



CATÁLOGO DE PRODUTOS
EQUINOS



HERTAPE

un produit du groupe Ceva Santé Animal





VACINAS

Tri-Equi.....	05
Vacina Contra Garrotilho	05
Vacina Antitetânica Hertape	06

ANTIPARASITÁRIO

Handicap.....	06
---------------	----

HORMÔNIO

Vetecor.....	07
--------------	----

GÁSTRICO

Gastrozol Pasta	07
-----------------------	----

ANTI-INFLAMATÓRIOS

Equipalazone Injetável	08
Equipalazone Pó.....	08
Niglumine.....	09
Dexacort	09
Retardoesteróide.....	10
Phenylarthritis Injetável.....	10
Dimesol	11
NGF-5	11
Ekyflogyl	12
Antiphlokin	contracapa

ANTIBIÓTICOS

Gentamax	12
Equiderm Pomada	13

VITAMINAS / SUPLEMENTOS

Marcovit B12	13
Marcovit C	14
Roboforte	14



Tri-Equi

Posologia

Via	Dose	Esquema Vacinal
Intramuscular	1 mL	Aplicar 1 (primeira) dose a partir dos 3 meses de idade e reforço 28 dias depois. Revacinar anualmente. Aplicar uma dose de reforço antes de viagens e durante epidemias.



Espécie

Equinos.

Composição

Vírus da encefalomielite equina, cepas leste e oeste, vírus da Influenza equina tipos A1 e A2 (Incluindo Kentucky 92) e o toxóide tetânico.

Apresentação

Caixas contendo 10 frascos de 1 mL cada.

Indicações

Na prevenção da encefalomielite equina leste e oeste, influenza equina I e II e Tétano.

Vacina contra Garrotilho

Posologia

Via	Dose	Esquema Vacinal
Intramuscular	2 mL	Aplicar 3 doses de 2 mL cada, com intervalos de 2 a 4 semanas. Revacinar anualmente.



Espécie

Equinos.

Composição

Suspensão inativada de Streptococcus equi em soro fisiológico.

Apresentação

Frascos com 20 mL (10 doses).

Indicações

Prevenção do garrotilho (adenite infecciosa) dos equinos.

Importante

A vacina não é recomendada para animais em período de incubação e durante o tratamento de doença.



Vacina Antitetânica Hertape

Posologia

Via	Dose	Protocolo de tratamento
Intramuscular	2mL	Potros: 1ª dose às 6 semanas de idade (mães não vacinadas) ou aos 6 meses (mães vacinadas). Em ambos os casos aplicar a 2ª dose após 30 dias e reforço após 12 meses. Éguas prenhas: 1ª dose aos 2 meses antes do parto e 2ª dose 1 mês antes do parto. Intervenção cirúrgica: 2 doses com intervalo de 30 dias, sendo a 1ª dose 60 dias antes da intervenção cirúrgica.

Espécie

Equinos, bovinos, suínos, caprinos, ovinos.

Composição

Toxóide purificado de *Clostridium tetani*, obtido através de cultura, inativado pelo formaldeído e adsorvido pelo gel de fosfato de alumínio.

Apresentação

Caixa contendo 20 frascos de 2 mL cada.

Indicações

Prevenção do tétano.



Posologia

Handicap

Via	Protocolo de tratamento
Oral	Administrar, por via oral, na proporção de 1 grama para cada 60 kg de peso corporal.

Espécie

Equinos.

Composição

Cada 100g contém: Ivermectina 1,2g; Praziquantel 15g; Ranitidina 44g (equivalente a 49,8g de cloridrato de ranitidina), excipiente q.s.p. 100g.

Apresentação

Seringas plásticas graduadas com 10g. Cada seringa trata 600 Kg de peso vivo.

Indicações

Recomendado para equinos, no controle das verminoses causadas por: Grandes estrôngilos: *Strongylus vulgaris* (adultos e estágio arterial), *S. edentatus* (adultos e larvas encistadas), *S. equinus* (adultos), *Triodontophorus* spp. (adultos). Pequenos estrôngilos: *Cyathostomum* spp. (adultos e larvas de 4º estágio), *Cylicocyclus* spp., (adultos e larvas de 4º estágio), *Cylicostephanus* spp. (adultos e larvas de 4º estágio), *Cylicodontophorus* spp. (adultos e larvas de 4º estágio), *Cyalocephalus* spp. (adultos e formas imaturas). Outros nematódeos: *Oxyuris equi* (adultos e larvas de 3º e 4º estágios), *Parascaris equorum* (adultos e larvas de 3º e 4º estágios), *Strongyloides westeri* (adultos), *Trichostrongylus axei* (adultos), *Draschia* spp. (larvas de 3º estágio), *Habronema muscae* (adultos), *Onchocerca* spp. (microfilárias), *Dictyocaulus arnfieldi* (adultos e larvas de 4º estágio). Cestódeos: *Anoplocephala perfoliata*, *A. magna*, *Paranoplocephala mamillana*. Larvas: *Gasterophilus* spp. (estágios oral e gástrico).

Único com protetor de mucosa gástrica.

Vetecor 5000 UI

Posologia

Via	Protocolo de tratamento
Intramuscular ou Endovenosa lenta	<p>Garanhão-Criptorquidismo inguinal e estímulo de libido: 0.6 a 2 mL: (1.500 a 5.000 U.I.).</p> <p>Éguas - Indução da ovulação: 0.6 a 1.2 mL (1.500 a 3.000 U.I.).</p>



Espécie

Equinos, bovinos, suínos, caprinos, ovinos, cães e gatos.

Composição

Cada ampola com liofilizado contém: Gonadotrofina Coriônica Humana (HCG) 5.000 U.I., Manitol 20mg. Cada ampola com diluente contém: Cloreto de sódio 18 mg. Água q.s.p. 2 mL.

Apresentação

Caixa contendo 2 ampolas com liofilizado e 2 ampolas com diluente.

Indicações

Fêmeas: Para induzir a ovulação, no caso de estro prolongado ou ciclo silencioso. Para induzir a luteinização do foliculo e manutenção do corpo lúteo, no caso de subfertilidade devido à função luteínica insuficiente e no caso de cisto ovariano, associado ou não à ninfomania.

Machos: Nos casos de produção insuficiente de testosterona, com conseqüente diminuição do libido e no criptorquidismo inguinal.

Gástrico

Gastrozol Pasta

Posologia

Via	Protocolo de tratamento
Oral	Aplicar a seringa do sador diretamente na boca do animal.



Espécie

Equinos.

Composição

Cada seringa de 7,50g contém: omeprazol 2,28g; Excipiente q.s.p. 7,50g.

Apresentação

Caixa contendo 12 seringas.

Indicações

Indicado para o tratamento e prevenção das patologias envolvendo esofagite, gastrite, úlcera gastroduodenal (hemorrágica ou não) e EGUS - Síndrome da Úlcera Gástrica em Equinos.



Equipalazone Injetável

Posologia

Via	Protocolo de tratamento
Endovenosa lenta	Exclusivamente em aplicações endovenosas lentas. Aplicações diárias de 1 a 2 mL para cada 100 kg de peso.

Injetável não esteroidal

Espécie

Equinos e cães.

Composição

Cada 100 mL contém: Fenilbutazona 20,00g, veículo q.s.p. 100,00 mL.

Apresentação

Frascos de 100 mL.

Indicações

Indicado em casos de atrites, bursites, contusões, estiramentos, luxações, miosites, processos reumáticos, osteoartrites, osteítes, tendinites e estados febris.



Equipalazone Pó

Posologia

Via	Protocolo de tratamento
Oral	Administrar 1 a 2 envelopes, para cada 250 kg de peso vivo, durante 3 a 4 dias..

1 sachê = 5 mL Equipalazone Injetável

Espécie

Equinos.

Composição

Cada envelope contém: Fenilbutazona 100% (1g).

Apresentação

Caixa com 100 envelopes.

Indicações

Indicado para o alívio e tratamento das condições inflamatórias (atrises, tendinite, miosites, laminites), nas afecções reumáticas, articulares ou musculares e nos estados febris.

Vantagens

Utilizado em casos onde a aplicação injetável seja dificultada, e por animais que suportam mal por via parenteral e animais de difícil contenção ou, ainda, dificuldade ao acesso venoso.

Niglumine

Posologia

Via	Dose	Protocolo de tratamento
Endovenosa ou Intramuscular	2,2 mL para cada 100 kg de peso	O tratamento pode ser repetido 1 ou 2 vezes se reaparecerem os sintomas. Não ultrapassar 5 dias consecutivos.



Espécie

Equinos e bovinos.

Composição

Cada 50 mL contém: Flunixinina meglumina 8,29g (Equivalente a 5 g de flunixinina), Veículo q.s.p. 100,00 mL.

Apresentação

Frascos com 50 mL.

Indicações

No tratamento de inflamação aguda, dores viscerais associadas à cólica, nas inflamações e dores associadas com alterações músculo-esqueléticas e nos casos em que esteja contra-indicada uma terapia com corticosteróides.

Dexacort

Posologia

Via	Protocolo de tratamento
Intra-articular e periarticular ou Intramuscular	Equinos adultos: 2 a 4 mL. Potros: 1 a 2 mL.



Injetável esteroidal

Espécie

Equinos, bovinos, ovinos, caprinos, suínos e cães

Composição

Fosfato sódico de dexametasona 2,50 mg / mL.

Apresentação

Frasco-ampola com 10 mL e 50 mL.

Indicações

Indicado nas inflamações das articulações e estruturas acessórias: reumatismos, artrites, poliartrites e demais síndromes dolorosas, nervosas ou musculares. Como antialérgico é recomendado nas afecções alérgicas, pruridos, eczemas não específicos e anafilaxias.



Posologia

Retardoesteróide

Via	Protocolo de tratamento
Intramuscular ou Intra-articular	Intramuscular -> 1,0 a 2,0 mL para cada 100 kg de peso. Dose única. Intra-articular -> 3 a 9 mL por articulação. Dose única. Tempo de Tratamento: A critério do Médico-Veterinário.

Espécie

Equinos, bovinos, cães e gatos.

Composição

Cada 100 mL contém: Acetonido de triancinolona 0,2 g; Veículo q.s.p. 100,00 mL.

Apresentação

Frascos com 50 mL.

Indicações

Para tratamento de inflamações, alergias, traumatismos e outras etiologias. Em bovinos é indicado também na cetose.

Importante

Agitar o produto antes de usar.



Posologia

Phenylarthritis Injetável

Via	Protocolo de tratamento
Endovenosa	Aplicação a cada 24 ou 48hs, conforme abaixo: Equinos adultos: 3 a 4 mL /100 Kg de massa corporal. Potros: 1 a 2 mL/50 Kg de massa corporal.

Injetável esteroideal

Espécie

Equinos, bovinos, suínos, e cães.

Composição

Cada 100mL contém: Fenilbutazona 18,00g; Dexametasona (fosfato sódico) 35,00mg; Veículo q.s.p. 100mL.

Apresentação

Frascos de 100mL.

Indicações

Potente anti-inflamatório, analgésico e antipirético. Atua nas artrites, bursites, tendinites, reumatismos, processos congestivos e complicações inflamatórias de afecções traumáticas.

Dimesol

Posologia

Via	Dosagem	Protocolo de tratamento
Tópico	<p>Potros: Diluir 70 mL em 30 mL de água.</p> <p>Equinos adultos: Diluir 80 mL em 20 mL de água.</p>	<p>Usar por via externa, em aplicações na pele, após prévia diluição em água. Não aplicar diretamente com a mão.</p> <p>Não cobrir após o tratamento.</p>



Espécie

Equinos.

Composição

Cada 100 mL contém: Dimetilsufóxido (DMSO) 99,2%.

Apresentação

Frascos de 100 mL e 1 L.

Indicações

O DMSO é recomendável como auxiliar em uso tópico, para o alívio da dor nos reumatismos, artrites e outras síndromes músculo-esqueléticas e para a redução das inchações e inflamações agudas por causas traumáticas.

NGF-5

Posologia

Via	Protocolo de tratamento
Tópico	<p>Puro: Massagear o produto diretamente no local da lesão.</p> <p>Diluído: Em um litro de água morna, diluir duas colheres de sopa de NGF-5 (relaxante muscular).</p>



Espécie

Equinos, bovinos, suínos e cães.

Composição

Cada 100g contém: Salicilato de metila 1,00g; Cânfora 0,50g; Mentol 0,50g; Veículo q.s.p 100,00g.

Apresentação

Bisnaga com 100g e Potes de 450g.

Indicações

Indicado nas luxações, traumas musculares, artrites, dores musculares provenientes de corridas, exercícios extenuantes e atenuante do stress de transportes.

Benefícios

Não queima ou irrita a pele, estimula a circulação do sangue, atua profundamente dentro dos tecidos, não deixa resíduos nem gordura.

Tópico



Posologia

Ekyflogyl

Via	Protocolo de tratamento
Exclusivamente por uso tópico	Aplicar usando luva de plástico ou pincel macio. Fazer duas aplicações diárias. Recomenda-se aplicar um curativo oclusivo para melhorar a absorção dos corticóides.

Espécie
Equinos e cães.

Tópico

Composição

Cada 100mL contém: Acetato de prednisolona 0,2g; Cloridrato de lidocaína 1g; Dimetilsulfóxido (DMSO) 88,00mL.
Veículo q.s.p. 100 mL.

Apresentação

Frascos de 100 mL e 250 mL.

Indicações

Inflamações músculo-esqueléticas, traumáticas ou infecciosas. Atua também nas sinovites, osteítes, tumores moles ou duros, estiramentos, contusões, reumatismos e nas artrites.



Posologia

Gentamax

Via	Protocolo de tratamento
Intramuscular profunda.	Aplicar 1mL para cada 10 Kg de peso corporal, por via intramuscular profunda, durante 3 dias

Espécie
Equinos e bovinos.

Composição

Gentamicina 4g / 100 mL.

Apresentação

Frascos de 100 mL e 250 mL.

Indicações

Indicado para o tratamento de infecções respiratórias, gastrointestinais, urinárias, septicêmicas e localizadas de bovinos e equinos, resultante de infecções por microorganismos sensíveis à gentamicina.

Importante:

A gentamicina não deve ser aplicada em fêmeas gestantes porque pode prejudicar o feto.

Equiderm Pomada

Posologia

Via	Protocolo de tratamento
Tópica	Aplicar, diretamente sobre a região lesada, uma fina camada de pomada. Se necessário, limpar as lesões, retirando as crostas e tecidos mortos ou exsudatos.



Espécie

Equinos.

Composição

Cada 100 g contém: Neomicina base (como sulfato) 0,25g; Acetato de dexametasona 10mg; Nistatina 10.000.000UI; Sulfanilamida 5g; Óxido de zinco 7g; veículo q.s.p. 100g.

Apresentação

Pote de 250g.

Indicações

Anti-inflamatório, antibacteriano, antipruriginoso e fungicida. Indicado em casos de: dermatites (de contato, secas, exsudativas, seborréicas, piogênicas), otites externas (agudas e crônicas), eczemas úmidos, micoses, picadas de insetos, feridas infectadas e lacerações.

Vitaminas / Suplemento

Marcovit B12

Posologia

Via	Protocolo de tratamento
Intramuscular	Equinos adultos: 20 mL por animal, a cada 10 dias. Potros: 5 a 10 mL por animal, a cada 10 dias.



Espécie

Equinos, bovinos, cães e gatos.

Composição

Cada 100mL contém: Vitamina B12 (Cianocobalamina) 75.000,00 mcg; Veículo q.s.p. 100,00mL.

Apresentação

Frasco-ampola com 20 mL.

Indicações

É indicada, principalmente, no tratamento de anemias hipocrômicas, inapetência, convalescências, subnutrição e estenias. Após tratamento com quimioterápicos e antibióticos deve-se usar a vitamina B12 como tratamento auxiliar das enterocolites e transtornos digestivos. Indicado para animais de esporte nas fases de treinamento e preparo.



Posologia

Marcovit C

Via	Protocolo de tratamento
Intramuscular	Equinos adultos: 10 a 20 mL. Potros e bezerros: 10 mL.

Espécie

Equinos e bovinos.

Composição

Cada 100 mL contém: Vitamina C (Ácido ascórbico) 20,00g; veículo q.s.p. 100 mL.

Apresentação

Frasco-ampola de 100 mL.

Indicações

Estados de carência de vitamina C, provocados pela impossibilidade do organismo em sintetizá-la por problemas de absorção ou quando as necessidades orgânicas se acentuam acima do normal. Recomendado no aumento das defesas do organismo, como coadjuvante na recuperação de doenças infecciosas, intoxicações alimentares, no aborto, no tratamento da esterilidade do macho e da fêmea, na gripe e equina e nas síndromes hemorrágicas.



Posologia

Roboforte

Via	Protocolo de tratamento
Intramuscular ou Intravenosa	Equinos - Adultos: 10 a 20 mL / potros: 5 a 15 mL

Espécie

Equinos e bovinos.

Composição

Cada 100 mL contém: Cálcio-fosforilcloreto de colina 5,0 g, caseína-peptídeos 5,0 g, vitamina B12 (cianocobalamina) 5,0 mg, veículo q.s.p. 100,0 mL.

Apresentação

Frascos com 100 mL e 250 mL

Indicações

Em casos de perturbações do metabolismo, debilidade dos recém-nascidos, convalescença, em doenças infecciosas, anemia secundária, após grandes esforços, para aumento da produtividade e massa corporal.

Fonte de 18 aminoácidos. Cálcio e fósforo orgânicos

Antiphlokin

Qualidade comprovada com segurança de
NO DOPING*



Posologia

Antiphlokin

Via	Protocolo de tratamento
Tópico	Aplicar uma camada grossa sobre os membros afetados. Cobrir o curativo durante 24-48h, de acordo com a gravidade da lesão. Em seguida, retirar o curativo usando um aducho de água para eliminar a pasta.

Espécie
Equinos.

Apresentação
Potes de 1,2 Kg e 5 Kg.

Composição
Cada 100g contém: Ácido salicílico 0,05g, ácido bórico 0,50g, mentol 0,50g, salicilato de metila 1,0g, eucaliptol 0,50g, caulim coloidal 32,00g, veículo q.s.p. 100,00g.

Indicações
Recomendado nos estados inflamatórios dos membros dos equinos, inchaços das juntas e articulações, esforços dos tendões, distensões ligamentosas, luxações, reumatismos, abscessos e contusões musculares.

*REZENDE, A.S.C. et al. Exame antidoping em equinos tratados com o produto comercial Antiphlokin®. Revista Brasileira de Medicina Equina, ano 12, n. 69, 20-23p, jan/fev, 2017.



Juntos, além da saúde animal

