante geral, para a formação dos glóbulos vermelhos do sangue, para equinos e muare.

Posologia e modo de uso:

Aplicar lentamente por via endovenosa ou pela via intramuscular profunda nas seguintes doses em intervalo de 3 dias:

Doses 1ª 2ª 3ª	
Adultos 15ml 20ml 25ml	
Potros 10ml 13ml 16,5ml	

Apresentação: Caixas com 12 conjuntos com 3 frascos ampola de 20 ml.



Dexfer Reforçado

■ Ferro dextrano associado à vitamina B12

Fórmula: Cada 1 ml contém:

Ferrodextrana.....	100 mg
Cianocobalamina.....	50 mcg
Veículo q.s.p.....	1 ml

Indicações de uso:

Tratamento das anemias ferroprivas. Restaura os níveis de Hemoglobina nos casos de Anaplasmose e Babesiose ou durante a pré-imunização contra estes dois hemoparasitas. Coadjuvante no tratamento das hemorragias, verminoses severas e infestações por carrapatos.

Posologia e modo de uso:

Aplicações intramusculares nas dosagens de:
Leitões: 2,0ml entre o 3º e o 5º dia de vida.
Porcas Gestantes: 5,0 a 6,0 ml 20 a 30 dias antes do parto.
Bovinos Adultos: 10,0 ml.
Bezerros, Ovinos e Caprinos: 2,0 a 3,0ml (profilático), 5,0 a 6,0 ml (curativo).

Apresentação: Frasco-ampola com 50 ml



Glicose Vitaminada Vansil

■ Glicose injetável com vitamina c

Fórmula:

Cada 100 ml contém:	
Glicose.....	25 g
Vitamina C.....	2 g
Cloridrato de Tiamina.....	1 g
Veículo q.s.p.....	100 ml

Indicações de uso:

Estimulante circulatório, cardíaco e diurético. Na inapetência provocada por estados infecciosos, nas desidratações orgânicas por diarreias, nas intoxicações por alimentos e produtos químicos, nos estados convulsivos de origem nervosa, nos fenômenos paralíticos e debilidades musculares.

Posologia e modo de uso:

Via de administração: Endovenosa. Aplicar diariamente, nas seguintes doses: Bovinos e equinos adultos: 40 a 80 mL. Bezerros e potros: 20 a 40 mL. Caprinos, ovinos, suínos adultos: 10 a 20 mL. Estas doses poderão ser elevadas até o dobro, em casos especiais sob orientação do Médico Veterinário. Prolongar o tratamento até a cura completa, sendo recomendado de 3 a 4 aplicações no mínimo.

Apresentação: Frasco-ampola de 100 ml



Cálcio Reforçado

■ Cálcio injetável

Fórmula:

Cada 100 ml contém:	
Gliconato de Cálcio.....	15,38 g
Glicose.....	7,69 g
Cloreto de Magnésio.....	2,50 g
Glicerofosfato de Sódio.....	1,50 g
Veículo q.s.p.....	100 ml

Indicações de uso:

Tratamento de hipocalcemia antes, durante e após o parto, e durante a lactação (nas parências, paralisias e tetanias das pastagens, das viagens e do parto). Estados alérgicos (eczemas, urticárias e choques medicamentosos), intoxicações (BHC, DDT, Canfeno Clorado e outros). Osteodistrofias (Osteoporose, Osteofibrose, Raquitismo, Osteomalácia e Cara Inchada). Acetonemias, perturbações do metabolismo mineral e fraturas ósseas.

Apresentações: Frasco de 200 ml e 500 ml

Posologia e modo de uso:

Via de Administração: Endovenosa, intramuscular e subcutânea. Bovinos e equinos adultos: 150 a 250 ml. Bezerros, potros, ovinos, caprinos e suínos: 20 a 50 ml. Leitões: 2 a 10 ml. Administrar por via subcutânea, endovenosa ou intramuscular, sendo que quando a dose for superior a 100 ml, dividir o volume e aplicar em dois ou mais lugares. Nos casos agudos administrar pela via endovenosa, ou preferencialmente dividir o volume prescrito aplicando parte endovenosamente e parte subcutaneamente, obedecendo o volume limite dessa via (100 ml). Nos casos graves, a dose pode ser repetida 2 ou 3 vezes em intervalos de 24 horas. Alterações na posologia e modo de uso à critério do Médico Veterinário.



Óleo Canforado Vansil

■ Estimulante cardíaco e respiratório

Fórmula:

Cada 100 ml contém:
Cânfora.....20 g
Veículo q.s.p.....100 ml

Indicações de uso:

Como excitante e estimulante cardíaco, bem como dos centros vasomotores e respiratórios.

Posologia e modo de uso:

Via de administração: Intramuscular.
Aplicar por via intramuscular profunda nas seguintes doses:

Bovinos e equinos adultos.....15 a 30 ml
Bezerros, caprinos e ovinos.....5 a 10 ml

Apresentação: Display com 12 frascos de 20 ml



Anestésico Vansil

■ Anestésico injetável de ação local com vasoconstritor

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Lidocaína (Cloridrato).....2,0 g
Epinefrina (Bitartarato).....2,0 mg
Veículo q.s.p.....100,0 mL

Indicações de uso:

Indicado para casos em que é desejável inibir a dor em uma determinada região, para realização de tratamentos e intervenções clínico-cirúrgicas. Produz ação rápida e extensa anestesia regional, não sendo irritante aos tecidos, nem causando lesão às estruturas nervosas da região.

Posologia e modo de uso:

Aplicar em injeções subcutâneas, infiltrações musculares, perineurais e epidurais com a pele previamente higienizada e assepsiada sob orientação do Médico Veterinário. Dose máxima: 9 mg/ 1kg de peso.

Apresentação: Frasco de 50 ml.



Sulfaquinoxalina Vansil

■ O controle da coccidiose em aves e ovinos

Fórmula:

Cada 100 g contém:
Sulfaquinoxalina.....25 g
Excipiente q.s.p.....100 g

Indicações de uso:

Indicado para a profilaxia e tratamento da Coccidiose em aves de produção e ovinos.

Período de carência:

Carne: 10 dias.*
*Após a última administração.

Posologia e modo de uso:

Tratamento: Administrar através da água ou ração 1 g / 10kg de peso, diariamente, por 3 dias consecutivos. Profilaxia: Diluir 100 g (um sachê) em 100 litros de água em dose única. Respeitar intervalo de três dias e repetir a posologia.

Apresentação: Sachê de 100 g e 1 kg. Caixa 10 kg e saco 20 kg.

Sulfaquinoxalina Líquida Vansil

■ Antimicrobiano e Coccidiostático Oral

Fórmula:

Cada 100 ml contém:
Sulfaquinoxalina.....25 g
Excipiente q.s.p.....100 ml

Período de carência:

Carne: 10 dias.
Leite: Não aplicar em fêmeas produtoras de leite para consumo humano.

Indicações de uso:

Profilaxia e tratamento da Coccidiose em aves de produção e ovinos. Controla Eimeria tenella, E. necatrix, E. acervulina, E. maxima e E. brunetti. Adjuvante no tratamento de Tifo Aviário (Salmonella gallinarum), Coriza Infecciosa (Haemophilus paragallinarum) e a Cólera Aviária (Pasteurella multocida).

Apresentações: Frasco 250 ml e 1 litro.

Posologia e modo de uso:

Via de administração: Oral. Coccidiose em frangos e galinhas: Prevenção: Adicionar 300 ml do produto em 1.000 litros de água de bebida durante 3 dias consecutivos. Descansar 3 dias e repetir o tratamento se necessário, utilizando 750 ml do produto em 1.000 litros de água de bebida durante 3 dias. Tratamento: Adicionar 500 ml do produto em 1.000 litros de água de bebida, durante 3 dias consecutivos. Repetir o tratamento se necessário. Coccidiose em perus: Prevenção: Adicionar 1.000 ml do produto em 1.000 litros de água de bebida durante 2 dias consecutivos. Descansar por 3 dias e repetir 3 vezes o tratamento, obedecendo o esquema. Coccidiose em ovinos: Administrar 1 ml do produto para cada 10 kg de peso vivo, durante 3 dias consecutivos Alterações na posologia e modo de usar a critério do Médico Veterinário.



V-Fertil

367



■ Suplemento vitamínico, mineral e aminoácido destinado a bovinos.

Níveis de garantia por litro do produto:

Cobre (mínimo).....	2.000 mg
Cromo (mínimo).....	80 mg
Selênio (mínimo).....	150 mg
L-Carnitina (mínimo).....	170 g
L-Lisina (mínimo).....	80 g
Ácido Fólico (mínimo).....	5.000 mg
Betacaroteno (mínimo).....	1.300 mg
Vitamina B1 (mínimo).....	2.940 mg
Vitamina B2 (mínimo).....	960 mg
Vitamina B6 (mínimo).....	1.485 mg

Indicações de uso:

V-Fertil é indicado para bovinos em treinamento, trabalho e reprodução.

Apresentação: Frasco 1 litro.

Posologia e modo de uso:

Administrar diretamente na boca do animal ou misturado ao alimento na proporção de 1 ml para cada 30 kg de peso corporal durante 30 dias consecutivos.

Antidiarreico®



Apresentação: Antidiarreico® Vallée é apresentado em cartuchos com 10 embalagens (tipo envelope) contendo 10 g cada.

■ A BASE DE FTALILSULFATIAZOL SULFAMERAZINA

Indicações de uso:

Antidiarreico® Vallée é indicado para o tratamento de Diarreia em bezerrões.

Modo de usar e dosagens: O produto deve ser administrado em 3 doses, por via oral, com intervalos de 12 horas entre cada dose. Cada dose do produto será constituída de 3 envelopes de 10 g de Antidiarreico Vallée para 50 kg de peso vivo, o que corresponde a 600 mg por kg de peso vivo, equivalentes a 60 mg de Ftalilsulfatiazol e 30 mg de Sulfamerazina por kg de peso corporal. Para cálculo de cada dose do produto.

Fórmula:

Cada 100 g contém:
Ftalilsulfatiazol10g
Sulfamerazina5g
Veículo (Hidróxido de Alumínio e Silicato de Alumínio Hidratado) q.s.p.100mL

Carência:

Bovinos: Abate - O abate dos animais tratados somente deve ser realizado 33 dias após a última aplicação do produto.

Faixa de Peso (kg)	Volume da Dose (g)	Quantidade do produto (nº sachês)
25	15	1,5
50	30	3,0
75	45	4,5
100	60	6,0
125	75	7,5
150	90	9,0

Bioxan® Composto

■ POLIVITAMÍNICO, HIDRATANTE, RECONSTITUENTE, ANTITÓXICO E ENERGÉTICO

Indicações de uso:

É indicado como auxiliar no tratamento de doenças, desidratação e esgotamento por esforço físico ou excesso de produção.

Modo de usar e dosagens: Aplicar o produto por 3 dias consecutivos com intervalo de 24 horas por via intravenosa, administrando-se lentamente.

Doses diárias:

Bovinos e equinos adultos..... 1.000 a 2.000 mL
Bezerrões e potros..... 500 mL

Carência: Bovinos e equinos: Abate - Carência zero.
Bovinos: Leite - Carência zero.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Cloreto de Cálcio Di-hidratado 39,8 mg, Cloreto de Magnésio Hexaidratado 34,2 mg, Cloreto de Potássio 50 mg, Cloreto de Sódio 400 mg, Cloreto de Colina 300 mg, Dextrose Anidra 6.000 mg, Metionina DL 600 mg, Nicotinamida 240 mg, Cianocobalamina (Vit. B12) 2.000 mcg, Riboflavina (Vit. B2) 20 mg, Piridoxina (Vit. B6) 3 mg e veículo q.s.p. 100 mL.

Apresentação: Frascos plásticos de 500 mL acondicionados em cartuchos com uma ou duas unidades acompanhado de equipo para aplicação.



Bioxell®

■ ANTIMICROBIANO INJETÁVEL DE AMPLO ESPECTRO COM DESCARTE ZERO NO LEITE

Indicações de uso:

Bioxell® é indicado no tratamento de infecções dos bovinos causadas por bactérias Gram-negativo e Gram-positivo, tais como Pneumonia e Infecções Respiratórias, Diarreias, Enterite, Artrite Infecçiosa, Feridas Infecçiosas, Infecções Geniturinárias, Meningoencefalite e Difteria.

Modo de usar e dosagens: Bovinos: Via intramuscular: a dosagem recomendada é de 1 mL/50 Kg de peso corporal, o que corresponde a 1 mg de Ceftiofur/kg de peso corporal. Intervalo entre as doses: Para bovinos, repetir o tratamento após intervalo de 24 horas da primeira aplicação por 3 dias consecutivos.

Carência: Bovinos: Abate - O abate dos animais tratados somente deve ser realizado 1 dia após a última aplicação. Leite - Carência zero.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Ceftiofur (Cloridrato) 5 g de e veículo q.s.p. 100 mL.

Apresentação: Frascos contendo 50 mL e 100 mL.



Diazen®

■ PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE BABESIOSE E ANAPLASMOSE.

Indicações de uso:

Diazen® é indicado para o tratamento preventivo e curativo das seguintes agentes etiológicos: Bovinos – Anaplasma marginale, Babesia bovis e Babesia bigemina Equinos – Babesia equi e Babesia caballi Caninos – Babesia canis

Modo de usar e dosagens: Bovinos: nas infecções mistas por Babesia e Anaplasma (Tristeza Parasitária) ou Anaplasmose, a dose recomendada de Diazen e de 1 mL/40 kg de peso corporal, por via subcutânea em dose única.

No caso de babesiose confirmada em laboratório a dose recomendada é de 1 mL/100 kg de peso corporal. Não repetir o tratamento antes de decorrido o prazo de 7 dias da aplicação. Quimioprofilaxia: é recomendada quando animais suscetíveis são introduzidos em áreas com presença de carrapatos e de Babesiose. Nesses casos, deve-se administrar Diazen na dosagem de 2,5 mL para cada 100 kg de peso corporal, imediatamente ou no período máximo de 7 dias após a entrada dos animais.

Dessa forma, os animais estarão protegidos por um período de 28 dias após a aplicação. A repetição do tratamento pode ser feita de acordo com o Médico Veterinário.

Carência: Bovinos: Abate: O abate dos animais tratados somente deve ser realizado 30 dias após a última aplicação.

Leite: Este produto não deve ser aplicado em bovinos produtores de leite para o consumo humano. Equinos: Abate: O abate dos animais tratados somente deve ser realizado 30 dias após a última aplicação.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Dipropionato de imidocarb 12g
veículo q.s.p.100 mL

Apresentação:

Frascos de vidro contendo 15 mL.



Exceller®



Apresentação: Frascos de vidro de 50 mL e 500 mL.

■ DORAMECTINA 1%

Indicações de uso:

Exceller é indicado para tratamento e controle dos parasitas gastrintestinais e pulmonares, além de carrapatos, bernes, piolhos e ácaros da sarna. A molécula possui grande atuação sobre Miiases (bicheiras) em feridas.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Doramectina 1 g e veículo q.s.p. 100 mL.

Carência:

Bovinos: Abate - O abate dos animais tratados somente deve ser realizado 28 dias após a última aplicação. Leite - O leite dos animais tratados não deve ser destinado ao consumo humano até 10 dias após a última aplicação deste produto.

MODO DE USAR E DOSAGENS:

Tabela de Dosagem para bovinos

Faixa de Peso (kg)	Volume da Dose (mL)	Faixa de peso (kg)	Volume da dose (mL)
Até 50	01	301-350	07
51 - 100	02	351-400	08
101 a 150	03	401-450	09
151 a 200	04	451-500	10
201 a 250	05	501-550	11
251-300	06	551-600	12

Hepatoxan®

■ ANTITÓXICO, ESTIMULANTE E RECONSTITUINTE

Indicações de uso:

O Hepatoxan® Vallée é indicado para bovinos, equinos e suínos, e possui ação comprovada como um potente reconstituente das funções orgânicas, hepáticas e renal, promovendo o eficiente reestabelecimento das espécies-alvo frente a estados tóxicos ou tóxico-infecciosos.

Possui agentes lipotrópicos que estimulam a remoção do excesso de gordura do fígado, evitando, assim, a esteatose hepática. Facilita a eliminação de diferentes substâncias químicas do organismo, tais como medicamentos e agentes tóxicos. Auxilia no tratamento da uremia, no pré e pós-operatório, estados de insuficiência hepática, e como coadjuvante no tratamento das hepatopatias infecciosas.

Modo de usar e dosagens: Aplicar o produto 5 dias consecutivos com intervalo de 24 h.

Doses diárias: Bovinos - intravenosa ou subcutânea - dose: 80 - 100 mL.

Equinos - intravenosa - dose: 80 - 100 mL.

Suínos - subcutânea - dose: 40 - 50 mL.

Realizar assepsia adequada no local da aplicação e utilizar seringas e agulhas estéreis.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Acetilmetionina	10g
Cloridrato de Piridoxina (Vit. B6)	0,25g
Nicotinamida	1,5 g
Cafeína (Anidra)	1,0 g
Cloreto de Colina	2,0 g
Dextrose (Anidra)	5,0 g
Água para injetáveis q.s.p	100,0 ml



Apresentação: Frascos plásticos contendo 100 mL.

Modificador Orgânico

■ SUPLEMENTO DE VITAMINAS, AMINOÁCIDOS E SAIS MINERAIS ESTIMULADOR DAS FUNÇÕES ORGÂNICAS REVIGORANTE, RECONSTITUINTE E REVIGORANTE ORGÂNICO PARA BOVINOS E SUÍNOS EM DIFERENTES FASES DO DESENVOLVIMENTO.

Indicações de uso:

Indicado como Suplemento de Vitaminas, Aminoácidos e Sais Minerais nas deficiências nutricionais, coadjuvante no tratamento de animais debilitados, reconstituente e revigorante orgânico para bovinos e suínos em diferentes fases do desenvolvimento.

Modo de usar e dosagens:

Bovinos: Bezerros: Administrar 5 ml pela via subcutânea.

Adultos: Administrar 10 ml pela via subcutânea.

Suínos:

Leitões: Administrar 2 ml pelas vias subcutânea ou intramuscular.

Adultos: Administrar 5 ml pela via intramuscular.

Nota: Fêmeas prenhes, machos reprodutores e animais jovens podem ser tratados normalmente.

Alterações na posologia e modo de usar a critério do Médico Veterinário.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Ferro Dextrano (10%p/V de Ferro)	11,11111 mL
Cloreto de Cobre Dihidratado	0,00444 g
Glutamato de sódio monobásico monohidratado (L)	1,03333 g
Cloridrato de Arginina (L)	0,56667 g
Cloridrato de Lisina (L)	1,11111 g
Treonina (L)	0,55556 g
Valina (L)	0,46667 g
Nicotinamida (Vitamina B3)	1,66667 g
Cloreto de Colina (Vitamina B8)	2,22222 g
Veículo q.s.p.	100 mL

Apresentação:

Bovinos: abate = carência zero

Leite = carência zero

Suínos: abate = carência zero



Apresentação: Frasco de 100, 250 e 500 mL.

Neocidol B40®

■ BRINCO MOSQUICIDA À BASE DE DIAZINON

Indicações de uso:

O brinco Neocidol B 40 é indicado no controle das infestações por *Haematobia irritans* (mosca-dos-chifres) em bovinos, incluindo aquelas cepas resistentes com inseticidas piretróides. Aplicado conforme a recomendação da bula, confere um período de proteção de 5 meses contra infestações de mosca-dos-chifres.

Modo de usar e dosagens: Aplicar um brinco em uma das orelhas, utilizando alicate apropriado para aplicação.

O Diazinon transmigra paulatinamente da matriz de poliuretano e vai aos poucos se acumulando sobre o pelo do animal, onde se forma uma camada fatal para as moscas que venham pousar sobre o animal.

Importante: Os brincos Neocidol B 40 devem ser retirados cinco meses após a aplicação, cortando-se o pino fixador (macho) com uma tesoura ou alicate. Nesse momento, havendo ainda condições propícias a novas infestações, um novo brinco deve ser colocado, aproveitando-se a perfuração já existente na orelha.

Fórmula:

Cada brinco de 15g contém:

Diazinon	6,0g
Excipiente q.s.p.	15,0g

Apresentação:

Caixa com 2 sachês com 10 brincos cada.



Oxitrat LA®



Apresentação: Frascos contendo 50 mL.

■ ANTIBIÓTICO INJETÁVEL, DE AÇÃO PROLONGADA

Indicações de uso:

Oxitrat LA® é indicado no combate às infecções provocadas por bactérias Gram-positivo e Gram-negativo, suscetíveis à Oxitetraciclina, bem como no tratamento de Anaplasmose em bovinos.

Modo de usar e dosagens: Via intramuscular: A dosagem recomendada é de 1 mL/10 kg de peso corporal, o que corresponde a 20 mg de Oxitetraciclina/kg de peso para bovinos.

Via intravenosa: A dosagem recomendada é de 1 mL/20 kg de peso corporal, o que corresponde a 10 mg de Oxitetraciclina/kg de peso para bovinos.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Oxitetraciclina.....20,0g
Veículo q.s.p.100mL

Carência:

Bovinos: Abate - O abate dos animais tratados pela via intramuscular somente deve ser realizado 34 dias após a última aplicação deste produto.

O abate dos animais tratados pela via intravenosa somente deve ser realizado 17 dias após a última aplicação deste produto.

Leite: O leite dos animais tratados pela via intravenosa não deve ser destinado ao consumo humano até 6 dias após a última aplicação deste produto.

O leite dos animais tratados pela via intramuscular não deve ser destinado ao consumo humano até 7 dias após a última aplicação deste produto.

Oxitrat LA® Plus

■ ANTIBIÓTICO INJETÁVEL, DE AÇÃO PROLONGADA, AMPLO ESPECTRO DE AÇÃO

Indicações de uso:

Oxitrat LA Plus é indicado no combate às infecções provocadas por bactérias Gram-positivo e Gram-negativo, suscetíveis à Oxitetraciclina, bem como no tratamento de Anaplasmose em bovinos.

Modo de usar e dosagens: Via intramuscular: A dosagem recomendada é de 1 mL/10 kg de peso corporal, o que corresponde a 20 mg de Oxitetraciclina/kg de peso e 1 mg de Diclofenaco de Sódio/kg de peso para bovinos.

Via intravenosa: A dosagem recomendada é de 1 mL/20 kg de peso corporal, o que corresponde a 10 mg de Oxitetraciclina/kg de peso e 0,5 mg de Diclofenaco de Sódio/kg de peso para bovinos. Normalmente uma dose é suficiente para um tratamento eficaz. Entretanto, em infecções graves, deve-se administrar uma segunda dose 3 dias após a primeira aplicação. Normalmente uma dose é suficiente para um tratamento eficaz. Entretanto, em infecções graves, deve-se administrar uma segunda dose 3 dias após a primeira aplicação.

Carência: Bovinos: Abate - O abate dos animais tratados pela via intravenosa ou intramuscular somente deve ser realizado 39 dias após a última aplicação.

Leite - O leite dos animais tratados pela via intravenosa não deve ser destinado ao consumo humano até 7 dias após a última aplicação deste produto.

O leite dos animais tratados pela via intramuscular não deve ser destinado ao consumo humano até 19 dias após a última aplicação deste produto.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Oxitetraciclina.....20,0g
Diclofenaco de sódico.....1,0g
Veículo q.s.p.100mL



Apresentação: Frasco-ampola contendo 50 mL e 100 mL.

Ranger®

■ ENDECTOCIDA CLÁSSICO DA VALLÉE À BASE DE IVERMECTINA 1%, ALTAMENTE SEGURO E EFICAZ.

Indicações de uso:

Ranger é indicado para o tratamento e controle das principais endo e ectoparasitoses de bovinos, causadas por vermes gastrintestinais e pulmonares, carrapatos, bernes, bicheiras, piolhos e ácaros produtores da sarna.

Carência:

Bovinos: Abate - O abate dos animais tratados somente deve ser realizado 35 dias após a última aplicação.

Leite - Este produto não deve ser aplicado em fêmeas produtoras de leite para o consumo humano.

Modo de usar e dosagens: Bovinos: RANGER deve ser administrado exclusivamente por via subcutânea, sob pele solta, na frente ou atrás da escápula, na dose de 200 mcg/kg de peso (1 mL para 50 kg de peso corporal).

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Ivermectina 1 g e veículo q.s.p. 100 mL.



Apresentação: Frascos de 50 mL e 500 mL.

Tabela de Dosagem para bovinos

Faixa de Peso (kg)	Volume da Dose (mL)	Faixa de peso (kg)	Volume da dose (mL)
Até 50	1,0	301-350	7,00
51 - 100	2,00	351-400	8,00
101 - 150	3,00	401-450	9,00
151 - 200	4,00	451-500	10,00
201 - 250	5,00	501-550	11,00
251 - 300	6,00	551-600	12,00

Septipen Plus®

■ ANTIMICROBIANO INJETÁVEL DE AMPLO ESPECTRO DE AÇÃO ASSOCIADO A UM POTENTE ANTI-INFLAMATÓRIO.

Indicações de uso:

Septipen® Plus é indicado para uma grande variedade de doenças infecciosas, causadas por bactérias Gram-positivo e Gram-negativo, nos tratos digestivo, respiratório, genit urinário, pele e tecidos moles em bovinos.

Modo de usar e dosagens: Via intramuscular: a dosagem recomendada é de 3 mL/50 kg de peso corporal, o que corresponde a 12.000 UI de Benzilpenicilina Benzatina, 6.000 UI de Benzilpenicilina Potássica, 6.000 UI de Benzilpenicilina Procaina, 9,64 mg de Sulfato de Estreptomicina e 0,9 mg de Diclofenaco Sódico por kg de peso corporal.

Carência:

Bovinos: Abate - O abate dos animais tratados somente deve ser realizado 19 dias após a última aplicação. **Leite** - O leite dos animais tratados não deve ser destinado ao consumo humano até 11 dias após a última aplicação deste produto.

Fórmula:

Cada frasco contém:
Benzilpenicilina Benzatina.....3.000.000 UI
Benzilpenicilina Potássica.....1.500.000 UI
Benzilpenicilina Procaina.....1.500.000 UI
Sulfato de Estreptomicina2,41g
Diluyente:
Diclofenaco Sódico225 mg
Veículo q.s.p.15 mL

Apresentação:

Frascos acompanhados de diluentes em caixas coletivas contendo 25 unidades e respectivas bulas.



Sincrosin®



Apresentação: Frascos de vidro âmbar contendo 20 mL e frasco de vidro âmbar contendo 2 mL.

■ SINCRONIZADOR DE CIO E AGENTE LUTEOLÍTICO

Indicações de uso:

Sincrosin é indicado no tratamento de bovinos com distúrbios reprodutivos (estro não detectável, fetos mumificados e cistos luteinizados), na sincronização do cio em rebanhos, na eliminação de gestação indesejável e na indução do parto. Em equinos, Sincrosin é indicado na indução da luteólise após a morte prematura e absorção fetal, na eliminação do diestro persistente ou de anestro da lactação, na eliminação da pseudogestação, no estabelecimento do ciclo estral em éguas inférteis e no melhoramento do manejo.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Cloprostenol (Sódico) 25mg
Veículo q.s.p. 100 mL

Modo de usar e dosagens:

Bovinos Via intramuscular: a dosagem recomendada é de 2mL. Equinos: Via intramuscular: a dosagem recomendada é de 1 mL.

Carência:

Bovinos:
Abate - Carência zero
Leite - Carência zero
Equinos:
Abate - Carência zero

Supra Pen®

■ ANTIBIÓTICO INJETÁVEL, PRONTO PARA USO, DE AMPLO ESPECTRO À BASE DE PENICILINAS, DIIDROESTREPTOMICINA E ANTI-INFLAMATÓRIO NÃO HORMONAL

Indicações de uso:

Supra Pen® é indicado para o tratamento das infecções causadas por ampla gama de micro-organismos, especialmente bactérias Gram-positivo e Gram-negativo sensíveis à Penicilina e Diidroestreptomicina em bovinos, equinos, suínos, caprinos e ovinos.

MODO DE USAR E DOSAGENS: Bovinos, suínos, equinos, ovinos e caprinos: a dose recomendada é de 1,0 e 2,0 mL para cada 20 kg de peso corporal em dose única, o que corresponde à dosagem de 5.000 a 10.000 UI de Benzilpenicilina Benzatina, 5.000 a 10.000 UI de Benzilpenicilina Procaína, 12,5 a 25 mg de Diidroestreptomicina e 0,3 a 0,6 mg de Piroxicam por kg de peso corporal. Essa dosagem possibilita efeito antimicrobiano por um período de 24 a 72 horas.

Para leitões, a dosagem deve ser de 0,5 a 1 mL para cada 5 kg de peso corporal. Nos casos de Leptospirose, a dosagem pode ser elevada a 2 mL para cada 20 kg de peso corporal, em aplicação única, o que garante 10.000 UI de Benzilpenicilina Benzatina, 10.000 UI de Benzilpenicilina Procaína, 25 mg de Diidroestreptomicina e 0,6 mg de Piroxicam por kg de peso corporal. Outras posologias poderão ser adotadas a critério do Médico Veterinário.

O volume máximo recomendado por ponto de aplicação em bovinos, suínos e equinos é 10 mL e em caprinos e ovinos é 5 mL. Doses superiores a essas devem ser subdivididas em dois ou mais pontos de aplicação.



Formúla:

Cada 100 mL contém:
Benzilpenicilina Benzatina 10.000.000 UI,
Benzilpenicilina Procaína 10.000.000 UI, Sulfato de Diidroestreptomicina 25 g, Piroxicam 0,6 g e veículo q.s.p. 100 mL.

Apresentação: Frasco-ampola contendo 50 mL

Bovicel®

■ VACINA BIVALENTE CONTRA A FEBRE AFTOSA

Indicações de uso:

Imunização de bovinos e bubalinos contra a febre aftosa.

Modo de usar e dosagens:

- Agitar o frasco antes de usar;
- Administrar a dose de 2 mL em bovinos e bubalinos através da via intramuscular ou subcutânea na região da tábua do pescoço (terço médio).

Esquema de vacinação: Em qualquer idade a cada 6 meses. A critério da autoridade sanitária, outros esquemas poderão ser adotados.

Reações pós-vacinais: Reações alérgicas de hipersensibilidade podem ser observadas em animais vacinados e dependem da sensibilidade individual.

Cuidados e precauções

Reações alérgicas de hipersensibilidade podem ser observadas em animais vacinados e dependem da sensibilidade individual.

Fórmula: Cada dose contém: Antígenos inativados O1 Campos e A24 Cruzeiro, emulsificados em óleo mineral.

Apresentação:

Frascos de 30 mL (15 doses) e 100 mL (50 doses).



Brucelina B-19®

■ VACINA CONTRA BRUCELOSE

Indicações de uso:

Brucelina B-19® Vallée é indicada na profilaxia da Brucelose Bovina.

Modo de usar e dosagens: Imediatamente antes do uso (observando-se os cuidados de antissepsia), diluir o conteúdo da vacina seca com o diluente (água para injetáveis) que acompanha o produto.

Agitar bem o frasco para obter uma perfeita homogeneização, estando assim o produto pronto para uso. Após reconstituição, deverá ser usada imediatamente.

Aplicar a vacina por via subcutânea, na dose de 2 mL, em bezerras de 3 a 8 meses de idade.

Fórmula:

Vacina liofilizada produzida a partir de amostras de *Brucella abortus*, cepa B-19 (atenuada), com método de fabricação oficialmente indicado pelo "United States Bureau of Animal Industry".

Apresentação:

Frascos de rolhas perfuráveis contendo 10 e 15 doses acompanhados de diluentes.





Apresentação: Frascos de 50 mL.

Raivacel® Multi

■ VACINA CONTRA A RAIVA (VÍRUS FIXO PASTEUR INATIVADO PELO BEI PRODUZIDO EM CULTIVO CELULAR)

Indicações de uso:

Raivacel® Multi é indicada na profilaxia da raiva dos bovinos, ovinos, caprinos e equinos.

Modo de usar e dosagens:

Dose: 2 mL
Animais primovacinados deverão ser revacinados 30 dias após a 1ª vacinação. Profilático: vacinar os animais anualmente. Preventivo: a critério do Médico Veterinário.

Via de administração: intramuscular ou subcutânea. Para vacinação de equinos, recomenda-se a aplicação por via intramuscular profunda utilizando agulha 40 mm x 8.

Fórmula:

Vírus fixo Pasteur inativado pelo BEI e produzido em cultivo celular.

ValléeCálcio®

■ CÁLCIO, FÓSFORO, MAGNÉSIO E GLICOSE

Indicações de uso:

ValléeCálcio é indicado para bovinos, equinos e caprinos que estiverem apresentando sintomatologia clínica de: deficiências de cálcio, fósforo e magnésio, Hipocalcemia pós-parto (Paresia da Parturiente, Febre Vitular ou Febre do Leite), Síndrome da Vaca Caída e Tetania das Pastagens (Hipomagnesemia).

Modo de usar e dosagens: A dosagem indicada para bovinos, equinos e caprinos é de 1 mL/ Kg de peso. As vias de administração recomendadas por espécie animal são:

- Bovinos e caprinos: via endovenosa ou subcutânea;
- Equinos: via endovenosa.

Em caso de administração subcutânea, o volume máximo por local de aplicação é de 20 mL para bovinos e 5 mL para caprinos. Interrompa a aplicação do produto assim que houver reversão no quadro de Hipocalcemia e/ou decúbito do animal. Alterações na dosagem e modo de usar ficam a critério do Médico Veterinário.

Formúla:

Cada 100 mL contém*: Gluconato de Cálcio Monoidratado 22,83 g,
D-sacarato de Cálcio Tetraidratado 0,0387 g,
Lactato de Cálcio Pentaidratado 3,03 g,
Hipofosfito de Magnésio Hexaidratado 2 g,
Dextrose Anidra 5 g e veículo q.s.p. 100 mL.
*Equivalentes a 2,44 g de cálcio total, 0,472 g de fósforo e 0,185 g de magnésio.



Apresentação: Frascos plásticos contendo 250 mL ou 500 mL. A apresentação de 500 mL é acompanhada de equipo e agulhas estéreis. e 100 mL.

Valléefer BS®

■ SOLUÇÃO INJETÁVEL DE FERRO DEXTRANO QUE PERMITE UTILIZAÇÃO TOTAL DO FERRO ELEMENTAR, ASSEGURANDO RÁPIDA RESPOSTA EM BOVINOS E SUÍNOS.

Indicações de uso:

Valléefer BS é indicado no tratamento e prevenção de anemias causadas por deficiência de ferro em bovinos e suínos.

Modo de usar e dosagens: Limpar e desinfetar o local de aplicação.

Via intramuscular: A dose recomendada é de 1 mL para 30 kg de peso corporal o que corresponde a 3,3 mg de Ferro Dextrano por kg de peso para bovinos; 1 mL para cada 10 kg de peso corporal, equivalentes a 10 mg de Ferro Dextrano para cada Kg de peso corporal para bezerros; 2 mL para cada leitão, equivalente a 200 mg de Ferro Dextrano para cada kg de peso corporal

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Ferro Elementar (sob forma de Hidróxido Férrico em Complexo Dextrânico) 10 g e veículo q.s.p. 100 mL.

Apresentação:

Frascos contendo 100 mL.



Vampiricid® Tópico

■ INDICADO PARA O CONTROLE DE MORCEGOS HEMATÓFAGOS, UM DOS PRINCIPAIS TRANSMISSORES DA RAIVA DOS HERBÍVOROS.

Indicações de uso:

Vampiricid® Tópico é indicado para o controle de morcegos hematófagos, com aplicação tópica nas feridas de bovinos, bubalinos, equinos, asininos, muars, caprinos, suínos e ovinos.

Modo de usar e dosagens: Aplicar a pasta com o bico da bisnaga ao redor das mordeduras recentes produzidas por morcegos hematófagos, procurando fazer um círculo de 3 cm de diâmetro em torno do ferimento. A aplicação deve ser feita ao entardecer. Repetir o tratamento quantas vezes se fizer necessário. Não aplicar o produto em feridas localizadas nas tetas das fêmeas em lactação.

Fórmula:

Cada 100g contém:
Warfarina técnica 2g
Excipiente q.s.p. 100g



Apresentação:
Bisnagas de 50 g.



Apresentação: Frascos contendo 10 mL e 50 mL.

■ ANTI-INFLAMATÓRIO INJETÁVEL NÃO ESTEROIDAL

Indicações de uso:

Vetfloglin® é indicado para todas as doenças que requeiram atividade anti-inflamatória, analgésica ou antipirética.

Modo de usar e dosagens: Via intramuscular: A dose recomendada é de 1 mL para 50 kg de peso corporal, o que corresponde a 1 mg de Diclofenaco por kg de peso para bovinos e suínos.

Via intravenosa: A dose recomendada é de 1 mL para 50 kg de peso corporal, o que corresponde a 1 mg de Diclofenaco por kg de peso para bovinos.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
 Diclofenaco Sódico5g
 Veículo q.s.p.100mL

Carência: Bovinos: Abate - O abate dos animais tratados pela via intramuscular somente deve ser realizado 11 dias após a última aplicação deste produto. O abate dos animais tratados pela via intravenosa somente deve ser realizado 9 dias após a última aplicação deste produto.

Leite: O leite dos animais tratados pela via intramuscular não deve ser destinado ao consumo humano até 8 dias após a última aplicação deste produto.

O leite dos animais tratados pela via intravenosa não deve ser destinado ao consumo humano até 7 dias após a última aplicação deste produto.

Suínos: Abate - O abate dos animais tratados somente deve ser realizado 6 dias após a última aplicação deste produto.

Shampoo Condicionador 6x1 Dog Show



Apresentação: Frascos plásticos contendo 500 mL.

Indicações de uso:

DOG SHOW SHAMPOO CONDICIONADOR 6x1 é indicado para perfumar, higienizar, dar brilho, maciez, condicionar, fortalecer e hidratar os pêlos dos cães.

Modo de usar:

Aplicar o DOG SHOW SHAMPOO CONDICIONADOR 6x1 sobre a pelagem molhada até que faça espuma, em seguida enxágue abundantemente. Para melhor resultado repita a operação.

Composição:

Cada 100mL contém:

Lauril Éter Sulfato de Sódio 12,0 g, Amida 80 2,0 g, Poliquarternium 7 0,2g, Essência 0,5g, Veículo q.s.p. 100 ml.

Precauções:

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não guardar junto de alimentos e medicamentos. No caso de ingestão acidental procurar imediatamente um médico. Não reutilizar a embalagem vazia. Manter ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco.

Venda livre, dispensa prescrição do Médico Veterinário.

Shampoo Condicionador Dachshund-Pinshcer Dog Show Raças

Indicações de uso:

É indicado para raças de pelagem curta, proporcionando brilho e maciez aos pelos. Sua formulação contém ativos que capturam os odores desagradáveis e removem com facilidade as películas de sujeiras.

Modo de usar:

Uso tópico. Molhar os pelos do animal e espalhar o Shampoo, massageando bem até formar uma espuma uniforme por todo corpo. Enxaguar e se necessário repetir a operação.

Composição:

Lauril Éter Sulfato de Sódio 12,0g, Diestearato 0,15g, Diaetanolamida Ácido Graxo Coco 2,0g, Poliquarternium 7 0,4g, Conservantes 0,2g, Corantes 0,03g, Fragrância Papaia 0,5g, veículo q.s.p. 100 mL

Precaução:

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não guardar junto de alimentos e medicamentos. No caso de ingestão acidental procurar imediatamente um médico. Não reutilizar a embalagem vazia. Manter ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco.



Apresentação: Frascos plásticos contendo 500 mL.

Shampoo Condicionador Filhotes Dog Show



Indicações de uso:

Indicado para todos os pêlos de cães e gatos filhotes. O Silicone desembaraça, realça o brilho e proporciona maciez, além de higienizar, perfuma eliminando o odor característico dos animais.

Modo de usar:

Molhe completamente o filhote com água morna e aplique DOG SHOW SHAMPOO CONDICIONADOR FILHOTES. Friccione o produto em toda área corporal até espumar, aguarde cerca de 3 minutos e enxague abundantemente. Para melhor resultado repita a operação. Venda sob prescrição e orientação do Médico Veterinário.

Fórmula: Cada 100mL contém: Lauril Éter S. Sódio 12,0 g, Amida 80 2,0 g, Betaina 3,0 g, Poliquarternium 7 0,2g, Essência Pom Pom 0,5 g, Corante 0,03g, Veículo q.s.p. 100 ml .

Apresentação:

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não guardar junto de alimentos e medicamentos. No caso de ingestão acidental procurar imediatamente um médico. Não reutilizar a embalagem vazia. Manter ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco.

Apresentação: Frascos plásticos contendo 500 mL.

Shampoo Condicionador Pelagem Clara Dog Show

Indicações de uso:

DOG SHOW SHAMPOO PELAGEM CLARA, clareia, higieniza proporciona brilho e maciez aos pêlos. Perfuma eliminando o odor característico dos animais.

Modo de usar:

Molhe completamente o animal com água morna e aplique DOG SHOW SHAMPOO PELAGEM CLARA, friccione o produto em toda área corporal até espumar. Aguarde cerca de 3 minutos, enxague abundantemente. Para melhor resultado repita a operação. Venda sob prescrição e orientação do Médico Veterinário.

Composição:

Cada 100mL contém Lauril Éter S. Sódio 12,0 g, Amida 80 2,0 g, Betaina 3,0 g, Extrato de Camomila 0,1g, Corante 0,03g, Essência 0,5 g, Veículo q.s.p. 100 ml.

Precauções:

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não guardar junto de alimentos e medicamentos. No caso de ingestão acidental procurar imediatamente um médico. Não reutilizar a embalagem vazia. Manter ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco.

Apresentação: Frascos plásticos contendo 500 mL.





Shampoo Condicionador Pelagem Escura Dog Show

375

Indicações de uso:

DOG SHOW SHAMPOO PELAGEM ESCURA, escurece, higieniza, proporciona brilho e maciez aos pêlos. Perfuma eliminando o odor característico dos animais.

Modo de usar:

Molhe completamente o animal com água morna e aplique DOG SHOW SHAMPOO PELAGEM ESCURA, friccione o produto em toda área corporal até espumar, aguarde cerca de 3 minutos enxague abundantemente. Para melhor resultado repita a operação.

Composição:

Cada 100mL contém: Lauril Éter S. Sódio 12,0 g, Amida 80 2,0 g, Betaina 3,0 g, Extrato de Alecrim 0,1g, Extrato de Hamamélis 0,1 g, Extrato de Arnica 0,1 g, Essência 0,5 g, Corante 0,03g, Veículo q.s.p. 100 ml.

Precauções:

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não guardar junto de alimentos e medicamentos. No caso de ingestão acidental procurar imediatamente um médico. Não reutilizar a embalagem vazia. Manter ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco.

Apresentação: Frascos plásticos contendo 500 mL.

Venda livre, dispensa prescrição do Médico

Shampoo Condicionador Dachshund-Pinshcer Dog Show Raças

Indicações de uso:

Indicado para ajudar a manter pelagem abundante, vistosa e brilhante. Sua formulação contém ativos que capturam os odores desagradáveis e removem com facilidade as películas de sujeiras.

Modo de usar:

Uso tópico. Molhar os pelos do animal e espalhar o Shampoo, massageando bem até formar uma espuma uniforme por todo corpo. Enxaguar e se necessário repetir a operação.

Composição:

Lauril Eter Sulfato de Sódio 12,0g, Diestearato 0,15g, Dietanolamida de Ácido Graxo de Coco 2,0g, Poliquarternium 7 0,4g, Conservantes 0,2g, Corantes 0,03g, Fragrância Coco 0,5g, veículo q.s.p. 100 mL.

Precauções:

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não guardar junto de alimentos e medicamentos. No caso de ingestão acidental procurar imediatamente um médico. Não reutilizar a embalagem vazia. Manter ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco.



Apresentação: Frascos plásticos contendo 500 mL.



Shampoo Condicionador Yorkshire Terrier Dog Show Raças

Indicações de uso:

DOG SHOW RAÇAS SHAMPOO COND. YORKSHIRE TERRIER é indicado para ajudar a manter os pelos sedosos e brilhantes, e com aspecto liso. Sua formulação contém ativos que capturam os odores desagradáveis e removem com facilidade as películas de sujeiras.

Modo de usar:

Uso tópico. Molhar os pelos do animal e espalhar o Shampoo, massageando bem até formar uma espuma uniforme por todo corpo. Enxaguar e se necessário repetir a operação.

Composição:

Lauril Eter Sulfato de Sódio 12,0g, Dietanolamida Ácido Graxo Coco 2,0g, Poliquarternium 7 0,4g, Diestearato 0,15g, Conservantes 0,2g, Corantes 0,03g, Fragrância Herbal 0,5g, veículo q.s.p. 100 mL.

Precauções:

PRODUTO ISENTO DE REGISTRO
Conforme cap.IX art. 44 item II do decreto 5053 de 22/04/2004

Apresentação: Frascos plásticos contendo 500 mL.

Shampoo Neutro Dog Show

Indicações de uso:

Indicado para todos os tipos de pêlos de cães e gatos. Além de higienizar, apresenta formulação balanceada que hidrata os pêlos. Perfuma eliminando o odor característico dos animais.

Modo de usar:

Molhe completamente o animal com água morna e aplique DOG SHOW SHAMPOO CONDICIONADOR NEUTRO. Friccione o produto em toda área corporal até espumar, aguarde cerca de 3 minutos e enxague abundantemente.

Composição:

Cada 100mL contém: Lauril Éter S. Sódio 12,0 g, Amida 80 2,0 g, Poliquarternium 7 0,2g, Betaina 3,0 g, Essência 0,5 g, Corante 0,03g, Veículo q.s.p. 100 ml.

Precauções:

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não guardar junto de alimentos e medicamentos. No caso de ingestão acidental procurar imediatamente um médico. Não reutilizar a embalagem vazia. Manter ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco.

Venda livre, dispensa prescrição do Médico Veterinário.



Apresentação: Frascos plásticos contendo 500 mL.

Gel Dental para Cães Hortelã Dog Show



Apresentação: Frascos plásticos contendo 60 g.

Indicações de uso:

O DOG SHOW GEL DENTAL é um produto desenvolvido pela VET FARMOS para higiene bucal do seu cão, dando a ele um hálito mais agradável e refrescante.

Modo de usar:

Aplique o DOG SHOW GEL DENTAL em um ponto da boca do cão na quantidade suficiente para cobrir a superfície dos dentes e da gengiva, massageando a seguir com movimentos circulares, quer com uma escova comum, quer diretamente com a mão.

Precauções:

Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Não reutilize a embalagem. Conserve em local fresco e protegido dos raios solares, fora do alcance de crianças menores de 6 anos.

Gel Dental para Cães Menta Dog Show

Indicações de uso:

O DOG SHOW GEL DENTAL é um produto desenvolvido pela VET FARMOS para higiene bucal do seu cão, dando a ele um hálito mais agradável e refrescante.

Modo de usar:

Aplique o DOG SHOW GEL DENTAL em um ponto da boca do cão na quantidade suficiente para cobrir a superfície dos dentes e da gengiva, massageando a seguir com movimentos circulares, quer com uma escova comum, quer diretamente com a mão.

Precauções:

Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Não reutilize a embalagem. Conserve em local fresco e protegido dos raios solares, fora do alcance de crianças menores de 6 anos.



Apresentação: Frascos plásticos contendo 60 g.

Gel Dental para Cães Morango Dog Show



Apresentação: Frascos plásticos contendo 60 g.

Indicações de uso:

O DOG SHOW GEL DENTAL é um produto desenvolvido pela VET FARMOS para higiene bucal do seu cão, dando a ele um hálito mais agradável e refrescante.

Modo de usar:

Aplique o DOG SHOW GEL DENTAL em um ponto da boca do cão na quantidade suficiente para cobrir a superfície dos dentes e da gengiva, massageando a seguir com movimentos circulares, quer com uma escova comum, quer diretamente com a mão.

Precauções:

Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Não reutilize a embalagem. Conserve em local fresco e protegido dos raios solares, fora do alcance de crianças menores de 6 anos.

Gel Dental para Cães Tutti Frutti Dog Show

Indicações de uso:

O DOG SHOW GEL DENTAL é um produto desenvolvido pela VET FARMOS para higiene bucal do seu cão, dando a ele um hálito mais agradável e refrescante.

Modo de usar:

Aplique o DOG SHOW GEL DENTAL em um ponto da boca do cão na quantidade suficiente para cobrir a superfície dos dentes e da gengiva, massageando a seguir com movimentos circulares, quer com uma escova comum, quer diretamente com a mão.

Precauções:

Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Não reutilize a embalagem. Conserve em local fresco e protegido dos raios solares, fora do alcance de crianças menores de 6 anos.



Apresentação: Frascos plásticos contendo 60 g.

376

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

VET FARMOS



Colônia Fêmea Dog Show

Indicações de uso:

Uso tópico. Produto especialmente elaborado para perfumar os pelos de cães e gatos.

Modo de usar:

Pulverize sobre os pêlos dos animais.

Precauções:

Em caso de hipersensibilidade ao produto, suspenda o uso. Evite o contato do produto com os olhos, a boca e a parte interna dos ouvidos. Manter fora do alcance de crianças. Não armazene ou pulverize junto de alimentos, bebidas, e produtos domésticos.

Composição:

Cada 100 mL contém:

Essência 2,00 g

Veículo q.s.p. 100,00 mL

377

Colônia Filhotes Dog Show

Indicações de uso:

Uso tópico. Produto especialmente elaborado para perfumar os pelos de cães e gatos.

Modo de usar:

Pulverize sobre os pelos dos animais.

Precauções:

Em caso de hipersensibilidade ao produto, suspenda o uso. Evite o contato do produto com os olhos, a boca e a parte interna dos ouvidos. Manter fora do alcance de crianças. Não armazene ou pulverize junto de alimentos, bebidas, e produtos domésticos.

Composição:

Composição: Cada 100 mL contém:

Essência 2,00 g

Veículo q.s.p. 100,00 mL



Colônia Macho Dog Show

Indicações de uso:

Uso tópico. Produto especialmente elaborado para perfumar os pelos de cães e gatos.

Modo de usar:

Pulverize sobre os pêlos dos animais.

Precauções:

Em caso de hipersensibilidade ao produto, suspenda o uso. Evite o contato do produto com os olhos, a boca e a parte interna dos ouvidos. Manter fora do alcance de crianças. Não armazene ou pulverize junto de alimentos, bebidas, e produtos domésticos.

Composição:

Cada 100 mL contém:

Essência 2,00 g

Veículo q.s.p. 100,00 mL

Colônia Morango Dog Show

Indicações de uso:

Uso tópico. Produto especialmente elaborado para perfumar os pelos de cães e gatos.

Modo de usar:

Pulverize sobre os pêlos dos animais.

Precauções:

Em caso de hipersensibilidade ao produto, suspenda o uso. Evite o contato do produto com os olhos, a boca e a parte interna dos ouvidos. Manter fora do alcance de crianças. Não armazene ou pulverize junto de alimentos, bebidas, e produtos domésticos.

Composição:

Cada 100 mL contém:

Essência 2,00 g

Veículo q.s.p. 100,00 mL





Sabonete 3x1 Dog Show

Modo de usar:

Uso externo. Molhe o animal e ensaboe bem. Espere alguns minutos e enxágue com bastante água. Repita a operação. Conserve fora do alcance de crianças. Não guarde junto a alimentos, bebidas e medicamentos. Lave bem as mãos após o manuseio.

Composição:

Cada 100g contém:
Essência0,7g
Poliquaternium 70,1g
Lauril0,3g
Calcita Malha1,0g
Massa base q.s.p100,00g

Sabonete Filhotes Dog Show

Indicações de uso:

Indicado para limpeza, higiene e embelezamento para cães e gatos.

Modo de usar:

Uso externo. Molhe o animal e ensaboe bem. Espere alguns minutos e enxague com bastante água. Repita a operação. Conserve fora do alcance de crianças. Não guarde junto a alimentos, bebidas e medicamentos. Lave bem as mãos após o manuseio.

Composição:

Cada 100g contém:
Essência5,00g
Lauril0,5g
Calcita Malha1,0g
Massa base q.s.p100,00g



Casadinho Pipi Sim e Pipi Não

Modo de usar:

Em uma folha de jornal pingar 5 gotas de Dog Show Pipi Pode, colocando-a em um lugar distante da alimentação. Levar o cão, após sua refeição para perto do jornal, insistindo nas primeiras lições. Em pouco tempo o animal compreenderá e passará a fazer ali suas necessidades. Inicialmente pingar Dog Show Pipi Pode diariamente. Após o cão se acostumar com o local pingar uma vez por semana.

Precauções:

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Fórmula:

Uréia 4,2g - Veículo q.s.p. 100 mL



Pipi Não Dog Show

Indicações de uso:

Ambientes internos e objetos. Pulverizar o PIPÍ NÃO uma ou duas vezes ao dia, no local onde não se deseja a presença ou estadia do cão por no mínimo três dias consecutivos. Se necessário limpar o local ou objeto, faz-lo com um pano seco, não devendo remover o produto enquanto da sua ação efetiva. É IMPORTANTE não mascarar o odor com outros produtos ou alimentos.

Ambientes externos:

Pulverizar o PIPÍ NÃO quatro vezes ao dia nos locais onde não se deseja a presença do cão por sete dias consecutivos. Não lavar com produto que mascarem o odor do PIPÍ NÃO e não colocar alimentos nos locais onde se promoveu a aplicação.

Precauções:

Em caso de hipersensibilidade ao produto, suspenda o uso. Evite o contato do produto com os olhos, a boca e a parte interna dos ouvidos. Manter fora do alcance de crianças. Não armazene ou pulverize junto de alimentos, bebidas, e produtos domésticos.

Composição:

Cada 100g do produto contém:
Essência Repulso1g
Veículo q.s.p.100,0g



Pipi Sim Dog Show



Modo de usar:

Em uma folha de jornal pingar 5 gotas de Dog Show PiPi Pode, colocando-a em um lugar distante da alimentação. Levar o cão, após sua refeição para perto do jornal, insistindo nas primeiras lições. Em pouco tempo o animal compreenderá e passará a fazer ali suas necessidades. Inicialmente pingar Dog Show PiPi Pode diariamente. Após o cão se acostumar com o local pingar uma vez por semana.

Composição:

Uréia 4,2 g - Veículo q.s.p. 100 mL

Precauções:

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Glicocil Pet

SUPLEMENTO MINERAL AMINOÁCIDO VITAMÍNICO PARA CÃES E GATOS

Modo de usar:

GLICOCIL PET é um suplemento vitamínico combinado com aminoácidos prontamente assimiláveis, em uma associação do complexo B e glicose. Com todos os componentes essenciais para o desenvolvimento de seu pet. Proporcionando uma resposta rápida na melhora do estado geral e nutricional auxiliando no estímulo do apetite e energético, acelerando o metabolismo do seu animal.

Apresentação: Frascos plásticos contendo 30 mL, 60 mL e 120 mL.



Hepatocil Pet

SUPLEMENTO VITAMÍNICO PARA CÃES E GATOS

Apresentação: Frascos plásticos contendo 30 mL.

HEPATOCIL PET é indicado como Suplemento Vitaminico Aminoacido para caes e gatos. Especialmente nos casos de deficiências nutricionais e estresse. Auxilia na recuperação de animais com estado nutricional inadequado ou animais debilitados.



Hemocil Pet

SUPLEMENTO MINERAL AMINOÁCIDO VITAMÍNICO PARA CÃES E GATOS

HEMOCIL PET é um suplemento que contém em sua formulação todas as vitaminas e oligoelementos (são micro minerais que desempenham funções metabólicas no organismo) quelatados, que participam principalmente de células sanguíneas, eritrócitos e hemácias. Desempenha atividade na formação de hemácias (ácido fólico, zinco, cobre, vitamina b12, e vitamina k). Portanto todos nós sabemos que as hemácias, eritrócitos, esta diretamente ligadas as células vermelhas do organismo quando tem uma diminuição de ambas as células, provavelmente ocasionará uma anemia, mas conhecida como anemia ferropriva.

Apresentação: Frascos plásticos contendo 30 mL, 60 mL e 120 mL.



Vitairon C Pet



SUPLEMENTO VITAMÍNICO PARA CÃES E GATOS

Apresentação: Frascos plásticos contendo 30 mL.

VITAIRON C PET é um suplemento de vitamina C indicado para cães e gatos. Ele é um ótimo antioxidante e neutraliza os radicais livres, além de auxiliar o desempenho das funções fisiológicas do organismo animal. Vitamina C ou Ácido Ascórbico é um nutriente que desempenha diversas funções metabólicas, atuando como coenzima e cofator em várias reações biológicas.

Cálciocil Pet

SUPLEMENTO MINERAL VITAMÍNICO PARA CÃES E GATOS

Apresentação: Frascos plásticos contendo 30 mL e 120 mL.

CALCIOCIL PET é indicado para suplementar os níveis de cálcio, fósforo e vitaminas. Indicado para todas as fases da vida e sob quaisquer condições de manejo.



Nutrakil Energy Pet

SUPLEMENTO MINERAL VITAMÍNICO PARA CÃES E GATOS

Apresentação: Frascos plásticos contendo 30 mL e 120 mL.

NUTRACIL ENERGY PET é indicado como suplemento vitamínico mineral para cães e gatos de todas as idades e sob quaisquer condições de manejo.



Probmaster PET

SUPLEMENTO ALIMENTAR PARA CÃES E GATOS ENRIQUECIDO COM PROBIÓTICO

Modo de usar:

- RECÉM NASCIDOS DE PORTE PEQUENO: 1g
- ADULTOS DE PORTE PEQUENO: 2g
- RECÉM NASCIDOS DE PORTE GRANDE: 2g
- ADULTOS DE PORTE GRANDE: 4g

Em animais recém nascidos, aplicar por via oral durante os primeiros 10 dias de vida uma dose por dia, ou conforme orientação do médico veterinário. Usar por 3 dias consecutivos antes do início do fornecimento de ração. Em adultos aplicar o produto por via oral a cada 15 dias, por dois dias consecutivos.

Indicação do produto: Probmaster Pet é indicado como suplemento vitamínico para cães e gatos.

Composição básica do produto:

Óleo de Girassol Bruto, Ácido Pantotênico, Niacina, Etoxiquin, Dióxido de Silício, Pectina, Vitamina B6, Aditivo Probiótico.

Apresentação: Contém 6 seringas de 14g



Meloxifarm

Meloxifarm é um produto à base de meloxicam, fármaco anti-inflamatório não esteroide (AINE) pertence ao grupo dos ácidos enólicos. Meloxicam inibe a síntese de prostaglandina E2 inibindo os efeitos constitutivos da ciclo-oxigenase. Possui propriedades anti-inflamatórias, antipiréticas e analgésicas. Em comparação com vários outros AINEs testados, o meloxicam demonstrou ser o inibidor mais seletivo da ciclooxigenase induzível. É considerado COX-2 preferencial (mas não COX-2 específico).

Meloxifarm deve ser administrado diretamente na boca do animal. Caso seja necessário, pode-se usar pequena porção de alimento para auxílio na ingestão do comprimido. A dose terapêutica do meloxicam com anti-inflamatório é de 0,2 mg/kg de peso vivo inicialmente e de 0,1 mg/kg nas doses de manutenção, administrado em 1 vez ao dia, com intervalo de 5 a 7 dias. Podendo o tratamento ser estendido por até 28 dias nos casos crônicos.

Dosagem: - 1 comprimido de 1 mg para cada 5 kg de peso vivo no primeiro dia de tratamento e ½ comprimido de 1 mg para cada 5 kg de peso vivo nos próximos dias

- 1 comprimido de 2 mg para cada 10 kg de peso vivo no primeiro dia de tratamento e ½ comprimido de 2 mg para cada 10 kg de peso vivo nos próximos dias

- 1 comprimido de 6 mg para cada 30 kg de peso vivo no primeiro dia de tratamento e ½ comprimido de 6 mg para cada 30 kg de peso vivo nos próximos dias A dosagem, duração e intervalo do tratamento poderão ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

Apresentação: - Cartuchos contendo 1 blister (PVC/ALU) de 10 comprimidos de 1, 2 e 6 mg
- Displays (embalagem coletiva) contendo 6 blisters (PVC/ALU) de 10 comprimidos de 1, 2 e 6 mg



Cetofarm

Cetofarm é um produto à base de cetoprofeno, fármaco anti-inflamatório não esteroide (AINE) pertence ao grupo dos ácidos arilpropionícos. Exibe ações semelhantes às de outros agentes anti-inflamatórios não-esteroides, pois possui atividade antipirética, analgésica e anti-inflamatória. Seu mecanismo de ação é a inibição da catálise da ciclo-oxigenase do ácido araquidônico aos precursores das prostaglandinas (endoperóxidos), inibindo assim a síntese de prostaglandinas nos tecidos. O cetoprofeno supostamente tem atividade inibitória sobre a lipoxigenase.

Posologia e modo de usar:

Cetofarm deve ser administrado diretamente na boca do animal. Caso seja necessário, pode-se usar pequena porção de alimento para auxílio na ingestão do comprimido. A dose terapêutica do cetoprofeno como anti-inflamatório é de 1,0 mg/kg de peso vivo, administrado 1 vez ao dia, com intervalo de 3 a 5 dias.

Dosagem: - 1 comprimido de Cetofarm 5 mg para cada 5 kg de peso vivo.

- 1 comprimido de Cetofarm 20 mg para cada 20 kg de peso vivo.

- A dosagem, duração e intervalo do tratamento poderão ser alteradas a critério do Médico Veterinário.

Apresentação:- Cartuchos contendo 1 blister (PVC/ALU) de 10 comprimidos de 5 ou 20 mg.

- Displays (embalagem coletiva) contendo 6 blisters (PVC/ALU) de 10 comprimidos de 5 ou 20 mg.



Avicil Ferro

SUPLEMENTO VITAMÍNICO MINERAL PARA PASSAROS ORNAMENTAIS

Apresentação: Frascos plásticos contendo 15 mL.

AVICIL FERRO é indicado como suplemento mineral e vitamínico para aves ornamentais especialmente para a suplementação e complementação alimentar em casos de deficiências de ferro.



Avicil Reprodução

SUPLEMENTO VITAMÍNICO MINERAL PARA PASSAROS ORNAMENTAIS

AVICIL REPRODUÇÃO é indicado como suplemento mineral e vitamínico aminoácido para aves ornamentais especialmente para época de reprodução das aves.

Apresentação: Frascos plásticos contendo 15 mL.



Avicil Muda



SUPLEMENTO VITAMÍNICO MINERAL PARA PASSAROS ORNAMENTAIS

AVICIL MUDA é indicado como suplemento mineral e vitamínico para aves ornamentais para ser fornecidos antes durante e após a muda de plumagem das aves.

Apresentação: Frascos plásticos contendo 15 mL.

Avicil Complexo Vitamínico

SUPLEMENTO VITAMÍNICO MINERAL PARA PASSAROS ORNAMENTAIS

AVICIL COMPLEXO VITAMÍNICO é utilizado nos casos de hipovitaminoses das aves ornamentais, principalmente como complementação vitamínica na alimentação. Deve ser utilizado durante o choco, acasalamento, crescimento e principalmente no período de muda, para uma melhor formação da plumagem.

Apresentação: Frascos plásticos contendo 15 mL.



Avicil E

SUPLEMENTO VITAMÍNICO MINERAL PARA PASSAROS ORNAMENTAIS

AVICIL - E, é um suplemento vitamínico para aves ornamentais, indicado para aves em todas as fases da vida e sob quaisquer condições de manejo. Deve ser fornecido aos machos com problemas de infertilidade e em fêmeas que apresentam quadros de defeitos na reprodução (baixa fecundidade de ovos, e morte embrionária).

Apresentação: Frascos plásticos contendo 15 mL.



Avicil Cálcio

SUPLEMENTO VITAMÍNICO MINERAL PARA PASSAROS ORNAMENTAIS

AVICIL CÁLCIO é indicado como suplemento mineral e vitamínico para aves ornamentais em todas as idades e sob quaisquer condições de vida. Deve ser mais utilizados nos períodos de posturas, muda e cruzamento.

Apresentação: Frascos plásticos contendo 15 mL.





Avicil Eletrovitt

SUPLEMENTO VITAMÍNICO MINERAL PARA PASSAROS ORNAMENTAIS

AVICIL ELETROVITT é indicado como suplemento mineral e vitamínico aminoácido para aves ornamentais.

Modo de usar:

Administrar 3 ml para cada litro de água limpa ou 5 gotas para cada bebedouro de 50 ml diariamente durante o período de canto. Descartar a sobra do dia anterior e higienizar o bebedouro. OBSERVAÇÃO 22 gotas de frasco gotejador correspondem a 1 ml do produto.

Modo de conservação do produto: Conservar na embalagem original fechada, ao abrigo da luz solar, em local seco e ventilado e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Apresentação: Frascos plásticos contendo 15 mL.

383

MAT-GERMS 600 - Antibiótico e Antisséptico Oral para Aves

- Preventivo e curativo de várias doenças
- Combate o stress de viagem
- Fórmula exclusiva líquida

Solução antibiótica e antisséptica a base de oxitetraciclina. MAT - GERMS 600 é indicado no tratamento da septicemia hemorrágica, da coriza infecciosa, das micoplasmoses, da colibacilose, das estafilococoses, das onfalites, da pulrose e do tifo aviário. Pintinhos, peruzinhos, etc., com estresse de viagem devem receber tratamento.

Modo de usar: Diluir o produto na dosagem de 1 mL para 1 litro de água. Recomenda-se preparar soluções frescas diariamente.

Fórmula: Cada 100 mL contém:
Oxitetraciclina (cloridrato).....6,00 g
Cloro de benzetônio.....5,00 g

Apresentações: Frascos com 100 mL, 200 mL, 500 mL e 1 L.



384

OXITETRA VILAVET

Oxitetraciclina 20% + Lidocaína

- Longa ação
- Com anestésico local
- Veículo exclusivo

Antibiótico indicado para o tratamento de infecções causadas por microorganismos sensíveis a oxitetraciclina. Diarréias, podridão dos cascos, retenção de placenta. tratamento de Anaplasmose, de Ceratoconjuntivite Infecciosa, da Leptospirose Bovina, da Pleuropneumonia, da Dermatofilose, das Micoplasmoses e da Enterite Bacteriana.

Modo de usar: Bovinos 1 mL para cada 10 kg. Não aplicar mais de 10 mL em um mesmo local.
Suínos / Ovinos / Caprinos: 1 mL para cada 10 kg. Não aplicar mais de 5 mL em um mesmo local.
Cochilos 0,25 mL por kg.

Fórmula: Cada 100 mL contém:
Oxitetraciclina (Cloridrato).....20,00 g
Lidocaína (Cloridrato).....0,20 g



Apresentações: Frascos com 10 mL e 50 mL.



PROMASTIC - Intramamário Vacas em Lactação

Oxitetraciclina + Neomicina + Prednisolona

- Associação antibiótica com alta eficácia
- 2 antibióticos + anti-inflamatório
- Eficaz contra *Staphylococcus aureus*
- Não necessita refrigeração

Tratamento de mastites clínicas (agudas e crônicas) e mastites subclínicas, em vacas em lactação, causadas por bactérias Gram + e Gram - sensíveis à Oxitetraciclina e Neomicina. Possui em sua formulação a Prednisolona, um potente anti-inflamatório.

Modo de usar: Aplicar por via intramamária. O produto é pronto para uso. Esgotar o leite retido no úbere, remover o dispositivo de vedação da seringa, retirar o protetor e introduzir a cânula no teto, injetando todo o conteúdo da seringa. Proceder uma delicada massagem para facilitar a difusão do medicamento.

Posologia: Administrar uma seringa intramamária, em cada quarto mamário afetado, em intervalos de 24 horas, por 3 dias consecutivos. Continuar o tratamento até 48 horas após o desaparecimento do quadro clínico.

Fórmula: Cada seringa contém:
Cloridrato de Oxitetraciclina.....250 mg
Sulfato de Neomicina.....150 mg
Prednisolona.....6 mg



Apresentação: Caixa com 12 seringas e balde com 36 seringas de 10 mL.

SULFATRIM - Antimicrobiano de Ampla Espectro

- Indicado para Pneumoenterite
- Sinergismo dos componentes
- Eficaz no tratamento de diarréias

Potente antibiótico de amplo espectro, alta concentração de Sulfadiazina e Trimetoprim. SULFATRIM é indicado no tratamento de várias doenças infecciosas de bovinos, ovinos, caprinos e suínos.

BOVINOS: Pneumonia, Mastite, Aborto infeccioso, Cistite, Enterite e Septicemia.

OVINOS E CAPRINOS: Pneumonia, Mastite, Aborto infeccioso, Meningite, Septicemia.

SUÍNOS: Pneumonia, Laminites/artrites, Rinite atrofica, Meningite, Enterite, Septicemia.

Posologia: 1 mL/ 30 kg ou 1,5 mL/30 kg em casos graves. Aplicar a cada 24 horas durante 5 dias consecutivos. Manter o tratamento até 48 horas após o final da sintomatologia.

Modo de usar: Aplicação intramuscular profunda, preferencialmente na tábua do pescoço. Para volumes acima de 10 mL, dividir em 2 pontos de aplicação.

Fórmula: Cada 100 mL contém:
Sulfadiazina.....40 g
Trimetoprima.....8 g



Apresentações: Frascos com 15 mL, 30 mL, 50 mL e 100 mL.

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

VILAVET
SAÚDE ANIMAL

BOVALBEN 5% e BOVALBEN 10% - Vermífugos a base de Albendazol

- Facilidade de aplicação para animais confinados
- Eficaz contra a *Fasciola hepatica*
- Eficaz contra formas larvárias
- Altamente seguro

Indicações: BOVALBEN apresenta o mais amplo espectro de ação no combate às formas larvárias e adultas dos vermes redondos gastrintestinais e pulmonares e cestódeos (*Taenia*) e formas adultas de *Fasciola hepatica*, que infestam os ruminantes.

Modo de Uso: Via oral, de preferência com o auxílio de pistola dosadora. **Bovinos e bubalinos:** No combate a nematódeos (gastriintestinais e pulmonares). No combate a cestódeos 1,0 mL para cada 10 kg de peso vivo. No combate a *Ostertagia* tipo II (formas inibidas) 1,5 mL para cada 10 kg de peso vivo. No combate a trematódeos 2,0 mL para cada 10 kg de peso vivo. **Ovinos e Caprinos:** No combate a nematódeos (gastriintestinais e pulmonares). No combate a cestódeos 1,5 mL para cada 20 kg de peso vivo. No combate a trematódeos 2,0 mL para cada 20 kg de peso vivo.

Fórmula: Cada 1000 mL contém:
Albendazole.....50,0 g
Veículo.....1000 mL

Apresentações: Frascos com 200 mL, 1 L e 5 L.

Fórmula: Cada 100 mL contém:
Albendazole.....10,0 g
Veículo.....100 mL

Apresentações: Frascos com 200 mL e 1 L.



VERMICOL - Vermífugo Multiespécie

- Imunoestimulante (melhora a imunidade)
- Eficaz contra *Haemonchus*
- Multiespécies

VERMICOL é um quimioterápico com eficiência de 90% a 100% sobre os helmintos adultos e imaturos, abaixo relacionados. **BOVINOS:** *Haemonchus* spp, *Bunostomum*, *Cooperia* e *Nematodirus*, **SUÍNOS:** *Ascaris lumbricoides suis*, *Strongyloides ransomi*, *Metastrongylus*, *Oesophagostomum* spp, *Stephanurus dentatus* (trato urinário) **EQUINOS:** *Parascaris equorum* e *Dictyocaulus*. **OVINOS E CAPRINOS:** *Nematodirus*, *Ostertagia*, *Cooperia curticei* e *Haemonchus contortus*. **CÃES:** *Toxacara*, *Toxacaris* e *Filarioides osleri*.

Posologia e Via de administração:

BOVINOS: 1 mL para cada 20 kg de peso vivo via subcutânea, sendo o máximo de 20 mL por aplicação.
SUÍNOS: 1 mL para cada 20 kg de peso vivo via subcutânea ou intramuscular, sendo o máximo de 5 mL por aplicação.
OVINOS E CAPRINOS: 1 mL para cada 20 kg de peso vivo via subcutânea sendo o máximo de 4 mL.
CÃES: 1 mL para cada 10 kg de peso vivo, via subcutânea.
EQUINOS: duas doses de 2 mL para 40 kg de peso vivo via subcutânea ou intramuscular com espaços de 3 a 4 semanas.

Fórmula: Cada 100 mL contém:
Cloridrato de levamisol.....8,00 g



Apresentações: Frascos com 30 mL, 100 mL e 250 mL.

IVERMECTINA PASTA ORAL VILAVET - Vermífugo para Equinos

- Tratamento para 600 kg de peso vivo
- Pode ser administrado para éguas prenhes
- Eficaz para grandes e pequenos estrôngilos e Habronemose
- Sabor maçã verde

Indicado para o tratamento e controle dos principais parasitas internos dos equinos como: Nematódeos gastrintestinais: *Habronema muscae*, *Trichostrongylus axei* e *Oxyuris equi*. Grandes estrôngilos: *Strongylus vulgaris*, *Strongylus edentatus*, *Strongylus equinus*. Pequenos estrôngilos: *Cyathostomum labiatum*, *Cylicocyclus insigne*, *Cylicostephanus latatum*, *Cyathostomum coronatum*, *Cyathostomum parteratum*, *Cylicocyclus radiatus*, *Cylicocyclus elongatus*, *Cyathostomum tetracantum*, *Cyathostomum labratum*, *Cylicodontophorus bicoronatus*, *Posteriostrongylus ratzii* e *Gyalocephalus capitatus*.

Modo de usar: É um produto para o uso oral, conforme peso do animal. A pasta ficará aderida à língua do animal, não haverá refluxo nem perda do produto. Após a aplicação, manter a cabeça do animal levantada por alguns segundos.

Posologia: A administração de 1 g do produto trata 100 kg de peso

Fórmula: Cada 100 g contém:
Ivermectina.....2,00 g



APRESENTAÇÃO: Seringa com 6 g de pasta.



ADE OURO Vitaminas A,D3 e E em Alta Concentração

- **Melhora a performance reprodutiva**
- **Auxilia no crescimento e engorda**
- **Ação prolongada**

Suplemento vitamínico que se destina a suprir as deficiências orgânicas em vitaminas carentes nas fontes naturais dos alimentos. A Vitamina A promove o crescimento e fertilidade. A Vitamina D3 é responsável pelo metabolismo das células epiteliais e mantém uma estreita relação com o hormônio da glândula paratireóide e intervém na formação e integração do metabolismo ósseo. A Vitamina E atua como antioxidante, é fundamental à reprodução dos animais, na fertilidade e previne o aborto habitual. As Vitaminas por ser em solução emulsionável, permitem uma rápida absorção. As quantidades não utilizadas de imediato são armazenadas no organismo, sendo liberadas lentamente, suprimindo assim as necessidades a longo prazo. Aumenta a fertilidade e natalidade. Acelera o crescimento e a engorda. Aumenta produção de leite. Previne doenças carências, raquitismo, osteomalácia e transtornos nervosos. Aliviar os estados de depauperamento e evita a alopecia, esclerose cutânea, despigmentação da pele e dos pêlos, caquexia e abortos. Recupera o estado do rebanho durante e após épocas críticas como: geadas, secas, brotação, surtos de doenças e desmama. Seja como tratamento profilático ou terapêutico.



POSOLOGIA:

BOVINOS

Na desmama.....	1,0 mL
Bovinos de Corte	
Em regime extensivo: cada 90 dias.....	5,0 mL
Em confinamento: cada 60 dias.....	5,0 mL
Bovinos de Leite	
Antes da cobertura.....	5,0 mL
Repetir 6 a 8 semanas antes do parto e uma semana após.	
Touros no início e durante a estação de monta.....	5,0 mL

SUÍNOS

Leitões.....	0,5 mL
Em crescimento e adultos.....	1,0 mL
Reprodutores: cada 75 dias.....	2,0 mL

EQUINOS

Na desmama.....	1,0 mL
Éguas um mês antes da cobertura.....	5,0 mL
Repetir um mês antes do parto e uma semana após.	
Garanhões	
Em época de cobertura.....	5,0 mL

OVINOS E CAPRINOS

Animais jovens.....	0,5 a 2,0 mL
Na desmama.....	0,5 a 2,0 mL
Animais adultos e reprodutores.....	2,0 mL

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Vitamina A.....	20.000.000 UI
Vitamina D3.....	5.000.000 UI
Vitamina E.....	5.000 UI
Oleo vegetal q.s.p.....	100 mL

Apresentações:

Frascos com 10, 50, 100 e 200 mL.

ADE PREMIUM Maior Concentração do Mercado

- **Para animais de alta produção ou exposição**
- **Ação prolongada**

ADE PREMIUM é uma associação reforçada de vitamina A, D3, e E, proporcionando uma concentração mais elevada a fim de agir por um período de tempo maior. Eleva o índice de fertilidade e natalidade dos rebanhos. Estimula o crescimento e a engorda. Aumenta a produção leiteira. Melhora a qualidade e quantidade de leite. Promove maior resistência orgânica contra doenças infecciosas e parasitárias. Auxilia no tratamento das infecções oculares, respiratórias, gastrintestinais, cutâneas, urinárias e genitais.

POSOLOGIA:

Bovinos de cria: Aplicar 5 mL, 20 dias antes do início da cobertura. Repetir 20 dias após.

Bovinos de recria: Aplicar 4 mL a cada 90 dias.

Bovinos de engorda: Aplicar 5 mL a cada 90 dias.

Vacas em gestação e aleitamento: Aplicar 5 mL a cada 90 dias.

Bezerros após o nascimento: Aplicar 0,5 mL.

Bezerros na desmama: Aplicar 1 mL.

Suínos: Reprodutores e criadeiras: Aplicar 3 mL a cada 90 dias.

Criadeiras em gestação e aleitamento: Aplicar 4 mL.

Suínos em crescimento: Aplicar 2 mL a cada 90 dias.

Suínos em engorda: Aplicar 3 mL a cada 90 dias.

Leitões após o nascimento: Aplicar 0,5 mL.

Ovinos e caprinos após o nascimento: Aplicar 0,5 mL.

Ovinos e caprinos na desmama: Aplicar 1 mL.

Ovinos e caprinos adultos: Aplicar 2 mL a cada 90 dias.

Fórmula: Cada 10 mL contém:

Vitamina A.....	5.000.000 U.I
Vitamina D3.....	750.000 U.I
Vitamina E.....	700 U.I

Apresentação: Frasco contendo 100 mL.



COBALVET Solução oral de Cloreto de Cobalto

- **Fórmula exclusiva**
- **Acelera a recuperação de animais estressados e debilitados**
- **Recomendado o uso junto à vermífugos orais**

COBALVET é uma solução de cloreto de cobalto, destinado a suprir o organismo animal das deficiências, causadas por vários fatores, dos quais os mais importantes são as carências alimentares, má absorção e causas patológicas. É indicado nos casos de anorexia (perda do apetite), perda de peso, debilidade, desenvolvimento sexual retardado, atrofia muscular e anemia.

POSOLOGIA:

Bovídeos adultos.....	5 mL
Novilhos e novilhas.....	3 mL
Garrotes.....	2 mL
Ovinos e caprinos adultos.....	2 mL
Bezerros (terneiros).....	2 mL
Cordeiros e cabritos.....	1 mL

Fórmula: Cada 10 mL contém:

Cloreto de Cobalto.....	40 mg
-------------------------	-------

Apresentações: Frascos com 200 mL e 500 mL.

O tratamento deverá ser efetuado duas vezes na semana, cabendo ao Médico Veterinário, determinar a duração do mesmo.



Embalagens de 500 mL acompanha Aplicador de 1,80 m.



- Alta eficiência nas hipocalcemias, febre do leite e intoxicações
- Proporciona rápido restabelecimento do animal debilitado

CALDEXTAN reúne a dextrose e o gluconato de cálcio, agindo eficazmente no restabelecimento do equilíbrio glicêmico e distúrbios causados por doenças com deficiências de cálcio. O cálcio é um elemento vital para a integridade do sistema nervoso e muscular e para a excitabilidade desses tecidos, permite restabelecer rapidamente a homeostasia, melhorar a função cardíaca, corrigir transtornos do equilíbrio ácido-básico do sangue, bem como manifestações clínicas das hipocalcemias. A dextrose intervém no metabolismo, como fator energético, restabelecendo o equilíbrio calórico, corrigindo a insuficiência hepato-cardio-renal em decorrência de toxi-infecções. O magnésio como elemento indispensável à vida, regula a hipomagnesemia e contribui favoravelmente no tratamento de determinadas dermatoses. Indicado nos tratamentos de estados hipoglicêmicos e toxi-infecções pré e pós-operatório. Nas deficiências de cálcio, na febre vitular, eclampsias, hipocalcemias, paralisias, tetanias, antes, durante e após o parto e durante a lactação. No tratamento da desidratação, e nos transtornos do equilíbrio ácido-básico do sangue.

MODO DE USAR: Pode ser aplicado por via endovenosa (lentamente), subcutânea ou intramuscular, sendo que nas duas últimas vias de aplicação não convém aplicar mais de 10 mL no mesmo local.

POSOLOGIA:

Leitões: 2 a 5 mL. Suínos: 20 a 50 mL.
 Caprinos: 20 a 40 mL. Ovinos: 10 a 30 mL.
 Bezerros: 50 a 200 mL. Bovinos e equinos: 200 a 500 mL

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Gluconato de Cálcio.....25,0 g
 Cloreto de Magnésio.....0,15 g
 Dextrose.....25,0 g

Apresentações: Frascos com 200 mL, 500 mL e 1 L.

FERRO FORT - Antianêmico

- Ferro Dextrano 10%
- Auxilia no tratamento da Tristeza Parasitária
- Previne Anemias Ferroprivas

FERROFORT é uma solução injetável de Ferro Dextrano a 10%, destinado a suprir o organismo da carência de ferro. Indicado na prevenção e tratamento da anemia ferropiva. Adjuvante no tratamento de anemias ocasionadas por hemorragias cirúrgicas, traumáticas, crônicas e parasitárias, tais como: Anaplasmose, piroplasmose (tristeza), infestações por vermes sugadores de sangue e carrapatos.

Posologia: Tratamento preventivo de animais jovens Leitões: 2 mL no 3º dia de vida Cordeiros e cabritos: de 2 a 4 mL Bezerros: de 4 a 6 mL.
 Tratamento curativo de animais adultos. Suínos: 4 a 8 mL. Ovinos e caprinos: 4 a 8 mL. Bovinos: 10 mL.

Fórmula: Cada 100 mL contém:
 Ferro elementar (complexo dextrânico de hidróxido de ferro).....10g



Apresentações: Frascos com 50 mL e 100 mL.

FERROJECT B12 - Injetável

Antianêmico + Vitamina B12

- Acelera a formação e maturação das hemácias
- Formulação exclusiva

FERROJECT B12 é uma solução de ferro sob a forma altamente assimilável de ferrocolinato (quelato de ferro e colina) e vitamina B12, destinado a suprir o organismo nos estados de carência destes metabólitos. Indicado na prevenção e tratamento das anemias em geral e suas consequências: retardo no crescimento, anorexia (falta de apetite), suscetibilidade às infecções, infestações verminóticas e conversão alimentar desfavorável, como coadjuvante no tratamento da anaplasmose e piroplasmose (tristeza) e infestações por vermes sugadores de sangue e carrapatos.

POSOLOGIA:

Leitões: 2 mL no 4º dia de vida. Suínos adultos: 1 mL para cada 10 kg de peso vivo até a dosagem máxima de 10 mL.
 Bovinos: 1 mL para cada 10 kg de peso vivo até a dosagem máxima de 10 mL. Bezerros: 3 a 5 mL por animal.
 Ovinos/Caprinos adultos: 5 mL por animal

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Ferro (Ferrocolinato).....388,49 mg
 Cianocobalamina (Vitamina B12).....10.000,00 mcg



Apresentação: Frasco com 50 mL.

- **Indicado nos períodos de stress**
(vacinação, desmama, mudança de categoria)
- **Melhora a conversão alimentar**
- **Proporciona padronização dos lotes**



BOVIFORT "RF" é recomendado para administração profilática nas diversas fases da criação, principalmente após tratamento de doenças infecciosas e/ou parasitárias, concorrendo para prevenir anemia, fadiga e stress em geral, bem como, através de estimulação do metabolismo orgânico, proporciona melhor desenvolvimento.

POSOLOGIA:
BOVINOS E BUBALINOS

Acima de 150 kg.....aplicar de 5,0 a 10,0 mL
Abaixo de 150 kg.....aplicar de 1,0 a 4,0 mL

OVINOS E CAPRINOS

Adultos.....aplicar de 2,0 mL por dose
Cordeiros/cabritos.....aplicar de 0,5 a 1,0 mL por dose

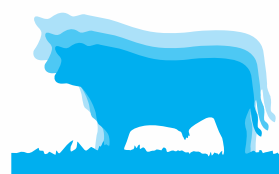
Repetir o tratamento a cada 30 dias ou de acordo com orientação do Médico Veterinário.

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Cianocobalamina (Vitamina B12)...20,0 mg
Piridoxina (Vitamina B6).....1,2 mg
Ácido nicotínico.....1,2 mg
Ferro dextrano.....0,5 mL

Apresentações:

Frascos com 50 mL, 200 mL e 500 mL e 1 L.



TONIC B12 B1, B6 e B12 em Alta Concentração

- **Preparo de animais para provas e exposições**
- **Rápida recuperação de animais debilitados**
- **Favorece a formação e maturação de glóbulos vermelhos.**

Associação concentrada de vitaminas do complexo B, essenciais ao equilíbrio hematopoiético, manutenção do tônus neuromuscular, bom desempenho físico e orgânico, normalmente em animais de competição. A vitamina B12, por sua parte, intervém na formação e maturação de glóbulos vermelhos, tão fundamentais para os animais. Tem ação analgésica e neuroreguladora, provavelmente por sua atividade trófica sobre o sistema nervoso e, uma certa capacidade desintoxicante que resulta em benefício nas intoxicações endógenas.

Indicado no tratamento das anemias perniciosas (piroplasmose, anaplasmose e verminose). Nos estados carências das vitaminas B1 e B12. Após hemorragias e cirurgias. No tratamento das nevralgias, algias em geral, perturbações neuromusculares inespecíficas, anorexias e polineurites. Tratamento das miopatias, paraplegias e fadigas musculares.

POSOLOGIA:

Bovinos 10 mL
Equinos adultos..... 10 mL
Equinos de competição.....10 mL antes da prova e 10 mL após a prova.
Repetir o tratamento em 24 horas ou a critério do Médico Veterinário.

Fórmula: Frasco 1 - Cada mL contém:

Vitamina B12 (Cianocobalamina).....5000 mcg

Frasco 2 - Cada 4 mL contém:

Vitamina B1 (Cloridrato de Tiamina).....500 mg
Vitamina B6 (Cloridrato de Piridoxina).....150 mg

Apresentações: Frascos com 10 mL, 50 mL e 200 mL.



ATOXIL - Antitóxico

- **Formulação concentrada**
- **Ação rápida**



Apresentação: Frasco com 50 mL.

ATOXIL é um potente protetor hepático, pois seus componentes atuam em conjunto, produzindo importante efeito lipotrópico e por conseguinte, anti-tóxico, em defesa do fígado, agredido pela gama de substâncias tóxicas a que ficam sujeitos os animais. Indicado no tratamento das intoxicações alimentares, intoxicações por ervas, intoxicações medicamentosas, nas doenças toxi-infecciosas, adjuvante no tratamento de hepatites, cirrose e demais disfunções hepáticas.

POSOLOGIA:

Bovinos e equinos adultos.....	10 a 20 mL
Bezerros e potros.....	5 a 10 mL
Ovinos, caprinos e suínos.....	5 a 10 mL
Cães e gatos.....	1 a 2 mL

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Acetilmetionina.....	5,0 g
Cloreto de colina.....	5,0 g
Inositol.....	1,5 g
Vitamina B12.....	10,0 mcg
Solução de dextrose a 5% q.s.p.....	100 mL

ATROVENE - Sulfato de Atropina

- **Antídoto para intoxicações por organofosforados**
- **Coadjuvante no tratamento de diarreias**
- **Medicação pré-anestésica**

Anti-espasmódico, estimulante cardio-respiratório. Antídoto em intoxicações por organofosforados. Desempenha uma ação inibidora sobre os órgãos e aparelhos inervados pelos nervos colinérgicos. Atua como dilatador dos brônquios, antiespasmódico (cólicas), contrações intestinais, uretrais e vesicais, como antídoto da pilocarpina, morfina, clorofórmio, arecolina e eserina.

Fórmula: Cada 10 mL contém:

Sulfato de Atropina.....0,10 g

POSOLOGIA:

Bovinos e Equinos adultos.....	8,0 mL
Bovinos e Equinos jovens.....	3,0 mL
Ovinos, Caprinos, Suínos.....	2,0 mL
Cães e Gatos.....	0,5 mL

NOTA: As dosagens acima indicadas podem ser modificadas ou repetidas segundo o Médico Veterinário.



Apresentação: Frasco com 20 mL.

KIT PÓS PARTO VILAVET

- **Energia**
- **Rapidez na Recuperação**

Durante o período de gestação, o metabolismo materno sofre diversas alterações, o requerimento total de nutrientes no final da gestação aumenta aproximadamente 75% em relação a animais não gestantes, e aproximadamente 35% da glicose é direcionada para satisfazer a demanda energética do feto assim como a demanda de cálcio para funções metabólicas de manutenção no período de transição e produção de colostro aumenta consideravelmente. Se o animal não for suplementado corretamente pode desenvolver algumas doenças metabólicas no pós parto, entre elas a hipocalcemia, muito comum e provoca uma queda no teor de cálcio no sangue e faz com que o animal apresente um quadro de depressão, causando grandes alterações na concentração muscular e de vários órgãos. Quando isso ocorre logo após o parto a vaca tem um risco quatro vezes maior de ter retenção de placenta e até seis vezes maior de apresentar um quadro de deslocamento do abomaso, assim como desenvolver a mastite. Animais com o quadro de hipocalcemia têm um risco maior de apresentar cetose, que é outra enfermidade metabólica importante e também deve ser seriamente combatida.

O "Kit Pós Parto" Vilavet tem por finalidade a prevenção e tratamento das formas clínicas e subclínicas de Cetose, hipocalcemia e deslocamento do abomaso. Aplicar o Kit Pós Parto por via endovenosa nas primeiras 24 horas após o parto.

Kit Composto por:

01 Caldextan.....	500 mL
01 Sorbus.....	200 mL
01 Vermicol.....	30 mL



ICEVET - Spray e Gel

- Promove sensação de refrescância
- Alívio imediato da dor
- Relaxamento da musculatura

ICEVET promove uma sensação de refrescância indicado após práticas esportivas ou contusões, devido à presença dos agentes térmicos Cânfora e Mentol.

ICEVET SPRAY

Cada 100 mL contém:

Mentol.....	2,00 g
Cânfora.....	4,00 g
Salicilato de metila.....	2,00 g
Essência de Terebentina.....	5,00 mL
Éter Gliceril Guaiacol.....	1,00 mL

ICEVET GEL

Cada 100 g contém:

Mentol.....	2,00 g
Cânfora.....	4,00 g
Salicilato de metila.....	2,00 g
Eucaliptol.....	0,15 g
Éter Gliceril Guaiacol.....	1,00 mL



Apresentação: Frasco com 120 mL. e Pote com 500 g.

MODO DE USAR: Aplicar ICEVET sobre a região afetada e proceder a massagem relaxante. Não aplicar sobre regiões com feridas ou cortes.

SORBUS

- Previne e auxilia na recuperação do deslocamento do abomaso
- Rápida ação na parada ruminal
- Auxiliar nas intoxicações em geral
- Curativo e preventivo da cetose



Apresentações: Frascos com 100 mL e 200 mL.

Solução de Sorbitol indicado para bovinos e equinos no tratamento de cólicas gasosas, timpanismo, prevenção das lesões e insuficiências hepáticas em consequência das intoxicações alimentares, medicamentosas, paresias grávidas do parto, da lactação ou tetanias. Utilizado no pós parto. Formulação exclusiva, sem similar. Sorbitol restabelece com grande rapidez o equilíbrio ácido básico, além de exercer grande efeito laxativo, promove a diurese, protegendo contra o edema cerebral e diminuindo sensivelmente a pressão intra-ocular por ocasião do estado congestivo.

Deve ser administrado exclusivamente pela via intravenosa.

POSOLOGIA:

Equinos e Bovinos adultos: 100 a 200 mL

Equinos e Bovinos jovens: 50 a 100 mL

Fórmula: Cada 100 mL contém:

Solução a 50% de
SORBITOL (D-GLUCITOL)

CREATINA HORSE VILAVET - Com MOS e Aminoácidos

- Melhora a Recuperação após Exercícios e Provas
- Desenvolvimento Muscular, massa magra
- Mais Força e Energia

Suplemento Aminoácido para Equinos. Melhora o desempenho dos animais, com recuperação mais rápida da musculatura após exercícios. Aumenta a resistência física e a massa muscular. Ideal para animais atletas.

Dose inicial: Administrar 120 g ao dia durante 14 dias.

A dose poderá ser dividida em duas vezes ao dia.

Dose de manutenção: 40 g ao dia.

Níveis de garantia por kg do produto:

Creatina.....	700 g/kg
Dextrose.....	201 g/kg
Glicina.....	6.300 mg/kg
Lisina.....	50 g/kg
Mananiligossacordeo.....	30 g/kg
Metionina.....	12,7 g/kg



Apresentações: Potes com 500 g e 2 kg.

390

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

VILAVET
SAÚDE ANIMAL

AVEMASTER - Aminoácidos e Vitaminas

- Melhora a conversão alimentar
- Promove rápido crescimento e engorda
- Diminui o stress
- Antecipa o tempo de abate



Apresentações: Frascos com 50 mL, 200 mL e 1 L.

Suplemento vitamínico aminoácido com metionina. Aplicação via oral diluído na água de beber.

Níveis de garantia por kg do produto:

Niacina.....	25 g/kg
Vitamina E.....	10,5 g/kg
Vitamina B6.....	2.500 mg/kg
Vitamina B2.....	2.000 mg/kg
Vitamina C.....	70 g/kg
Vitamina A.....	15.500.000 UI/kg
Vitamina B12.....	6.000 mcg/kg
Metionina.....	100 g/kg
Vitamina B1.....	4.500 mg/kg
Vitamina K.....	1.200 mg/kg
Vitamina D3.....	4.500.000 UI/kg

Aves de corte

1 a 30 dias - 1 litro de AVEMASTER para 500 litros de água,
30 dias ao abate - 1 litro de AVEMASTER para 200 litros de água.

Aves de postura

1 a 30 dias - 1 litro de AVEMASTER para 500 litros de água.
30 a 90 dias - 1 litro de AVEMASTER para 200 litros de água.

Aves adultas - 1 litro de AVEMASTER para 2.000 litros de água.



CALGOLD AVÍCOLA - Uso Oral

- Melhora a postura e eclodibilidade
- Contém Vitamina K (anti-hemorrágico)
- Antecipa o abate

Suplemento vitamínico para aves, que necessitam de vitaminas em grande proporção, possui em sua composição a Vitamina K que evita hemorragias. Previne o stress, atua na curva de crescimento, proporcionando uma melhor conversão alimentar, aumentando o ganho de peso e mantendo a produção de ovos. Indicado nas épocas de stress, como vacinação, mudança de alojamento, transporte e variações climáticas repentinas. Uso necessário em pintinhos na primeira quinzena de vida

Níveis de garantia por kg do produto:

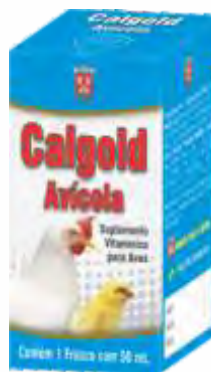
Vitamina A.....	15.000.000 UI/kg
Vitamina D3.....	4.000.000 UI/kg
Vitamina E.....	5.000 UI/kg
Vitamina B1.....	4.000 mg/kg
Vitamina B2.....	1.500 mg/kg
Vitamina B6.....	2.000 mg/kg
Nicotinamida.....	10 g/kg
Vitamina B12.....	5.000 mcg/kg
Vitamina K3.....	1.000 mg/kg

Administrar por via oral, misturado a água de bebida.

Pintinhos até 30 dias: 2 mL em 1 L de água (2 L em 1000 L de água).

Frangos de corte e frangos de reposição: 1 mL por litro de água (1 L em 1000 L de água).

Aves adultas: 0,5 mL em 1 L de água (1/2 L em 1000 L de água).



Apresentações: Frascos com 50 mL e 1 L.

CALGOLD POTENCIADO - Polivitamínico

- Alta concentração de Vitamina E
- Melhora dos índices reprodutivos
- Aumenta o apetite

Suplemento vitamínico líquido, contendo todos os elementos necessários para alcançar taxas de metabolismo e crescimento ideais. Previne distúrbios provocados por falta ou diminuição do aporte vitamínico; como auxiliar no processo de crescimento; adiciona fatores importantes à alimentação normal; acrescenta reservas ao organismo nos períodos de stress provocados por causas como: aumento rápido da produção leiteira, na postura, mudança de níveis alimentares, em épocas de vacinação e vermifugação. O produto é administrado por via oral.

Níveis de garantia por kg do produto:

Vitamina B1.....	4.000 mg/kg
Vitamina B2.....	1.500 mg/kg
Vitamina B6.....	2.000 mg/kg
Vitamina B12.....	4.800 mcg/kg
Vitamina A.....	15.000.000 UI/kg
Vitamina D3.....	4.000.000 UI/kg
Vitamina E.....	5.000 UI/kg
Nicotinamida.....	10 g/kg



Apresentações: Frascos com 20 mL, 50 mL, 200 mL e 1 L.

CEVIT - Antioxidante

- **Imunoestimulante**
- **Coadjuvante no tratamento de doenças infectocontagiosas**



Indicado na suplementação de vitamina C em cães, gatos, aves, roedores e répteis como prevenção de infecções em geral, antioxidante.

Posologia:

Cães: 0,4 a 2 mL, ou 8 a 40 gotas.
Gatos: 0,4 mL ou 8 gotas.
Aves, roedores e répteis: Diluir 15 gotas em 100 mL de água.

Níveis de garantia por kg do produto:

Vitamina C.....200 g/kg
Glicose.....40 g/kg

Apresentação:
Frasco com 30 mL.

HIDROLÍTICO - Repositor de Eletrólitos

- **Rápida recuperação da fadiga muscular**
- **Prevenção e tratamento da desidratação**



Suplementação de eletrólitos perdidos durante os exercícios físicos, processos de desidratação ou alterações orgânicas. Auxilia no rápido restabelecimento do animal promovendo a recuperação após o exercício físico e sudorese.

O produto deve ser diluído na seguinte proporção:

Equinos, muares e asininos adultos: 40 g diluídos em 4 litros de água.

Potros e pôneis: 10 g diluídos em 1 litro de água. Ovinos, caprinos e suínos adultos: 10 g diluídos em 1 litro de água.

Cordeiros, cabritos e leitões: 2,5 g diluídos em 250 ml de água.

Apresentação: Pote com 500 g.

Níveis de garantia por kg do produto: Sódio.....182 g/kg
Cálcio (Mín.).....4,5 g/kg Cloro.....297 g/kg
Cálcio (Máx.).....5,5 g/kg Potássio.....66 g/kg
Maltodextrina.....150 g/kg Magnésio.....9 g/kg

HEMOVET MAX - Auxílio no tratamento da Anemia

- **Atua na recuperação de animais desnutridos**
- **Melhora a Resistência Física**

Suplemento Vitaminico Mineral indicado como auxiliar nos processos de desnutrição, metabolismo celular principalmente de células sanguíneas, fases de crescimento, lactação e gestação. Coadjuvante para boa performance de animais atletas.

Administrar por via oral, direto na boca do animal ou adicionado na água ou alimento.

Equinos: 20 mL.

Administrar o produto 1 vez ao dia por 15 a 30 dias.

Níveis de garantia por kg do produto:

Ácido Fólico.....	5.000 mg/kg	Vitamina B1.....	1.500 mg/kg
Cobalto.....	2,25 mg/kg	Vitamina B12.....	16.000 mcg/kg
Cobre.....	62,50 mg/kg	Vitamina B2.....	715 mg/kg
Ferro.....	4.500 mg/kg	Vitamina B6.....	1.100 mg/kg
Glicose.....	200 g/kg	Vitamina C.....	4.000 mg/kg
Nicotinamida.....	1.100 mg/kg	Vitamina k3.....	125 mg/kg
Pantotenato de Cálcio...	1.100 mg/kg	Zinco.....	900 mg/kg
Sorbitol.....	171 g/kg		



Apresentação: Frasco com 1 L.

HEMOVET PET - Auxílio no tratamento da Anemia

- **Com Vitamina C, melhora a resistência a doenças**
- **Auxilia na recuperação da desnutrição**
- **Melhora a resistência física**

Complexo Vitaminico Mineral para Cães, Gatos, Aves, Répteis e Roedores. Indicado na recuperação de animais anêmicos, com verminoses ou debilitados. Melhora a pelagem e desenvolvimento de animais jovens.

Administrar por via oral, direto na boca do animal ou adicionado na água ou alimento.

Cães, Gatos e Répteis: 1 mL para cada 10 kg de peso vivo, 2 vezes ao dia.

Aves e Roedores: 2 ml para cada 1 L de água.

Administrar o produto por 15 a 30 dias.

Níveis de garantia por kg do produto:

Ácido Fólico.....	5.000 mg/kg	Vitamina B1.....	1.500 mg/kg
Cobalto.....	2,25 mg/kg	Vitamina B12.....	16.000 mcg/kg
Cobre.....	62,50 mg/kg	Vitamina B2.....	715 mg/kg
Ferro.....	4.500 mg/kg	Vitamina B6.....	1.100 mg/kg
Glicose.....	200 g/kg	Vitamina C.....	4.000 mg/kg
Nicotinamida.....	1.100 mg/kg	Vitamina k3.....	125 mg/kg
Pantotenato de Cálcio...	1.100 mg/kg	Zinco.....	900 mg/kg



Apresentação: Frasco com 30 mL.

392

TECAMPO
SAÚDE ANIMAL

VILAVET
SAÚDE ANIMAL

POLIVET - Suplemento Aminoácido Vitamínico

Melhora a conversão alimentar

Suplemento composto por aminoácidos e vitaminas que visa a melhora das condições de crescimento, manutenção e ganho de peso.



Apresentações: Frascos com 100 mL e 1 L.

Pintinhos: recém-nascidos e em épocas que induzem ao stress: 2 mL de POLIVET para 1 L de água, durante 3 a 5 dias.
Aves de Postura: 2 mL de POLIVET para 1 L de água.
Suínos: De 1 a 30 dias de idade: 0,5 mL diariamente.
De 30 a 60 dias de idade: 1 mL diariamente.
Matrizes: 5 mL por dia, durante 1 mês.
Bovinos: Bezerros: 5 mL de POLIVET diariamente.
Equinos: Potros: 5 mL, durante 3 meses.
Animais de trabalho, monta e corrida: 10 mL diariamente durante 30 dias.
Ovinos e Caprinos: Animais jovens: 1 mL, durante um mês.
Animais adultos: 2 mL.
Cães e Gatos: 10 a 40 gotas de POLIVET, diariamente.

Níveis de garantia por kg do produto:

Vitamina B1.....5.000 mg/kg
Vitamina B2.....1.500 mg/kg
Vitamina B6.....2.500 mg/kg
Vitamina B12.....7.000 mcg/kg

Ácido Fólico.....100 mg/kg
Colina.....1.000 mg/kg
Lisina.....20 g/kg
Metionina.....55 g/kg
Nicotinamida.....22 g/kg

SUPER CASCO - Suplemento Aminoácido, Vitamínico e Mineral

Cascos mais fortes Melhora da pelagem

Auxiliar no crescimento e desenvolvimento das estruturas protetoras do corpo, como cascos, pêlos, crina e cauda dos animais.

Adicionar à ração ou fornecer puro nas quantidades abaixo, conforme a espécie animal:

Equinos, muares, asininos e bovinos adultos: 10 g/dia.

Potros, pôneis e animais em crescimento: 5 g/dia.
Ovinos e caprinos: 5 g/dia.

Ovinos e caprinos jovens: 1 g/dia.

Suínos adultos: 3 g/dia. Leitões: 0,5 g/dia.



Apresentação: Pote com 500 g.

Níveis de garantia por kg do produto:

Biotina.....2.500 mg/kg
Ácido Fólico.....2.400 mg/kg
L-Lisina.....180 g/kg
Enxofre.....20 g/kg
Vitamina B2.....2.400 mg/kg
Zinco.....5.200 mg/kg
DL-Metionina.....120 mg/kg

SUPRACAL EQUINOS - Cálcio Oral para Equinos

Contém Sorbitol Alta concentração de Cálcio Estimula o apetite



Indicado em todos os casos em que seja necessária a suplementação do cálcio e dos outros elementos que compõe sua formulação. É eficaz nos casos de raquitismo, osteomalácia, osteoporose, auxiliar na consolidação de fraturas, nas alterações do crescimento, na desmama, na prenhez e lactação.

Deve ser administrado por via oral, puro, adicionado a água ou a ração nas seguintes doses diárias:

Potros: 50 mL;

Animais adultos: 50 a 100 mL, ou conforme a indicação do Médico Veterinário.

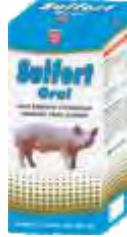
Apresentações: Frascos com 1 L e 5 L.

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (Min.).....45,10 g/kg
Cálcio (Máx.).....54,10 g/kg
Fósforo.....17 g/kg
Sorbitol.....100 mg/kg
Vitamina A.....250.000 UI/kg
Vitamina D3.....400.000 UI/kg
Vitamina B12.....5.000 mcg/kg
Fluor.....170 mg/kg

SUIFORT ORAL - Crescimento e Engorda

Padronização de lotes Estimulante do metabolismo Promotor de crescimento Preventivo contra Anemia



Apresentações: Frascos com 200 mL e 500 mL.

Suplemento vitamínico mineral com promotor de crescimento. Indicado para suínos. Administrar diretamente na boca.

Via Oral - Administrar diretamente na boca.
Cada pressão do aplicador corresponde a 1,0 mL.

Até 20 dias.....1,0 mL
De 20 a 60 dias.....2,0 mL
Refugos.....6,0 mL
Adultos.....10,0 mL

Níveis de garantia por kg do produto:

Vitamina B1.....4.000 mg/kg
Bacitracina de Zinco.....25.000 mg/kg
Cobre.....250 mg/kg
Ferro.....6.800 mg/kg
Vitamina A.....14.500.000 UI/kg
Vitamina B12.....4.500 mcg/kg
Vitamina B2.....1.200 mg/kg
Vitamina B6.....2.200 mg/kg
Vitamina D3.....4.200.000 UI/kg
Vitamina E.....9.000 mg/kg
Vitamina PP.....22.000 mg/kg

SUPLENATE - Vitaminas e Minerais

Auxilia na recuperação de animais convalescentes Preparo de animais para exposições Estimula o apetite e melhora a conversão alimentar Melhora a pelagem

Tratamento dos distúrbios ósseos de origem metabólica, das doenças infecciosas e parasitárias. Pode ser usado como preventivo e curativo. Administrar por via oral, adicionado a refeição. Filhotes, fêmeas gestantes ou em lactação: 1 colher de chá para cada 2,5 kg.
Adultos: 1 colher das de chá para cada 6,5 kg.



Apresentação: Pote com 250 g.

Níveis de garantia por kg do produto:

Vitamina A.....250.000 UI/kg
Vitamina D3.....30.000 UI/kg
Vitamina E.....2.000 mg/kg
Vitamina B1.....90 mg/kg
Vitamina B2.....120 mg/kg
Vitamina B6.....50 mg/kg
Vitamina B12.....200 mcg/kg
Vitamina C.....2.500 mg/kg
Ácido Fólico.....25 mg/kg
Colina.....6.000 mg/kg
Ácido Pantotênico.....120 mg/kg
Cálcio (Min.).....85,8 g/kg
Cálcio (Máx.).....102,2 g/kg
Fósforo.....48,1 g/kg
Sódio.....10 g/kg
Iodo.....2,5 mg/kg
Ferro.....600 mg/kg
Cobalto.....8 mg/kg
Cobre.....60 mg/kg
Magnésio.....0,6 g/kg
Manganês.....760 mg/kg
Proteína bruta.....8 %
Fluór.....480 mg/kg

SUPRACAL PET - Cálcio Oral para Cães e Gatos

Essencial na gestação e lactação Sabor agradável Auxilia no crescimento Ossos mais resistentes



Apresentações: Frascos com 100 mL e 1 L.

Suplemento vitamínico mineral para cães e gatos. Eficaz nos tratamentos de casos de raquitismo e osteoporose. Auxilia nas consolidações de fraturas, desmama, prenhez e lactação.

Administrar via oral, puro, adicionado à água ou ao leite:

Cães de raças pequenas: Até 2 meses de idade: 1 colher de chá;
de 2 a 4 meses: 2 colheres de chá

Cães de raças médias: Até dois meses de idade: 1 colher de sobremesa;
de 2 a 4 meses: 2 colheres de sobremesa; mais de 4 meses: 3 colheres de sobremesa.

Cães de raças grandes: Até 2 meses de idade: 1 colher de sopa;
de 2 a 4 meses: 2 colheres de sopa; mais de 4 meses: 3 colheres de sopa.

Gatos: 1 colher de chá.

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (Min.).....44,9 g/kg
Cálcio (Máx.).....54,9 g/kg
Fósforo.....17 g/kg
Sorbitol.....100 mg/kg
Vitamina A.....250.000 UI/kg
Vitamina B12.....5.000 mcg/kg
Vitamina D3.....400.000 UI/kg
Fluór.....170 mg/kg

ADE OURO PÓ - Suplemento de Vitaminas A, D₃ e E



Apresentações: Saco com 1 kg e baldes com 10 kg e 20 kg.

- Essencial para reprodução
- Auxilia no crescimento e engorda
- Alta concentração de vitaminas

Suplemento vitamínico com ampla gama de utilização, podendo ser administrado para bovinos, ovinos, equinos, caprinos, suínos, aves e coelhos proporcionando eficácia alimentar na criação e manutenção produtiva.

Níveis de garantia por kg do produto:

Vitamina A.....20.000.000 UI/kg
Vitamina D₃.....2.500.000 UI/kg
Vitamina E.....6.000 UI/kg

ADE PREMIX VILAVET - Suplemento de Vitaminas A, D₃ e E



Apresentações: Saco com 1 kg e baldes com 10 kg e 20 kg.

- Estimula o crescimento e a engorda
- Melhora a fertilidade

Associação das Vitaminas ADE. Indicado para suprir e corrigir as deficiências vitamínicas.

Fornecer 1kg do produto para 25kg de sal mineralizado. No caso da administração à equinos, consultar o médico veterinário de sua confiança.

Níveis de garantia por kg do produto:

Vitamina A.....10.000.000 UI/kg
Vitamina D.....1.500.000 UI/kg
Vitamina E.....5.000 UI/kg

AVEFORTE - Farinha de Cálcio



Apresentação: Saco com 1 kg.

- Melhora a qualidade da casca dos ovos
- Evita a debicagem
- Melhora a conversão alimentar

Suplemento mineral para aves contendo cálcio, fósforo e outros minerais. Melhora a qualidade da casca dos ovos, evita a debicagem dos ovos e melhora a conversão alimentar das aves.

Administrar AVEFORTE puro ou misturado a ração na proporção de 2%, ou seja 2 kg para 100 kg de ração.

Pintos de corte ou postura: 0,5 g por ave por dia.

Aves em crescimento: 1 g por ave por dia.

Aves em postura: 3 g por ave por dia.

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (Mín.).....320,0 g/kg
Cálcio (Máx.).....340,0 g/kg
Fósforo.....18,0 g/kg
Sódio.....19,0 g/kg
Cloro.....31,0 g/kg
Magnésio.....8.000,0 mg/kg
Enxofre.....200,0 mg/kg
Flúor (Máx.).....160,0 mg/kg

BOVIFORT LEITE - Com Probiótico

- Melhora o aproveitamento dos alimentos
- Aumenta os índices reprodutivos
- Incremento na produtividade leiteira

Suplemento composto por vitaminas e microminerais com probiótico. É indicado para bovinos de leite, especialmente para aqueles em lactação, promovendo aumento na produção de leite e índices reprodutivos. O probiótico é composto por 6 bactérias benéficas que proporcionam uma melhora na conversão alimentar.

O produto pode ser consumido puro ou adicionado à ração.

Fase inicial (nos primeiros 30 dias): adicionar 500g do produto em 100kg de ração.

Após os 30 dias: adicionar 100g do produto em 100kg de ração.

A dose individual para vacas é de 10 a 40g e para bezerros, 5 a 10g.

Níveis de garantia por kg do produto:

Cromo.....40 mg/kg	<i>Ruminobacter amylophilum</i>6 x10 ⁹ UFC/kg
Cobre.....3.250 mg/kg	<i>Ruminobacter succinogenes</i>6 x10 ⁹ UFC/kg
Selênio.....40 mg/kg	<i>Succinovibrio dextrinosolvens</i> ...8,8 x10 ⁹ UFC/kg
Zinco.....12,24 g/kg	<i>Lactobacillus Acidophilus</i>7 x10 ⁹ UFC/kg
Vitamina A.....3.000.000 UI/kg	<i>Streptococcus Faecium</i>7 x10 ⁹ UFC/kg
Vitamina D ₃500.000 UI/kg	<i>Bacillus cereus</i>7 x10 ⁹ UFC/kg
Vitamina E.....6.000 UI/kg	



Apresentações: Saco com 1 kg e balde com 10 kg.

BOVIFORT ORAL - Com probiótico

- **Melhora o aproveitamento dos alimentos**
- **Promove o crescimento e engorda**
- **Aumenta os índices reprodutivos**



Apresentações: Saco pouche com 1 kg e balde com 10 kg.

Suplemento aminoácido vitamínico com probiótico indicado para bovinos de todas as idades. O probiótico é composto por 6 bactérias benéficas que auxiliam na reposição das microbiotas ruminal e intestinal e seu uso contínuo mantém esta microbiota equilibrada. Nos bezerros proporciona uma rápida adaptação ao novo regime alimentar.

Deve ser administrado por via oral, diretamente na boca ou adicionado ao alimento dos animais, sempre no momento do trato e para consumo imediato.

Bovinos adultos: 5 a 10 g por dia.

Bezerros: 10 a 15 g por dia.

Níveis de garantia por kg do produto:

Ácido Fólico.....	100 mg/kg
Colina.....	40 g/kg
DL-Metionina.....	50 g/kg
L-Lisina.....	20 g/kg
Niacina.....	20 g/kg
Vitamina B1.....	4.000 mg/kg
Vitamina B2.....	1.500 mg/kg
Vitamina B6.....	2.000 mg/kg
Vitamina B12.....	5.000 mcg/kg

Vitamina C.....	20 g/kg
Dextrose.....	200 g/kg
<i>Ruminobacter amylophilum</i>	6,0 x 10 ¹⁰ UFC/kg
<i>Ruminobacter succinogenes</i>	3,0 x 10 ¹⁰ UFC/kg
<i>Succinovibrio dextrinosolvens</i>	8,8 x 10 ¹⁰ UFC/kg
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7,0 x 10 ¹⁰ UFC/kg
<i>Streptococcus faecium</i>	7,0 x 10 ¹⁰ UFC/kg
<i>Bacillus cereus</i>	7,0 x 10 ¹⁰ UFC/kg

CALBOV - Suplemento Mineral

- **Com 44 g de Fósforo e 87 g de Cálcio**
- **Indicado para animais na fase de engorda e terminação**
- **Pronto para Uso**

Suplemento mineral para bovinos de corte. Administrar puro. Deixar em cochos de preferência cobertos e à disposição dos animais.

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (Min.).....	78,6 g/kg	Cobalto.....	85 mg/kg
Cálcio (Máx.).....	93,8 g/kg	Cobre.....	800 mg/kg
Fósforo.....	44 g/kg	Zinco.....	2.550 mg/kg
Magnésio.....	10 g/kg	Manganês.....	1.000 mg/kg
Potássio.....	140 mg/kg	Ferro.....	1.300 mg/kg
Enxofre.....	12 g/kg	Iodo.....	100 mg/kg
Sódio.....	100 g/kg	Flúor (Máx.).....	440 mg/kg



Apresentação: Saco com 5 kg.

CAVALO CAMPEÃO - Suplemento Mineral

- **Suplemento Mineral com 80 g de Fósforo e 191 g de Cálcio**
- **Indicado para Animais em todas as Fases de Criação**
- **Usar Puro ou Misturado na Ração**

Suplemento mineral balanceado que elimina as carências em macro e micro elementos, proporcionando total desenvolvimento do animal, ossos e músculos saudáveis, excelente desempenho reprodutivo e total performance.

Deixar a disposição dos animais em cochos referencialmente cobertos. Deve ser fornecido puro, à vontade ou misturado no concentrado na proporção de 2,0%. Consumo médio: 0,2 g do produto por quilo.

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (Min.).....	173 g/kg	Iodo.....	150 mg/kg
Cálcio (Máx.).....	206,7 g/kg	Magnésio.....	4 g/kg
Fósforo.....	80 g/kg	Manganês.....	1.600 mg/kg
Cobalto.....	100 mg/kg	Selênio.....	18 mg/kg
Cobre.....	1.200 mg/kg	Sódio.....	88 g/kg
Enxofre.....	14 g/kg	Zinco.....	5.000 mg/kg
Ferro.....	2.800 mg/kg	Flúor (Máx.).....	800 mg/kg



Apresentação: Sacos com 5 e 25 kg.

CEVADOR - Vitaminas + Minerais

- **Aumenta o ganho de peso**
- **Recupera animais debilitados**

Como auxiliar na convalescença de animais, coadjuvante na engorda e como complemento alimentar. Suplemento de Vitamina C, na prevenção de doenças carenciais e infecciosas.

Deve ser administrado diretamente pela boca, misturado em água, leite ou ração.

Equinos, Bovinos e Muaras: 20 gramas (1 colher das de sopa cheia) diariamente, durante 30 dias seguidos.

Suínos, Caprinos, Ovinos e Caninos: 10 gramas (1 colher das de chá) diariamente, durante 30 dias seguidos.

Suspender o uso por 8 dias e reiniciar o uso do produto.



Apresentação: Caixa com 300 g.

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (Min.).....	130,20 g/kg	Vitamina B1.....	850 mg/kg
Cálcio (Máx.).....	154,70 g/kg	Vitamina C.....	400 mg/kg
Fósforo.....	80 g/kg	Flúor (Máx.).....	800 mg/kg
Nicotinamida.....	4.000 mg/kg		

COMPLEXO MINERAL VILAVET - Microminerais

- **Contém microminerais essenciais**
- **Aumenta a resistência orgânica**

Suplementação de microminerais fundamentais nos bovinos de corte.

Misturar 1 kg do produto em 25 kg de sal comum e distribuir no cocho à vontade.

Na ração: Misturar 1 kg do produto em 800 kg de ração.

Este produto possui apenas microelementos, portanto quando necessário deve ser misturado com fontes de cálcio, fósforo e/ou cloreto de sódio (sal comum).



Apresentação: Saco com 1 kg.

Níveis de garantia por kg do produto:

Ferro.....	67,5 g/kg	Cobalto.....	1.000 mg/kg
Cobre.....	17 g/kg	Iodo.....	1.160 mg/kg
Manganês.....	33 g/kg	Selênio.....	500 mg/kg
Zinco.....	77 g/kg	Palatabilizante....	1.000 mg/kg



KIT PREMIUM

- **Kit completo de suplementação**
- **Supre todas as necessidades nutricionais do rebanho**
- **Contém Suplementos com Vitaminas e Minerais**

Kit composto por:
3 ADE Premix Vilavet 1 kg
2 Micro-Cis 1 kg
3 Vet Phos Leite 1 kg
2 Zumm 1 kg

Kit completo para suprir todas as necessidades nutricionais do rebanho. Contém suplementos com vitaminas, minerais que vão complementar a dieta dos animais.

LÃ, LEITE E CARNE

- **Pronto Para o Uso**
- **Usado em Todas as Etapas de Produção**
- **Alta Palatabilidade**

Suplementação de macro e micro elementos para os pequenos ruminantes. O produto, de fácil aplicação, apresenta níveis de minerais que contemplam todas as etapas produtivas, tanto para animais de carne, leite, lã ou mistos.

Deixar a disposição dos animais em cochos preferencialmente cobertos.

Consumo médio estimado: 30 g/animal/dia

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (Min.).....	136,2 g/kg
Cálcio (Máx.).....	162,2 g/kg
Fósforo.....	80 g/kg
Magnésio.....	10 g/kg
Enxofre.....	12 g/kg
Ferro.....	1.300 mg/kg
Iodo.....	100 mg/kg
Cobalto.....	85 mg/kg
Manganês.....	1.000 mg/kg
Potássio.....	140 mg/kg
Sódio.....	139 g/kg
Zinco.....	2.550 mg/kg
Flúor (máx.).....	800 mg/kg



Apresentação: Sacos com 5 e 25 kg.

MICRO-CIS - Suplemento Mineral para Bovinos

- **Contém microminerais essenciais**
- **Melhora a conversão alimentar**
- **Aumenta a resistência orgânica**

Indicado para suprir as deficiências minerais dos ruminantes.

BOVINOS DE CORTE: Misturar 1 kg de MICRO-CIS em 25 kg de sal comum ou mineralizado.

BOVINOS DE LEITE: Misturar 2 kg de MICRO-CIS em 25 kg de sal comum ou mineralizado.

OVINOS, CAPRINOS E BUBALINOS: Misturar 1 a 2 kg de MICRO-CIS em 25 kg de sal comum ou mineralizado.

A mistura deverá permanecer constantemente à disposição dos animais em cochos de preferência cobertos.



Apresentação: Saco com 1 kg.

Níveis de garantia por kg do produto:

Cobalto.....	203 mg/kg
Zinco.....	27 g/kg
Selenio.....	112 mg/kg
Iodo.....	405 mg/kg
Cobre.....	5.400 mg/kg
Ferro.....	14 g/kg
Manganês.....	9.100 mg/kg

PROBOV - Com probióticos

- **Recomenda-se em fases críticas (vacinação, mudança de pastagens ou clima)**
- **Melhora a conversão alimentar e ganho de peso**
- **Reconstituinte orgânico**



Apresentações: Saco com 1 kg e balde com 10 kg.

Suplemento mineral vitamínico aminoácido com probiótico para bovinos de corte.

Melhora as condições corporais e a eficiência reprodutiva, permitindo desta forma ao animal expressar todo seu potencial de produção. Maximiza a utilização dos outros nutrientes pelo animal.

Modo de usar: Diluir 1 kg do produto em 25 kg de sal comum.

Níveis de garantia por kg do produto:

<i>Bacillus cereus</i>	2,1x10 ¹⁰ UFC/kg	Cobalto.....	650 mg/kg
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	2,1x10 ¹⁰ UFC/kg	Cobre.....	16,9 g/kg
<i>Ruminobacter amylophilum</i>	2,1x10 ¹⁰ UFC/kg	Zinco.....	65 g/kg
<i>Ruminobacter succinogenes</i>	1,8x10 ¹⁰ UFC/kg	Metionina.....	400 mg/kg
<i>Streptococcus faecium</i>	1,8x10 ¹⁰ UFC/kg	Leucina.....	400 mg/kg
<i>Succinobivrio dextrinosolvens</i>	2,64x10 ¹⁰ UFC/kg	Histidina.....	400 mg/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	4,5x10 ¹¹ UFC/kg	Triptofano.....	100 mg/kg
Vitamina A.....	7.800.000 UI/kg	Valina.....	400 mg/kg
Vitamina D.....	700.000 UI/kg	Arginina.....	400 mg/kg
Vitamina E.....	1.000 mg/kg		

STRONG HORSE - Suplemento Vitamínico Mineral

- **Melhora a performance física e reprodutiva**
- **Aumenta o apetite**
- **Preventivo do stress**

Suplemento vitamínico mineral indicado para equinos que proporciona a suplementação de micro e macro minerais, vitaminas A, D e E e Complexo B, garantindo excelentes taxas metabólicas.

Animais em criação extensiva: Deixar à vontade dos animais em cochos cobertos.

Animais em cocheira: Dar 40 g por animal ao dia.



Apresentações: Saco com 1 kg e balde com 10 kg.

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (Min.)	73,32 g/kg
Cálcio (Máx.)	86,65 g/kg
Fósforo	60 g/kg
Sódio	239 g/kg
Magnésio	0,50 g/kg
Cobre	210 mg/kg
Ferro	500 mg/kg
Cobalto	4,5 mg/kg
Manganês	80 mg/kg
Iodo	25 mg/kg
Vitamina A	1.433.000 UI/kg
Vitamina D3	170.000 UI/kg
Vitamina E	500 mg/kg
Vitamina B1	1.412 mg/kg
Vitamina B2	1.622 mg/kg
Vitamina B6	180 mg/kg
Vitamina B12	620 mcg/kg
Nicotinamida	3.500 mg/kg
Ácido Pantotênico	900 mg/kg
Fluor (máx)	600 mg/kg

STRONG PIG - Premix pronto para uso

- **Núcleo completo para formulação de rações**
- **Ganho de peso com menos gordura**
- **Melhora a conversão alimentar**
- **Diminui o stress**

Premix com minerais e vitaminas destinado ao balanceamento de rações para suínos, nas diversas fases de produção. Contém microelementos e macroelementos que asseguram melhor aproveitamento dos minerais pelo animal.

Leitões em crescimento, fêmeas em gestação e aleitamento, machos em reprodução: Misturar 1,5 kg de STRONG PIG em 100 kg de ração.

Animais em fase de acabamento e engorda: Misturar 1 kg de STRONG PIG em 100 kg de ração.



Apresentações: Saco com 1 kg e balde com 20 kg.

Níveis de garantia por kg do produto:

Cálcio (Min.)	76,26 g/kg
Cálcio (Máx.)	90,13 g/kg
Fósforo	42 g/kg
Ferro	7.000 mg/kg
Cobre	211 mg/kg
Cobalto	85 mg/kg
Manganês	700 mg/kg
Iodo	15 mg/kg
Zinco	6.701 mg/kg
Vitamina A	500.000 UI/kg
Vitamina D3	100.000 UI/kg
Vitamina B1	1.100 mg/kg
Vitamina B2	1.700 mg/kg
Vitamina B6	1.100 mg/kg
Vitamina K	550 mg/kg
Ácido Pantotênico	2.400 mg/kg
Niacina	2.700 mg/kg
Fluor (máx)	420 mg/kg

VET PHOS LEITE - Suplemento Mineral Vitamínico

- **Alta concentração de Fósforo**
- **Rico em Vitamina A**
- **Pode ser administrado na ração**

Suplemento mineral com elementos necessários a uma produção acima da média, proporcionando condições metabólicas ideais aos animais utilizados na exploração leiteira.

Modo de usar:

Para animais confinados: Dose individual 30 a 200 g por cabeça dependendo da produção do animal, ou seja, 7 g por kg de leite produzido.

Na ração: 20 kg de VET PHOS LEITE por tonelada de ração.



Apresentação: Sacos com 5 e 25 kg

Níveis de garantia por kg do produto:

Vitamina A	300.000 UI/kg
Fósforo	105 g/kg
Cálcio (Min.)	210 g/kg
Cálcio (Máx.)	250,7 g/kg
Enxofre	19 g/kg
Zinco	3.281 mg/kg
Cobre	1.353 mg/kg
Cobalto	120 mg/kg
Iodo	154 mg/kg
Selênio	40 mg/kg
Magnésio	15 g/kg
Manganês	1.450 mg/kg
Ferro	400 mg/kg
Fluor	1.050 mg/kg

ZUMM - Suplemento Mineral com Alho

- **Contém microelementos essenciais**
- **Maior concentração de alho do mercado**

Suplemento mineral com microelementos, associado ao alho. Indicado como auxiliar no ganho de peso, aumento da produção, energético e vermífugo natural.

Modo de usar: Misturar 1 kg do produto em 25 kg de sal comum ou mineral e distribuir nos cochos a vontade.

Níveis de garantia por kg do produto:

Ferro	10 g/kg
Cobre	25 g/kg
Zinco	96.162 mg/kg
Cobalto	970 mg/kg
Iodo	1.539 mg/kg
Selênio	580 mg/kg
Alho (<i>Allium sativum</i>)	520 g/kg



Apresentações: Saco com 1 kg e baldes com 10 kg e 20 kg.



IverCanis

■ Ivermectina em comprimidos para cães.

Indicações do produto:

IverCanis é um antiparasitário indicado no tratamento de sarna sarcóptica causada por *Sarcoptes Scabiei*.

Sarcoptes Scabiei:

Artrópode que acomete animais domésticos e seres humanos. Provoca a doença conhecida por "escabiose". A prevalência deste tipo de parasitismo em humanos é de aproximadamente 300 milhões de casos.

Características da ivermectina

A ivermectina é um antiparasitário do grupo das lactonas macrocíclicas de metabolização no fígado (95%). Por serem lipofílicos, atravessam facilmente a barreira hematocefálica e, devido a isso, não se recomenda sua utilização em animais dolicocefálicos como: (Pastor Alemão/ Doberman/ Pastor de Shetland/ Galgos/ etc.) Sua toxicidade é baixa quando corretamente utilizada. Não é recomendado sua utilização em fêmeas prenhes, lactantes, ou filhotes com menos de 6 semanas de idade. Nas bibliografias há a indicação deste princípio no tratamento da Dirofilariose (verme do coração) causado pela *Dirofilaria immitis* em cães. Sua eficácia é alta em estudos apresentados por um período de 2 a 4 semanas.

Cada comprimido de 3 mg contém:

Ivermectina 3,0 mg
Excipiente q.s.p.....180mg

Apresentação: Cartucho contendo 4 comprimidos em blister microsenrilhado e display contendo 12 cartuchos.

Cada comprimido de 6 mg contém:

Ivermectina 6,0 mg
Excipiente q.s.p.....360mg

Caixa de Embarque:
12 displays.

Cada comprimido de 12 mg contém:

Ivermectina 12,0mg
Excipiente q.s.p.....720mg



Comprimidos de 3 mg

Animais de 7,5 kg - Meio comprimido
Animais de 15 kg - 1 comprimido
Animais de 22,5kg - 1 e meio comprimido

Comprimidos de 6 mg

Animais de 15 kg - Meio comprimido
Animais de 30 kg - 1 comprimido
Animais de 45 kg - 1 e meio comprimido

Comprimidos de 12 mg

Animais de 45 kg - Meio comprimido
Animais de 60 kg - 1 comprimido
Animais de 75 kg - 1 e meio comprimido

Shampoo Antiparasitário - Dug's

■ Shampoo antiparasitário à base de Permetrina 1%.

Indicações do produto:

Produto consagrado, líder de vendas do mercado nacional devido a sua ação imediata e duradoura do ativo – Permetrina. Devido a sua concentração de 1%, garante ao cliente o efeito desejado em combater e controlar as infestações por pulgas e carrapato em cães, é indicado por Médicos Veterinários por confiar em sua segurança e na não toxicidade do produto. A fragrância de Erva Doce deixa o produto mais interessante dando mais frescor ao animal.

Modo de usar:

Produto de uso externo.

Molhar o animal em abundância, aplicar o Dug's Shampoo Antiparasitário massageando os pelos para obter espuma até cobrir todo o corpo do animal, tomando cuidado com os olhos, ouvidos e mucosas. Deixar agir de 5 a 10 minutos à sombra, enxaguar corretamente o animal com água morna e limpa deixando-o secar naturalmente. Caso a infestação for abundante, repetir o banho semanalmente e pulverizar o ambiente com produto específico para pulverização. A dosagem do produto é de 20 mL para cada kg de peso ou de acordo com a orientação do Médico Veterinário.

Cada 100 mL contém:

Permetrina.....1,0g
Excipiente q.s.p.....100,0mL

Apresentação: Frasco contendo 500 mL ou 5 litros

Caixa de Embarque:

Frasco de 500 mL caixa com 12 unidades.
Galão de 5 litros, caixa com 4 unidades.



Sabonete Dug's Antiparasitário

■ Sabonete antiparasitário à base de Carbaril.

Indicações do produto:

SABONETE DUG'S ANTIPARASITÁRIO à base de Carbaril combate e controla pulgas e carrapatos de forma eficaz e segura. Sua apresentação em barras permite um tratamento mais duradouro e com melhor custo benefício do mercado. Seus testes garantem um tratamento adequado para infestações de ectoparasitas.

Características do produto:

O produto apresenta eficácia consagrada agindo de forma rápida e eficaz. Sua segurança clínica é alta quando utilizado da forma correta. Seus efeitos sobre os parasitas são imediatos.

Modo de usar:

Produto de uso externo.

Molhar o animal em abundância, passar o sabonete por todo o corpo até obter espuma, protegendo olhos, ouvidos, e mucosas, deixando-o agir de 5 à 10 minutos, à sombra, para melhor eficácia do produto. Enxaguar o animal corretamente com água morna e limpa, deixando-o secar naturalmente. Caso a infestação seja abundante, repetir o banho semanalmente e pulverizar o ambiente com produto específico para pulverização do ambiente. mmitis em cães.

Sua eficácia é alta em estudos apresentados por um período de 2 a 4 semanas.

Cada 100 g contém:

Carbaril.....0,050g
Excipiente q.s.p.....100,0g

Apresentação: Barra de 80g acondicionadas em embalagens plásticas e cartuchos de papelão.

Caixa de Embarque:

24 cartuchos.



■ Shampoo antiparasitário à base de Permetrina 1%.



Indicações do produto:

COLEIRA DUG'S ANTIPARASITÁRIA é indicada no combate e controle da infestação de pulgas e carrapatos em cães. Devido à sua apresentação diferenciada, seu ativo Diclorovós – DDVP – é extrusado (misturado) na coleira, sendo assim, não mela, não deixa odor, não tem corantes. Por ser a coleira mais segura e confiável, o risco de ingestão acidental e reações adversas diminui.

Eficácia de 3 meses após aberto.

Modo de usar:

Produto de uso externo.

Recomenda-se usar luvas ao colocar a coleira. Após a abertura da embalagem de papelão, retirar da embalagem plástica protetora, colocar ao redor do pescoço do animal deixando 2 dedos de folga para não sufocar o animal, cortando o excedente que sobra. Para uma melhor eficácia do produto, retirar a coleira antes do banho e recoloca-la após o término. Substituir após 3 meses ou com a diminuição de sua eficácia. Lavar as mãos imediatamente após, caso haja contato das mãos com a coleira.

Cada 100g contém:

Diclorovós.....10,0g
Excipiente q.s.p.....100,0g

Apresentação: Coleira de 17g com 56cm de comprimento, embalada em envelope plástico e acondicionada em cartucho de papelão.

Caixa de Embarque:

12 Cartuchos.



Confront Plus

■ Transdermal em dose única.

Indicações do produto:

Confront Plus é indicado no combate das infecções por ectoparasitas como pulgas (Ctenocephalides Felis) e carrapatos (Rhipicephalus sanguineus). Inibe todas as formas dos ectoparasitas: ovos, pupa, larvas e adultos. Recomenda-se a reaplicação mensal do produto para uma melhor eficácia no controle das infestações. A eficácia do produto poderá perdurar por até 3 meses. Toda e qualquer medicação deverá contar com o auxílio de um Médico Veterinário ou técnico responsável.

Modo de usar:

Aplicação via tópica, em dose única.

Manter a pipeta de pé. Antes de partir a extremidade superior demarcada. Afastar os pelos do dorso do animal, na região da nuca e as escápulas, até que a pele fique bem visível. Colocar a ponta da pipeta sobre a pele do animal e apertá-la em vários pontos, evitando que a solução escorra no pelo do animal.

Cada pipeta de 0,67 mL contém:

Fipronil.....67,00mg
[S]-Metopreno.....60,30mg
Veículo q.s.p.....0,67mL

Cada pipeta de 1,34 mL contém:

Fipronil.....134,00mg
[S]-Metopreno.....120,30mg
Veículo q.s.p.....1,34mL

Apresentação:

Pipetas de 0,67mL; 2,68mL e 4,02mL. Disponibilizados em cartuchos individuais ou displays.

Cada pipeta de 2,68 mL:

Fipronil.....268,00mg
[S]-Metopreno.....241,20mg
Veículo q.s.p.....2,68mL

Cada pipeta de 4,02 mL:

Fipronil.....402,00mg
[S]-Metopreno.....361,80mg
Veículo q.s.p.....4,02mL

Caixa de embarque:

20 cartuchos

Power Dog Shampoo e Sabonete Antiparasitário

■ Shampoo e Sabonete antiparasitário à base de Permetrina.

Indicações do produto:

O SHAMPOO POWER DOG possui em sua formulação a Permetrina como ativo agindo de forma eficaz no combate e controle das infestações de pulgas e carrapatos deixando o animal protegido e livre dos ectoparasitas por mais tempo. A essência de Erva Doce utilizada em sua formulação proporciona ao produto uma fragrância agradável, deixando o animal cheiroso como em um shampoo de embelezamento.

Modo de usar:

Produto de uso externo. Molhar o animal em abundância, aplicar o Shampoo ou Sabonete PowerDog massageando os pelos para obter espuma até cobrir todo o corpo do animal, tomando cuidado com os olhos, ouvidos e mucosas. Deixar agir de 5 a 10 minutos à sombra, enxaguar corretamente o animal com a água morna e limpa deixando-o secar naturalmente. Caso a infestação for abundante, repetir o banho semanalmente e, pulverizar o ambiente com produto específico.

Shampoo - Cada 100 mL contém:

Permetrina.....1,0g
Excipiente q.s.p.....100,0mL

Apresentação:

Frasco contendo 500 mL.
Barras de 80 g.

Sabonete - Cada 100 g contém:

Permetrina.....0,16g
Excipiente q.s.p.....100,0mL

Caixa de Embarque:

Frasco de 500mL, caixa com 12 unidades.
Sabonete, caixa com 24 cartuchos.



■ Antimicrobiano de amplo espectro à base de doxiciclina.

Indicações do produto:

Produto de uso oral, palatável, indicado para cães e gatos sendo eficaz na inibição do crescimento de microrganismos. Antibacteriano de amplo espectro de ação contra bactérias GRAM + e GRAM. Eficaz também no tratamento de: Infecções intestinais, Infecções urinárias, Peltospirose, Pododermatite, Diarreias e gastroenterites, Otites.



Modo de uso em cães:

Peso de 10kg - 1 comprimido de 50 mg de doxiciclina (5 mg por kg de peso) - administração a cada 12 horas, durante 07 dias consecutivos.

Peso de 20kg - 1 comprimido de 100 mg de doxiciclina (5 mg por kg de peso) - administração a cada 12 horas, durante 07 dias consecutivos.

Peso de 40kg - 1 comprimido de 200 mg de doxiciclina (5 mg por kg de peso) - administração a cada 12 horas, durante 07 dias consecutivos.

Modo de uso em gatos:

Peso até 3kg - 1/2 comprimido de 50 mg de doxiciclina (5 mg por kg de peso) - administração a cada 12 horas, durante 07 dias consecutivos.

Peso entre 3kg e 5kg - 1/2 comprimido de 50 mg de doxiciclina (5 mg por kg de peso) - administração a cada 12 horas, durante 07 dias consecutivos.

Apresentação:

50 mg - Cartucho com 14 comprimidos e display contendo 10 blisters com 14 comprimidos.
100 mg - Cartucho com 14 comprimidos e display contendo 20 blisters com 7 comprimidos.
200 mg - Cartucho com 14 comprimidos e display contendo 20 blisters com 7 comprimidos.

Caixa de embarque:

14 cartuchos ou 6 displays.

EnroNew

■ Antibiótico de amplo espectro de ação para cães e gatos.

Indicações do produto:

EnroNew é um antimicrobiano de amplo espectro de ação à base de enrofloxacin, indicado para cães e gatos no tratamento das infestações causadas por bactérias Gram + e gram - espiroquetas e micoplasma sensíveis ao princípio ativo. Combate: Staphylococcus aureus, Staphylococcus intermedius, Staphylococcus epidermidis, Streptococcus spp, Escherichia coli, Pseudomonas spp, Klebsiella spp, Bordetella bronchiseptica, Brucella spp, Mycoplasma spp, Tratamento de infecções dérmicas, infecções de ouvido, tratamento gastrointestinal, infecções respiratórias e infecções genito urinárias causadas por microorganismos, além de ser muito utilizado em tratamentos prévios da Leishmaniose e tratamentos oncológicos.

Modo de usar:

Administração via oral

Comprimidos de 50 mg

Animais de 5 kg | Meio comprimido
Animais de 10 kg | 1 comprimido
Animais de 15 kg | 1 e meio comprimido

Comprimidos de 150 mg

Animais de 15 kg | Meio comprimido
Animais de 30 kg | 1 comprimido
Animais de 45 kg | 1 e meio comprimido
Animais de 60 kg | 2 comprimidos

Cada comprimido de 50 mg contém:

Enrofloxacin.....50mg
Excipiente q.s.p.....120mg

Cada comprimido de 150 mg contém:

Enrofloxacin.....150mg
Excipiente q.s.p.....360mg



Apresentação:

50 mg - Cartucho contendo 1 blister com 10 comprimidos cada e display com 15 blisters com 10 comprimidos cada.
150 mg - Cartucho contendo 1 blister com 10 comprimidos cada e display com 10 blisters com 10 comprimidos cada.

Caixa de embarque:

42 cartuchos ou 12 displays.



MeloxiWorld

■ Combate a inflamação, dores e febre.

Indicações do produto:

MELOXIWORLD é um anti-inflamatório, analgésico e antipirético não esteroidal para cães e gatos. Produto de uso oral, palatável, sua utilização ocorre no controle da dor aguda, febre e inflamação. Disponível em duas apresentações: 0,5mg para 5kg e 2,0mg para 20kg de peso.

Comprimidos de 0,5 mg

Peso de 2,5 kg - 1/2 (meio) comprimido.
Peso de 5 kg - 1 comprimido.
Peso de 7,5 kg - 1 e 1/2 (meio) comprimido.

Comprimidos de 2,0 mg

Peso de 10 kg - 1/2 (meio) comprimido.
Peso de 20 kg - 1 comprimido.
Peso de 30 kg - 1 e 1/2 (meio) comprimido.

Apresentação:

0,5 mg - Cartuchos com 10 comprimidos e displays contendo 10 blisters com 10 comprimidos.
2,0 mg - Cartuchos com 10 comprimidos e displays contendo 10 blisters com 10 comprimidos.

Caixa de Embarque:

14 cartuchos ou 12 displays.



Shampoo Clorexidina

■ Shampoo dermatológico à base de clorexidina e óleo de jojoba.



Indicações do produto:

DUG'S SHAMPOO DE CLOREXIDINA é indicado como antisseborreico, antisséptico e anti-queadas auxiliando na saúde da pele e do pelo de cães e gatos. Este princípio ativo é de grande utilização na Medicina Veterinária no controle da proliferação de bactérias e fungos que acometem os animais. O Óleo de Jojoba entra em sua formulação devido a sua ação consagrada em acalmar a pele irritada, hidratando e fortalecendo o crescimento do pelo.

Respeita o pH da pele de cães e gatos evitando assim, futuras irritações.

Modo de usar.

Produto de uso externo.

Molhar o animal em abundância. Espalhar o shampoo por todo o corpo até obter espuma, protegendo olhos e ouvidos. Massagear a pelagem para melhor penetração na pele. Deixar o produto agir de 5 a 10 minutos. Enxaguar corretamente o animal com água morna e limpa. Caso necessário, repetir a aplicação para uma melhor eficácia do produto. Recomendado para cães e gatos a partir de 60 dias de vida.

Comprimidos de 0,5 mg

Digluconato de Clorexidina.....0,2g
Óleo de Jojoba.....1,0g
Excipiente q.s.p.....100,0mL

Apresentação:

Frasco de 500 mL e 1 litro.

Sabonete Clorexidina

■ Sabonete dermatológico à base de clorexidina.

Indicações do produto:

DUG'S SABONETE DE CLOREXIDINA é indicado como antisseborreico, antisséptico e anti-queadas auxiliando na saúde da pele e do pelo de cães e gatos. Este princípio ativo é de grande utilização na Medicina Veterinária no controle da proliferação de bactérias e fungos que acometem os animais. Sua apresentação em barra garante maior durabilidade e facilita a aplicação do produto além de trazer melhor custo benefício para o tratamento.

Respeita o pH da pele de cães e gatos evitando assim, futuras irritações.

Modo de usar:

Produto de uso externo. Molhar o animal em abundância. Esfregar o sabonete por todo o corpo até obter espuma, protegendo olhos e ouvidos. Massagear a pelagem para melhor penetração na pele. Deixar o produto agir de 5 a 10 minutos. Enxaguar corretamente o animal com água morna e limpa. Caso necessário, repetir a aplicação para uma melhor eficácia do produto. Recomendado para cães e gatos a partir de 60 dias de vida.

Cada 100 g contém:

Digluconato de Clorexidina a 20%.....0,50g
Excipiente q.s.p.....100,0g

Apresentação:

Barras de 80 g acondicionadas em embalagens plásticas e cartucho de papelão.

Caixa de Embarque:

24 cartuchos.



VermiCanis Plus

■ Vermífugo de amplo espectro para cães.

Indicações do produto:

Indicado para cães no combate de endoparasitas, nemotóides (vermes redondos) e cestóides (vermes chatos).

Característica do produto:

Mata ovos, larvas e adultos. Quando em animais controlados, não é preciso repetir com 15 dias. Rapidamente absorvido pelo animal, também é indicado por Médicos Veterinários no tratamento da giárdia. Vermifugar fêmeas com 15 dias antes do parto e 15 após o parto.

Modo de usar:

Administração via oral

Comprimidos de 400 mg

Animais de 2,5 kg | Meio comprimido
Animais de 5 kg | 1 comprimido
Animais de 7,5 kg | 1 e meio comprimido

Comprimidos de 800 mg

Animais de 5 kg | Meio comprimido
Animais de 10 kg | 1 comprimido
Animais de 15 kg | 1 e meio comprimido

Comprimidos de 2,4 g

Animais de 15 kg | Meio comprimido
Animais de 30 kg | 1 comprimido
Animais de 45 kg | 1 e meio comprimido
Animais de 60 kg | 2 comprimidos

Cada comprimido de 400 mg contém:

Praziquantel.....25mg
Pamoalto de pirantel.....75mg
Febantel.....75mg
Excipiente q.s.p.....400mg

Cada comprimido de 800 mg contém:

Praziquantel.....50mg
Pamoalto de pirantel.....150mg
Febantel.....150mg
Excipiente q.s.p.....800mg

Cada comprimido de 2,4g mg contém:

Praziquantel.....150mg
Pamoalto de pirantel.....450mg
Febantel.....450mg
Excipiente q.s.p.....2,4mg



Apresentação:

400 mg - Cartuchos contendo 1 blister com 4 comprimidos cada e display com 10 blisters com 4 comprimidos cada.

800 mg - Cartuchos contendo 1 blister com 4 comprimidos cada e display com 10 blisters com 4 comprimidos cada.

2,4 g - Cartuchos contendo 2 blister com 2 comprimidos cada e displays com 10 blisters com 2 comprimidos cada.

Caixa de embarque:

400 mg e 800 mg - 48 cartuchos ou 12 displays.
2,4 g - 36 cartuchos ou 12 displays.

■ Vermífugo de amplo espectro para gatos à base de praziquantel e pamoato de pirantel.



Indicações do produto:

VERMICATS é um vermífugo composto específico para gatos. Comprimido palatável e bissulcado para melhor administração. Devido a ação do Praziquantel e do Pamoato de Pirantel, age contra endoparasitas nematoides e cestóides abrangendo formas larvais e adultas dos vermes. Recomenda-se sua administração frequente de 4 em 4 meses, ou de acordo com orientação do Médico Veterinário.

A administração em fêmeas prenhes e filhotes de até 30 dias deverá ser acompanhada por Médico Veterinário.

Modo de usar:

Comprimidos de 600 mg

Animais de 1,5 kg | Meio comprimido
Animais de 3 kg | 1 comprimido
Animais de 4,5 kg | 1 e meio comprimido

Comprimidos de 600 mg

Pamoato de pirantel.....174mg
Praziquantel.....15mg
Excipiente q.s.p.....600mg

Apresentação:

Cartucho contendo 1 blister com 4 comprimidos cada e display com 10 blisters com 4 comprimidos cada.

Caixa de embarque:

48 cartuchos ou 12 displays.

Raças shampoo e condicionador

■ Linha de Embelezamento separada por características de pelagem.

Indicações do produto:

World Raças é uma linha de shampoo criada para atender a especificidade de cada tipo de pelo e pelagem. Com a ideia de reparar os pelos danificados pelo tempo, dar brilho, maciez e equilibrar a pelagem do animal, a linha foi desenvolvida singularmente para suprir de forma assertiva a pelagem lisa, encaracolada, curta, clara e escura. Para os felinos, foi desenvolvido um shampoo específico para a espécie que, por sua característica, pode trocar de pelo durante o decorrer do ano ou com maior frequência que os cães.

Modo de usar:

Produto de uso externo. A rotina de banho de seu animal deverá respeitar o tipo de pele e pelagem. A orientação do Médico Veterinário ou técnico especializado deverá ser obedecida.

Fragrâncias:

Aveia
Camomila
Alecrim
Macadâmia

Apresentação:

Frascos de 500mL.

Caixa de Embarque:

12 unidades.



Descrição:

Ganadol® Pomada reúne em sua fórmula a quimioterapia específica de certos agentes, o poder histopoiético e cicatrizante de outros, além de possuir antibióticos de alto poder bactericida e bacteriostático.

Indicações:

Deve ser usado em cortes, escoriações, feridas e supurações de qualquer tipo e em qualquer parte do corpo do animal.

Posologia e modo de usar:

Aplicar quantidade suficiente para cobrir a ferida.

Composição

Cada bisnaga de 50 g contém:

Penicilina G benzatina.....1.250.000 UI
 Penicilina G procaína.....1.250.000 UI
 Dihidroestreptomicina (sultafo)..... 1,25 g
 Ureia..... 2,50 g
 Excipiente q.s.p.50 g

Apresentação:

Bisnaga de 50 g.



Dectomax®

Descrição:

Dectomax® é um parasiticida injetável de amplo espectro para bovinos, suínos e ovinos. Uma injeção de pequeno volume, controla eficazmente uma ampla variedade de vermes redondos e artrópodes que comprometem a saúde e a produtividade dos bovinos, suínos e ovinos. Dectomax® possui ampla margem de segurança, é excepcionalmente bem tolerado e fácil de aplicar, tornando-se particularmente adequado para o controle dos parasitos dos bovinos, suínos, ovinos.

Modo de usar:

Bovinos e ovinos: por via subcutânea ou intramuscular. Injetar nas áreas de pele solta do pescoço, na frente ou atrás da paleta ou no músculo do pescoço. Dose de 1 mL para cada 50 kg de peso. Para o tratamento e controle dos ácaros da sarna dos ovinos, recomenda-se a dose de 1 mL para cada 33 kg de peso. Suínos: por via intramuscular. Os animais deverão ser muito bem contidos para assegurar a aplicação da dosagem indicada. Dose de 1 mL para cada 33 kg de peso.

Indicações:

Bovinos: tratamento e controle das parasitoses causadas por nematódeos (vermes) gastrintestinais e pulmonares, miases (bicheiras), carrapatos, bernes, piolhos, ácaros da sarna; e como auxiliar no controle da população de mosca-dos-chifres dos bovinos.

Ovinos: tratamento e controle das parasitoses causadas por nematódeos (vermes) gastrintestinais, miases (bicheiras), bernes (bicho-da-cabeça) e ácaros da sarna dos ovinos.

Suínos: tratamento e controle das parasitoses causadas por nematódeos (vermes) gastrintestinais, pulmonares e renais, piolhos e ácaros da sarna dos suínos.

Período de carência e precauções:

Leite: não aplicar em vacas produzindo leite para consumo humano.

Carne: não utilizar a carne dos bovinos e ovinos para consumo humano antes do prazo de 35 dias após o tratamento. Não utilizar a carne de suínos para consumo humano antes do prazo de 28 dias após o tratamento.



Composição:

Cada 100 mL contém:

Doramectina.....1,0 g
 Veículo q.s.p.....100,0 mL

Apresentação:

Frasco-ampola de vidro âmbar contendo 50, 200 ou 500 mL.

D-500®

Descrição:

Analgésico injetável.

Indicação:

D-500® é indicado no tratamento das dores musculares, ósseas e viscerais. Recomendado para todas as espécies animais, nos seguintes casos: cólicas, feridas, após intervenções cirúrgicas, durante o parto, nas inflamações das articulações e em estados febris. Acalma a intranquilidade dos animais, principalmente equinos. Não possui ação narcótica ou esteroide.

Posologia e modo de usar:

Administração intramuscular ou intravenosa.

Doses:

Animais de grande porte, adultos (bovinos e equinos): 20 mL.

Animais de médio porte (potros, bezerras, ovinos e suínos): 10 mL.

Cães e animais de pequeno porte: 1 a 5 mL.

Cabe ao médico-veterinário a orientação sobre o número de doses.

Período de carência e precauções:

Usar doses moderadas em animais muito velhos ou gravemente enfermos. Não aplicar em equinos nos cinco dias antes das competições. Venda sob prescrição e aplicação do médico-veterinário. Manter os frascos ao abrigo da luz solar.



Composição:

Cada mL contém: 500 mg de dipirona sódica e 1 mL de veículo aquoso q.s.p.

Apresentação:

Frasco contendo 50 mL.

Terramicina® Pó Solúvel



Composição:

Cada 100 g contém:
Terramicina® (cloridrato de oxitetraciclina).....5,5 g
Antigerm 77 (cloreto de benzetônio).....5,5 g
Veículo q.s.p. 100,0 g

Apresentação:

Sachês aluminizados contendo 100 g.

Descrição:

Para o tratamento das infecções bacterianas de: frangos de corte, poedeiras, perus, bovinos, suínos, coelhos, ovinos e caprinos.

Indicações:

Tratamento de diarreias (cursos), enterites, cólera aviária, tifo aviário, pulrose, doenças respiratórias (pneumonia, bronquite, coriza infecciosa) causadas por: *Escherichia coli*, *Salmonella spp.*, *Haemophilus gallinarium*, *Pasteurella haemolytica*, *Pasteurella multocida*, *Mycoplasma gallisepticum*, *Mycoplasma synoviae* sensíveis à oxitetraciclina.

Posologia e modo de usar:

Bovinos: 2 a 3 medidas (10 a 15 g) para cada 60 kg de peso vivo, durante cinco dias consecutivos.

Ovinos e caprinos: 1 a 2 medidas (5 a 10 g) para cada 20 kg de peso vivo, durante cinco dias consecutivos.

Período de carência e precauções:

Leite: não consumir o leite antes de decorridos cinco dias do fim da última medicação.

Carne: suspender o uso do medicamento cinco dias antes do abate.

Ripercol® L Injetável



Descrição:

À base de cloridrato de levamisol, Ripercol® L Injetável é um anti-helmíntico de amplo espectro e dupla ação, para o tratamento de bovinos e suínos.

Indicações:

Combate as verminoses gastrintestinais e pulmonares, causadas pelos seguintes helmintos:

Bovinos: *Haemonchus spp.*, *Trichostrongylus spp.*, *Ostertagia spp.*, *Cooperia*

spp., *Nematodirus spp.*, *Bunostomum phlebotomum*, *Neoascaris vitulorum*, *Oesophagostomum radiatum*, *Charbetia spp.* e *Dictyocaulus viviparus* (verme-do-pulmão).

Suínos: *Ascaris suum*, *Oesophagostomum spp.*, *Hyostrongylus spp.*, *Metastrongylus spp.* (verme-do-pulmão) e *Strongyloides spp.*

Posologia e modo de usar:

Bovinos: injetar por via subcutânea ou intramuscular (pescoço ou garupa).

Suínos: injetar por via subcutânea ou intramuscular (na parte interna da coxa).

Bovinos e suínos: 1 mL para cada 20 kg de peso vivo. Em bovinos, no caso de infestações graves de *Trichostrongylus spp.* e *Ostertagia spp.*, dobrar a dose.

Período de carência e precauções:

Produtos injetáveis podem ocasionar raros casos de reações de hipersensibilidade individual. O grau dessas reações depende da sensibilidade de cada animal tratado. Em animais jovens, evitar sobredose e, para aqueles debilitados por problemas infecciosos e/ou nutricionais, recomenda-se o tratamento desses problemas antes da aplicação de qualquer antiparasitário.

Composição:

Cada 100 mL contém:
Cloridrato de levamisol.....7,5 g
Veículo q.s.p.....100 mL

Apresentação:

Frascos de rolha perfurável contendo 30, 100 ou 250 mL.

Matabicheiras forte SV

Descrição:

Matabicheiras forte SV aerossol é um larvicida, berricida e antimicrobiano, formulado à base de clorfenvinfós e diclorvos, dois produtos organofosforados e violeta de genciana. A coloração do produto conferida pela violeta é passageira e permite identificar as lesões e os animais tratados. A ação antimicrobiana da violeta de genciana previne a infecção secundária nas feridas frente aos principais microrganismos associados às infecções cutâneas: *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Escherichia coli* e *Candida albicans*.

Indicações:

Indicado para o uso em bovinos no tratamento tópico de miíase causada por larvas de *Cochliomyia hominivorax* e berne causada por larvas de *Dermatobia hominis*. O uso do produto Matabicheiras forte SV aerossol, quando administrado durante 5 dias em intervalos de 24 horas, não demonstrou qualquer alteração clínica ou laboratorial no animal.

Posologia e modo de usar:

A formulação deve ser administrada nos animais por via tópica spray, diretamente sobre as incisões/lesões, a uma distância média de 15 cm, por 5 segundos. O tratamento é eficaz com uma única aplicação, podendo ser repetido a cada 24 horas, sob orientação do médico-veterinário.

Período de carência e precauções:

Abate: 3 dias

Leite: 1 dia

O operador deve evitar o contato e a aspiração da névoa e aplicar sempre no sentido do vento. Não guardar ou aplicar junto com alimentos, bebidas, medicamentos e produtos de higiene. Não usar a embalagem vazia. A embalagem não deve ser furada e nem exposta ao fogo. O produto deve ser mantido em sua embalagem original, em temperatura ambiente (15 a 30°C) e protegido da luz solar. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos. Após aberto, utilizar todo o conteúdo em até 12 meses. Recomenda-se cuidado no seu emprego.



Composição:

Cada 100 g contém (% p/p):
Supona (*Chlorfenvinphos*).....0,52 g
Vapona (*Dichlorvos*).....0,83 g
Excipiente q.s.p.....100 g

Apresentação:

Lata aerossol de 500 mL



Composição

Barrage® é um concentrado emulsionável contendo 150 gramas de alfa-ciano-3-fenoxibenzil-2,2-dimetil-3-(2,2-diclorovinil)-ciclopropano carboxilato (CYPERMETHRIN) por litro. Barrage® é facilmente emulsionável em água.

Apresentação:

Frascos contendo 20 mL ou 1 litro.

Descrição:

Carrapaticida e mosquicida piretroide.

Indicações:

Mosquicida para bovinos facilmente emulsionável em água, Barrage® deve ser usado em banheiros de imersão ou em pulverização, podendo ser aplicado em pulverizadores manuais ou motorizados. É ativo contra todos os tipos de carrapatos em suas formas jovens ou adultas, inclusive às linhagens resistentes a carrapaticidas de outros grupos químicos. Baixa toxicidade. Muito eficaz contra a “mosca-dos-chifres” (*Haematobia irritans*).

Posologia e modo de usar:

Diluir 1 litro para 1.000 litros de água ou 20 mL para 20 litros de água.

Período de carência e precauções:

O abate dos animais destinados ao consumo humano não deve ocorrer antes de 48 horas após o último tratamento. Leite: o produto não requer período de carência para o consumo do leite dos animais tratados. Evitar a contaminação de alimentos e material de ordenha. Evitar contato com a pele do operador, especialmente antes de diluir o produto. Evitar fumar quando estiver pulverizando ou junto ao banheiro. Não usar a embalagem vazia. Não guardar ou aplicar junto de alimentos, bebidas, medicamentos, produtos de higiene e domésticos. Evitar pulverização contra o operador. Lavar as mãos e a pele exposta antes de comer, beber ou fumar e após o trabalho. Produto tóxico para peixes. Não contaminar cursos d'água. Não jogar resíduos de banheiros carrapaticidas em rios e lagos. Procurar queimar ou enterrar as embalagens vazias. Primeiros socorros (Tratamento de Contaminação Acidental): remover imediatamente as roupas contaminadas e lavar as partes atingidas do corpo com água e sabão. Se o produto atingir os olhos, lavar imediatamente com água durante 15 minutos e procurar atendimento médico. Não há antídoto específico – tratar sintomaticamente.

E.C.P.®

Descrição:

À base de cipionato de estradiol, E.C.P.® oferece todas as atividades funcionais das substâncias estrógenas naturais, com ação uniforme e profunda.

Indicações:

Correção do anestro (ausência de cio).

Posologia e modo de usar:

Doses médias recomendadas em condições de anestro são:

Vacas: 1,5 a 2,5 mL.

Éguas: 2,5 a 5 mL.

Ovelhas: 0,25 a 0,5 mL.

Porcas: 0,25 a 0,5 mL.

As doses podem ser repetidas, se necessário, a critério do médico-veterinário.

E.C.P.® é administrado unicamente por via intramuscular.

Período de carência e precauções:

Não há restrição para consumo humano de leite e carne dos animais tratados.



Composição:

Cada mL contém:

Cipionato de estradiol.....2 mg

Veículo q.s.p.....1 mL

Apresentação:

Frasco contendo 10 mL.

Ripercol® L 150F



Composição:

Cada 100 mL contém:

Fosfato de levamisol.....18,8 g

Veículo q.s.p.....100 mL

Descrição:

Anti-helmíntico e imunostimulante inespecífico, à base de fosfato de levamisol 18,8%, para o tratamento das verminoses gastrintestinais e pulmonares de bovinos.

Indicação:

Ripercol® L 150F é indicado para o controle dos helmintos de importância econômica na criação de bovinos: *Haemonchus spp*, *Trichostrongylus spp*, *Ostertagia spp*, *Cooperia spp*, *Nematodirus spp*, *Bunostomum phlebotomum*, *Neoascaris vitulorum*, *Oesophagostomum radiatum*, *Chabertia spp* e *Dictyocaulus viviparus* (verme-do-pulmão). Quando aplicado após as vacinações rotineiras, tem efeito imunostimulante inespecífico.

Posologia e modo de usar:

Aplicar 1 mL de Ripercol® L 150F para cada 40 kg de peso vivo (equivalente a 3,75 mg de cloridrato de levamisol por kg de peso vivo), por via subcutânea. Nos casos de infestações altas por *Trichostrongylus axei* e *Ostertagia spp*, recomenda-se dobrar a dose, ou seja, 2 mL para cada 40 kg de peso vivo (equivalente a 7,5 mg/kg de cloridrato de levamisol). Em condições climáticas ou de manejo que favoreçam as infestações, pode-se repetir o tratamento três a quatro semanas após a primeira aplicação.

Período de carência e precauções:

Carne: 7 dias.

Leite: 48 horas.

Produtos injetáveis podem ocasionar raros casos de reações de hipersensibilidade individual.

Em animais jovens, evitar superdosagem e tratar os debilitados e enfermos antes do uso do medicamento.



Descrição:

Flucortan é uma solução injetável de flumetasona 0,5 mg/mL, para aplicação por qualquer via parenteral, indicada para todos os casos em que se recomende uma adrenocortico terapia, tais como: terapia de suporte (associado a antibacteriano) nas infecções bacterianas, nas inflamações, incluindo condições musculoesqueléticas, nos estados alérgicos e nas cetoses.

Indicações:

Flucortan® solução injetável é indicado como tratamento básico ou coadjuvante (associado a terapia específica) em todos os casos que o organismo é submetido a uma forte solicitação, nos processos inflamatórios e nas infecções bacterianas, tais como:

- a) Infecções:** como terapia de suporte nas pneumonias, metrites, mastites, septicemia hemorrágica, complicações puerperais, peritonites, garrotilho, infecções reumáticas, pododermatites e doenças bacterianas em geral, desde que haja terapia antibacteriana concomitante.
- b) Estados inflamatórios:** inflamações articulares, tendinites, bursites e miosites (onde não subsistem mudanças estruturais permanentes), dermatoses e profilaxia de aderências peritoneais.
- c) Afeções alérgicas:** urticária, eczemas alérgicos, enfisema pulmonar agudo dos bovinos, prurido generalizado, dermatoses e dermatites.
- d) Toxemias, intoxicações, etc:** picadas de insetos e intoxicações, como terapia de suporte nos acidentados com animais peçonhentos.

Posologia e modo de usar:

Por vias intramuscular, endovenosa e subcutânea.

Bovinos: 2,5 a 10 mL | **Equinos:** 2,5 a 5 mL | **Suínos:** 0,25 a 5 mL | **Ovinos e caprinos:** 1 a 2 mL

Cães: 0,1 a 0,5 mL | **Gatos:** 0,06 a 0,25 mL

Composição:

Cada 1 mL contém:

Flumetasona..... 0,5 mg
Veículo q.s.p..... 1,0 mL

Apresentação:

Frasco contendo 10 mL.

Pentabiótico® Veterinário 1.200.000 UI



Descrição:

Anti-infeccioso de amplo espectro. Suspensão injetável.

Indicações:

Pentabiótico® Veterinário 1.200.000 UI é indicado nas seguintes infecções: diarreias (*Escherichia spp*, *Salmonella spp*, *Proteus spp*), mastites (*Streptococcus spp*, *Bacillus spp*, *Escherichia spp*, *Staphylococcus spp*, *Pasteurella spp*, *Corynebacterium spp*), actinomicose (*Actinomyces spp*), carbúnculo (*Bacillus spp*, *Clostridium spp*), rinites (*Escherichia spp*, *Corynebacterium spp*, *Pasteurella spp*, *Pseudomonas spp*), pneumonias (*Pasteurella spp*, *Haemophilus spp*, *Pneumococcus spp*, *Streptococcus spp*), meningite (*Streptococcus spp*, *Meningococcus spp*), leptospirose (*Leptospira spp*), vibriose (*Campylobacter spp*), artrite (*Streptococcus spp*), abortos (*Leptospira spp*, *Listeria spp*, *Actinobacillus spp*, *Staphylococcus spp*, *Pasteurella spp*), erisipela (*Erysipelothrix spp*). Pentabiótico® Veterinário 1.200.000 UI pode ser utilizado em bovinos, equinos, ovinos, caprinos, suínos, cães e gatos.

Posologia e modo de usar:

Para bovinos e equinos: usar a dose média de 5 mL para cada 100 kg de peso vivo, o que corresponde a 12.000 UI das penicilinas por kg e 5 mg de estreptomicina e dihidroestreptomicina por kg.

Para ovinos, caprinos e suínos: usar a dose média de 6 mL para 100 kg de peso vivo, o que corresponde a 14.400 UI das penicilinas por kg e 6 mg de estreptomicina e dihidroestreptomicina por kg.

Preparação da suspensão e via de aplicação: a suspensão deve ser feita no momento da aplicação com todo o volume do diluente, cujo frasco acompanha o pó. Aplicar a injeção por via intramuscular profunda, puxando o Pentabiótico® Veterinário 1.200.000 UI êmbolo antes de injetar o medicamento, para se certificar de que nenhum vaso sanguíneo foi atingido.

Composição:

Cada frasco-ampola (1,7 g) com pó contém:

Benzilpenicilina benzatina..... 600.000 UI
Benzilpenicilina procaína..... 300.000 UI
Benzilpenicilina potássica..... 300.000 UI
Dihidroestreptomicina base (sulfato)..... 250 mg
Estreptomicina base (sulfato)..... 250 mg
Ampola com diluente água destilada estéril..... 3 mL

Apresentação:

Frasco de vidro com diluente.

Pentabiótico® Veterinário 6.000.000 UI

Descrição:

Anti-infeccioso de amplo espectro. Suspensão injetável.

Indicações:

Pentabiótico® Veterinário 6.000.000 UI é indicado nas seguintes afeções: diarreias (*Escherichia spp*, *Salmonella spp*, *Proteus spp*), mastites (*Streptococcus spp*, *Bacillus spp*, *Escherichia spp*, *Staphylococcus spp*, *Pasteurella spp*, *Corynebacterium spp*), actinomicose (*Actinomyces spp*), carbúnculo (*Bacillus spp*, *Clostridium spp*), tuberculose (*Mycobacterium spp*), rinites (*Escherichia spp*, *Corynebacterium spp*, *Pasteurella spp*, *Pseudomonas spp*), pneumonias (*Pasteurella spp*, *Haemophilus spp*, *Pneumococcus spp*, *Streptococcus spp*), meningite (*Streptococcus spp*, *Meningococcus spp*), leptospirose (*Leptospira spp*), vibriose (*Campylobacter spp*), artrite (*Streptococcus spp*), abortos (*Leptospira spp*, *Listeria spp*, *Actinobacillus spp*, *Staphylococcus spp*, *Pasteurella spp*), erisipela (*Erysipelothrix spp*). Pentabiótico® Veterinário 6.000.000 UI pode ser utilizado em bovinos, equinos, ovinos, caprinos, suínos, cães e gatos.

Posologia e modo de usar:

Preparação da suspensão e via de aplicação: a suspensão deve ser feita no momento da aplicação com todo o volume do diluente, cujo frasco acompanha o pó. Aplicar a injeção por via intramuscular profunda, puxando o êmbolo antes de injetar o medicamento, para se certificar de que nenhum vaso sanguíneo foi atingido.

Período de carência e precauções:

Atenção: obedecer aos seguintes períodos de carência.

Bovinos, caprinos e ovinos: abate - o abate dos animais tratados com este produto somente deve ser realizado 30 dias após a última aplicação.

Leite: o leite dos animais tratados com este produto não deve ser destinado ao consumo humano até 4 a 5 dias após a última aplicação do produto.

Suínos e equinos: abate - o abate dos animais tratados com este produto somente deve ser realizado 30 dias após a última aplicação.

Contraindicações: alergia a penicilina e nefrite com perda funcional superior a 75%.

Precauções: os choques anafiláticos em animais, decorrentes da penicilina, são raros. No entanto, o médico-veterinário deve estar atento à possibilidade de ocorrência.



Composição:

Cada frasco-ampola (8,6 g) com pó contém:
Benzilpenicilina benzatina..... 3.000.000 UI
Benzilpenicilina procaína..... 1.500.000 UI
Benzilpenicilina potássica..... 1.500.000 UI
Dihidroestreptomicina base (sulfato).. 1.250 mg
Estreptomicina base (sulfato)..... 1.250 mg
Citrato de sódio..... 150 mg
Veículo q.s.p..... 15 mL

Apresentação:

Frasco de vidro com diluente.

Potenay® Injetável



Composição

Cada 100 mL da solução contém:

Sulfato de mefentermina.....	600,0 mg
Vitamina B2.....	200,0 mg
Vitamina B6.....	500,0 mg
Nicotinamida.....	10.000,0 mg
Pantotenato de cálcio.....	500,0 mg
Veículo q.s.p.	100,0 mL

Apresentação:

Frasco contendo 10 mL.

Descrição:

Potenay® Injetável apresenta em sua fórmula um complexo vitamínico que estimula a nutrição, associado a uma substância de ação hipertensiva que visa a rápida recuperação de animais.

Indicações:

Potenay® Injetável pode ser usado em animais, mesmo quando não for identificada a causa primária específica. Sua formulação é indicada para falta de apetite, fraqueza, fadiga, estresse, abatimento, anemia, desnutrição, convalescença de doenças infecciosas e parasitárias, e como tônico reconstituinte e estimulante durante os períodos de gestação e lactação. Indicado ainda para aumentar o tônus muscular e estimular o sistema circulatório, notadamente após manejo dos animais, vacinações, tratamentos etc., assim como aumentar o rendimento energético dos animais em atividades desportivas. Na época de cobertura, como fortificante.

Posologia e modo de usar:

Bovinos, equinos, suínos, caprinos e ovinos: aplicar por via intramuscular, na dose de 1 a 2 mL para cada 25 kg de peso vivo. Cães e gatos: administrar por via intramuscular, na dose de 1 a 2 mL para cada 10 kg.

Abor-Vac®

Descrição:

Vacina contra brucelose.

Indicações:

Devem ser vacinadas somente bezerras de 3 a 8 meses de idade.

Posologia e modo de usar:

Os frascos da vacina liofilizada devem ser reconstituídos com o diluente que os acompanha, numa única operação. A vacina, depois de reconstituída, deve ser usada no prazo máximo de duas horas. Aplicar 2 mL por via subcutânea.

Período de carência e precauções:

Por ser uma vacina de organismos vivos atenuados, todo cuidado deve ser tomado para evitar o contato da Abor-Vac® com a boca, olhos e pele, especialmente se escoriados. Se ocorrer o contato, o local deve ser lavado com água abundante e, se possível, aplicar um antisséptico. Conservar esta vacina entre 2 e 8°C até o momento do uso. O conteúdo e os frascos não utilizados devem ser queimados. Venda sob prescrição e aplicação mediante orientação do médico-veterinário. Novilhas, vacas, touros e bezerros não devem ser vacinados. A revacinação não é recomendada.



Composição:

Suspensão liofilizada, recomendada para prevenção da brucelose bovina com organismos vivos atenuados de Brucella abortus - Amostra B19.

Apresentação:

Frasco contendo 15 doses acompanhado do respectivo diluente.

A-D-E Injetável Emulsificável



Composição:

Cada 100 mL contém:

Vitamina A.....	25.000.000 UI
Vitamina D3.....	7.000.000 UI
Vitamina E.....	7.000 UI
Veículo q.s.p.	100,0 mL

Apresentação:

Frasco contendo 50 ou 250 mL.

Descrição:

A-D-E Injetável Emulsificável Zoetis é fonte de vitaminas A, D e E para bovinos, equinos, suínos, caprinos e coelhos.

Indicação:

A-D-E Injetável Emulsificável Zoetis é indicado como fonte de vitaminas A, D e E para bovinos, equinos, suínos, caprinos e coelhos. Recomenda-se o uso do produto nos seguintes casos:

Prevenir doenças carenciais de vitaminas A, D e E.

Suprir as reservas vitamínicas em fases difíceis do ano.

Aumentar a resistência às infecções.

Auxiliar no tratamento de doenças infecciosas.

Não se recomenda o uso em cães e gatos.

Agitar bem o frasco antes de utilizar.

Posologia e modo de usar:

A-D-E Injetável Emulsificável Zoetis é indicado por via intramuscular ou subcutânea, nas seguintes doses:

Bovinos e equinos:

Animais jovens: 1 mL para cada 50 kg de peso a cada 45 dias.

Recria e engorda: 5 mL/animal a cada 120 dias.

Animais em confinamento, reprodução, gestação ou lactação: 5 mL/animal a cada 75 dias.

Ovinos e caprinos:

Animais jovens: 0,5 mL/animal.

Reprodutores: 2 mL/animal a cada 75 dias.

Período de carência e precauções:

Não há restrição para consumo humano de leite e carne de animais tratados. Agitar antes de usar.



Composição:
Cada 100 mL contém 18,0 g de danofloxacin (mesilato).

Apresentação:
Frasco de vidro âmbar contendo 50 mL.

Descrição:

Advocin® 180 é uma fluorquinolona antimicrobiana de amplo espectro, ativa contra uma grande variedade de bactérias gram-negativas e gram-positivas, e micoplasmas de importância na medicina veterinária. Advocin® 180 age rapidamente com efeito bactericida, devido à inibição do DNA-girase bacteriano e não é afetado por mecanismos de resistência bacteriana, como ocorre com outras classes de agentes antimicrobianos. Advocin® 180 é rapidamente absorvido nos locais de aplicação e distribuído para os tecidos-alvo em altas concentrações.

Indicações:

Bovinos: infecções respiratórias causadas por *Pasteurella haemolytica* e *Pasteurella multocida*, *Haemophilus somnus*, *Klebsiella spp*, *Mycoplasma bovis*, *Mycoplasma bovigenitalium* e *Mycoplasma dispar*.
Infecções entéricas causadas por *Escherichia coli*, *Salmonella spp*, *Salmonella dublin*, *Salmonella enteritidis*, *Salmonella typhimurium*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Klebsiella spp* e *Enterobacter spp*.
Infecções da glândula mamária (mastite) causadas por *Escherichia coli*, *Klebsiella spp*, *Corynebacterium bovis*, *Staphylococcus aureus* e *Micrococcus spp*.
Infecções dos tecidos moles (onfalites, feridas) causadas por *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa* e *Staphylococcus aureus*.

Posologia e modo de usar:

Por vias subcutânea, intramuscular ou endovenosa; dose única, 1 mL para cada 30 kg de peso (6 mg por kg de peso). Se necessário, repetir a dose após 48 horas da primeira aplicação.

Período de carência e precauções:

Leite: não deve ser consumido nas 41 horas seguintes ao tratamento.
Carne: suspender a medicação dois dias antes do abate.

Alatox®



Descrição:

Alatox® é um concentrado emulsionável, contendo 450 g/litro de diclorvos: dimetil-2,2-diclorovinil fosfato e 50 g/litro de cipermetrina: alfaciano 3-fenoxibenzil-2,2-dimetil-3-(2,2 diclorovinil) ciclopropano carboxilato.

Indicações:

Bernicida, mosquicida e carrapaticida, de aplicação exclusiva em pulverização de bovinos.

Posologia e modo de usar:

Diluir 1 litro para 400 litros de água. Pulverizar 3 a 5 litros (conforme indicação da bula) de calda por animal tratado.

Período de carência e precauções:

Bovinos: abate - o abate dos animais tratados com este produto somente deve ser realizado 24 horas após a última aplicação. Leite - o produto não requer período de carência para o consumo de leite de bovinos tratados. Não é recomendável pulverizar animais debilitados, sedentos ou exaustos, bem como nas horas mais quentes do dia ou sob sol intenso. Não utilizar o produto associado a outros organofosforados ou diluído em óleo de qualquer origem. Usar pulverizadores (manuais ou motorizados) com boa pressão e testar para detectar se há vazamentos. Se existentes, devem ser sanados. Aplicar sobre os animais contidos em locais abertos e arejados. Tratar as vacas leiteiras sempre depois da ordenha. Lavar o úbere das vacas antes da ordenha. Pulverizar os animais sempre a favor do vento. Não pulverizar sobre rações animais ou alimentos. Evitar o contato com a pele e a inalação prolongada. Após o trabalho, lavar as mãos e as partes expostas do corpo com água e sabão, antes de comer, beber ou fumar. Antes de abrir as embalagens, manusear e aplicar o produto, ler atentamente as instruções de uso impressas no rótulo. Na manipulação do produto concentrado, vestir macacão, botas, luvas e máscara protetora para o rosto. Abrir as embalagens em local arejado e longe de qualquer chama. Não misturar o produto com cal. Não comer ou fumar durante o preparo da calda. Evitar o contato do produto com a pele, os olhos e a boca. Guardar o produto hermeticamente fechado em local arejado, longe do acesso de crianças, depósitos de rações e alimentos. Os equipamentos e materiais de manipulação não poderão servir para outros fins e devem ser lavados com água e sabão após a sua utilização, inclusive a roupa usada. Destruir as embalagens vazias ou enterrá-las longe de mananciais de água. Não contaminar rios, riachos, lagos e lagoas. Intoxicação por diclorvos: o diclorvos é um organofosforado inibidor da colinesterase. Aplicar imediatamente 2,4 mg de sulfato de atropina e controlar periodicamente o nível de colinesterase no sangue. Vigiar a respiração e, caso necessário, aplicar a respiração artificial. Intoxicação pela cipermetrina: não há antídoto. Tratar sintomaticamente. O produto possui baixa toxicidade pelas vias oral e dérmica. Se ingerido, efetuar lavagem estomacal, a critério médico.

Composição:

Cada 100 mL contém:
Diclorvos..... 45,0 g
Cipermetrina..... 5,0 g

Apresentação:
Frascos contendo 50, 100 mL ou 1 litro.

Ripercol® L Solução

Descrição:

Anti-helmíntico e imunostimulante inespecífico. Cloridrato de levamisol a 5%.

Indicações:

Ripercol® L Solução é indicado para o tratamento das verminoses gastrointestinais e pulmonares dos animais domésticos, especialmente das seguintes espécies:
Bovinos: *Haemonchus spp*, *Trichostrongylus spp*, *Ostertagia spp*, *Cooperia spp*, *Nematodirus spp*, *Bunostomum phlebotomum*, *Neoascaris vitulorum*, *Oesophagostomum radiatum*, *Chabertia spp* e *Dictyocaulus viviparus* (verme-do-pulmão).
Ovinos: *Haemonchus spp*, *Trichostrongylus spp*, *Ostertagia spp*, *Cooperia spp*, *Nematodirus spp*, *Bunostomum spp*, *Oesophagostomum columbianum*, *Chabertia ovina* e *Dictyocaulus filaria* (verme-do-pulmão).
Suínos: *Ascaris suum*, *Oesophagostomum spp*, *Hyostrongylus spp*, *Strongyloides spp* e *Metastrongylus spp* (verme-do-pulmão).
Ripercol® L Solução, como imunostimulante inespecífico, restaura a função das células envolvidas na resposta imune.

Posologia e modo de usar:

Para bovinos, ovinos e suínos, a dose recomendada é de 1 mL de Ripercol® L Solução para cada 10 kg de peso corporal, correspondendo a 5 mg de cloridrato de levamisol por kg de peso corporal. Aplicar o produto na dose adequada, diretamente na boca do animal, usando pistola dosificadora ou outro medidor apropriado.

Dosagem imunostimulante inespecífica:

A dosagem imunostimulante é de 10 mg/kg de peso vivo. Ripercol® L Solução deve ser administrado juntando-o à água de bebida prevista para o consumo na parte da manhã. Após o consumo da água medicada, volte a fornecer água normalmente.



Peso do animal	Volumen Ripercol® L Solução	Peso do animal	Volumen Ripercol® L Solução
10 a 25 kg	1 a 2,5 mL	100 a 250 kg	10 a 25 mL
25 a 50 kg	2,5 a 5 mL	250 a 500 kg	25 a 50 mL
50 a 100 kg	5 a 10 mL	500 a 1000 kg	50 a 100 mL
100 a 200 kg	10 a 20 mL	1000 kg	100 mL
200 a 500 kg	20 a 50 mL		

Composição:

Cada 100 mL contém:
Cloridrato de levamisol..... 5 g
Veículo q.s.p..... 100 mL

Apresentação:

Frascos contendo 250 mL ou 1 L.



Descrição:

Terramicina® mais é uma solução injetável, estéril e pronta para uso, à base de oxitetraciclina associada ao diclofenaco. A oxitetraciclina é um antibiótico de amplo espectro, altamente ativo contra um grande número de microrganismos gram-positivos e gram-negativos. O diclofenaco é um anti-inflamatório não-esteroidal (AINE) com ação contra febre, dor e inflamação. Essa associação possibilita uma ação potente contra um grande número de agentes microbianos causadores de infecção e também a melhora do bem-estar animal de forma prática e segura.

Indicações:

Terramicina® mais é indicada no tratamento de infecções associadas à *Pasteurella multocida*, *Klebsiella pneumoniae*; *Moraxella bovis*; *Escherichia coli*, *Arcajobacterium pyogenes*, *Fusobacterium necrophorum*; *Staphylococcus aureus*; *Streptococcus agalactiae*; *Streptococcus dysgalactiae*; *Streptococcus uberis*; *Corynebacterium bovis*; *Dermatophilus congolensis*; *Dichelobacter nodosus* e *Salmonella Typhimurium*, assim como o combate à febre, dor e inflamação em bovinos.

Posologia e modo de usar:

Terramicina® mais deve ser administrada, em dose única, pela via intramuscular profunda, na dose de 1 mL para cada 10 kg de peso corporal (equivalente a 20 mg de oxitetraciclina e 1 mg de diclofenaco sódico por kg). Não devem ser injetados mais de 10mL em um mesmo local.

- Administrar produtos injetáveis preferencialmente na região dianteira do animal. Desta forma, evitam-se danos nos cortes nobres e assegura-se a qualidade da carne ao consumidor.
- Seguir os procedimentos-padrão de antisepsia e assepsia antes de administrar o produto.
- Agulha recomendada: 40x12.
- Utilizar somente agulhas estéreis.

Advertência: as subdosagens podem facilitar o desenvolvimento da resistência e interferir na eficácia do tratamento.

Contraindicações: não administrar o produto em animais que apresentem hipersensibilidade a qualquer um dos componentes presentes na composição.

Não administrar em animais com úlceras gástricas e/ou intestinais ou portadores de disfunção renal.

Composição:

Cada 100 mL:
Oxitetraciclina (dihidratada)..... 20,0 g
Diclofenaco de sódio.....1,0 g
veículo q.s.p.
.....100,0 mL

Apresentação:

Frascos de vidro contendo 20 e 50 mL.

Período de carência e precauções:

Bovinos: abate - o abate dos animais tratados com este produto somente deve ser realizado 16 dias após o tratamento. Leite: não indicado para uso em fêmeas leiteiras lactantes produzindo leite para consumo humano.

Não administrar o produto com prazo de validade vencido. Obedecer a dosagem indicada para uso do produto.

Somente o médico-veterinário está apto a fazer alterações na dosagem ou no regime de tratamento recomendados para o uso do produto.

Observação: Terramicina® mais pode se tornar escuro com o tempo, porém sua atividade permanece inalterada.

Terramicina®/ LA

Descrição:

A Terramicina®/LA Solução Injetável é um produto estável, à base de oxitetraciclina dihidratada – antibiótico de amplo espectro, altamente ativo, contra um grande número de microrganismos gram-positivos e gram-negativos, certas espécies de micoplasmas, riquetsias e protozoários.

A Terramicina®/LA Solução Injetável apresenta sua formulação contendo 200 mg de oxitetraciclina dihidratada por mL. É rapidamente absorvida, mantendo alto nível na corrente sanguínea por um período de 3 a 5 dias. É absolutamente estéril, não necessita de refrigeração e está pronta para uso.

Indicações:

Bovinos: para o tratamento de anaplasmoze (*Anaplasma marginale*), pneumonia (*Pasteurella multocida*, *Haemophilus sp*, *Mycoplasma sp*, *Bordetella sp*, *Klebsiella sp*), leptospirose (*Leptospira sp*), podridão dos cascos (*foot rot*), difteria, metrite, mastite sistêmica (*Pasteurella sp*, *Bacillus sp*, *Streptococcus sp*, *Klebsiella sp*, *Mycoplasma sp*), enterite bacteriana (*E. coli*, *Salmonella sp*), actinobacilose (*Actinobacillus sp*), artrite infecciosa (*E. coli*, *Salmonella sp*), feridas infecciosas, pericardite infecciosa, dermatofilose (*Dermatophilus congolensis*) e queratoconjuntivite infecciosa (*Moraxella bovis*). Auxiliar no controle e na prevenção das infecções pós-operatórias e pós-parto, causadas por germes sensíveis à oxitetraciclina.

Ovinos: para o tratamento de pneumonia (*Pasteurella multocida*, *Mycoplasma sp*, *Haemophilus sp*), aborto enzoótico, podridão dos cascos (*foot rot*), mastite sistêmica, metrite, artrite infecciosa, pericardite infecciosa e feridas infecciosas, causadas por *Pasteurella multocida*, *Bacillus sp*, *Streptococcus sp*, *Klebsiella sp* e *Mycoplasma sp*. Auxiliar no controle e na prevenção das infecções pós-operatórias e pós-parto causadas por germes sensíveis à oxitetraciclina.

Caprinos: para o tratamento de pneumonia (*Pasteurella multocida*, *Mycoplasma sp*, *Haemophilus sp*), mastite sistêmica, podridão dos cascos (*foot rot*), pericardite infecciosa e feridas infecciosas causadas por *Pasteurella multocida*, *Streptococcus sp* e *Klebsiella sp*.

Posologia e modo de usar:

Bovinos: 1 mL para cada 10 kg de peso. Injeção intramuscular ou subcutânea.

Ovinos/caprinos: 1 mL para animais até 10 kg. Para animais com mais de 50 kg, recomenda-se dividir a dose em dois locais de aplicação.

Dosagem imunestimulante inespecífica:

Bovinos

Leite: o leite de vacas em tratamento e nas 120 horas seguintes ao tratamento não deve ser usado para consumo humano.

Carne: suspender a medicação 28 dias antes do abate dos animais para consumo humano.



Composição:

Cada 100 mL contém 20,0 g de oxitetraciclina (dihidratada) e 100,0 mL de veículo q.s.p.

Apresentação:

Frasco-ampola de vidro contendo 20, 50 ou 100 mL.

**Composição:**

Blo-trol® é o éster tributílico do ácido 2-acetoxi 1-2-3 propano tricarbóxico, em forma pura.

Apresentação:

Frasco contendo 150 mL.

Descrição:

Para o tratamento do timpanismo (empanzimento) dos bovinos, ovinos e caprinos.

Indicações:

Blo-trol®, composto por acetilbutileno, é indicado para o tratamento do timpanismo (ou empanzimento) de bovinos, ovinos e caprinos; um distúrbio metabólico que acomete animais ruminantes e que está associado a fatores que impedem a eliminação de gases produzidos durante a fermentação ruminal.

Posologia e modo de usar:

Administrar o Blo-trol® por via oral, diluído em água ou por injeção direta no rúmen. Se necessário, repetir a dose 6 a 10 horas após o primeiro tratamento.

Bovinos: 20 a 30 mL.

Ovinos e caprinos: 5 a 10 mL.

As dosagens podem ser alteradas a critério do médico-veterinário.

Terra-Cortril® Spray**Descrição:**

Antibiótico e anti-inflamatório.

Indicações:

Tratamento de queratoconjuntivite infecciosa (pink eye) de bovinos e ovinos, nas afecções oculares e cutâneas, eczemas, queimaduras, ferimentos acidentais ou cirúrgicos, fistulas e supurações em geral.

Posologia e modo de usar:

Retirar a tampa do tubo. Agitar antes de usar. Apontar o orifício da válvula para o local a ser tratado e manter o tubo a 10 cm de distância. Mediar toda a área lesada. Repetir o tratamento tanto quanto necessário.

Período de carência e precauções:

Produto inflamável. Conteúdo sob pressão.

Não fure nem incinere o tubo, mesmo vazio. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Não use ou guarde em lugar quente, próximo de chamas ou exposto ao sol.

**Composição:**

Cada 100 mL contém 6,8 g de Terramicina® (cloridrato de oxitetraciclina) e 2,0 g de hidrocortisona.

Apresentação:

Frasco-ampola de vidro contendo 20, 50 ou 100 mL.

**Formoped®****Descrição:**

Formoped® é um potente bactericida e antisséptico, que não se altera na presença de matéria orgânica; destrói o tecido superficial das lesões ulceradas, excrescências e infiltrações infecciosas no córion dos cascos e entre as unhas dos animais.

Indicações:

Podridão dos pés (foot rot, Piétin) dos ovinos.

Podridão dos cascos dos bovinos (foot rot). Frieiras em geral.

Lesões necróticas dos pés.

Papilomatose bovina (figueira).

Posologia e modo de usar:

Aplicar Formoped® cobrindo toda a área afetada. Repetir o tratamento quando necessário. Nos casos de papilomatose bovina (figueira), fazer aplicações diárias nas verrugas maiores, durante 10 dias. Pode ser associado ao tratamento com produto à base de Terramicina®.

Período de carência e precauções:

Não há restrição para consumo humano de leite ou carne dos animais tratados. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Não contém clorofluorcarbono.

Composição:

Cada 100 mL contém: 27,5 g de M.M.D.H. (monometilol dimetil hidantoina) em 100 mL de veículo q.s.p. Propelente: Butano: propano (80:20)

Apresentação:

Tubo aerossol contendo 400 mL (ou 188 gramas).