

APRESENTAÇÕES: Frascos de vidro de 50, 100 e 250 mL.

PRAZO DE VALIDADE:

Após a abertura do frasco, o prazo de validade é de 28 dias.

CONSERVAR O PRODUTO À TEMPERATURA AMBIENTE (15°C a 30°C), EM LOCAL FRESCO E SECO E AO ABRIGO DA LUZ SOLAR. MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

VENDA SOB PRESCRIÇÃO E APLICAÇÃO SOB ORIENTAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO.

Licenciado no Ministério da Agricultura sob

Nº SP 000376-0.000002 em 19/04/2018.

Responsável Técnico: Dr. Paulo Roberto Andreoli – CRMV-SP nº 8147

Importador e Distribuidor:

Vetoquinol Saúde Animal Ltda

Rod. Fernão Dias, Km 56

CEP: 07600-000 – Mairiporã – SP.

CPNJ: 60.528.742/0001-16

Tel.: 11 3568-1111

e-mail: faleconosco@vetoquinol.com

Proprietário: Vetoquinol S.A.

Magny-Vernois.70200 LURE - França

Fabricantes: Vetoquinol S.A.

Magny-Vernois.70200 LURE - França

Vetoquinol Biowet Sp. z o.o.

13/14 Kosynierów Gdyńskich Str. 66-400 GORZÓW – Polónia

PRODUTO IMPORTADO

0219 C



Tolfedine® CS

Solução injetável para bovinos e suínos

USO VETERINÁRIO

COMPOSIÇÃO DO PRODUTO:

Cada 100 mL contém:

Ácido Tolfenâmico.....4,0 g

Veículo q.s.p.....100,0 mL

INDICAÇÕES:

Bovinos: Adjuvante no tratamento da pneumonia, e adjuvante no tratamento de mastite aguda.

Suínos: Adjuvante no tratamento da síndrome metrite, mastite e agalaxia.

VIAS DE ADMINISTRAÇÃO, MODO DE USO E DOSAGEM:

Bovinos:

Para a inflamação associada com doença respiratória, a dose recomendada é de 2 mg/Kg (1 mL/20 Kg/peso vivo) administrada por via intramuscular na área do pescoço. O tratamento pode ser repetido novamente após 48 horas. Se a segunda injeção for necessária ela deverá ser feita no lado oposto da primeira aplicação no corpo do animal.

Para o uso em mastite, a dose recomendada é de 4 mg/Kg (1 mL/10 Kg/peso vivo) em uma única aplicação lenta por via intravenosa.

Suínos:

A dose recomendada é de 2 mg/Kg (1 mL/20 Kg/peso vivo) em uma única aplicação por via intramuscular no pescoço.

FARMACODINÂMICA:

O ácido tolfenâmico é um anti-inflamatório não esteroide (AINE) que pertence ao grupo dos fenamatos. O ácido tolfenâmico possui atividade anti-inflamatória, analgésica e antipirética. A atividade anti-inflamatória do ácido tolfenâmico é principalmente devido à inibição da ciclooxigenase e assim causando a redução da síntese de prostaglandinas e tromboxanos que são os principais mediadores inflamatórios.

CONTRAINDICAÇÕES E LIMITAÇÃO DE USO:

Contraindicações:

Não utilizar o produto por via intramuscular em vacas leiteiras. O uso é contraindicado em animais com problemas cardíacos, hepáticos ou renais, ou onde exista a possibilidade de ulceração gastrointestinal ou sangramento, ou onde exista a evidência de hipersensibilidade do ácido tolfenâmico.

Limitações de uso:

Não administrar em bovinos abaixo de 8 meses de idade.

Não administrar em fêmeas prenhes.

Não administrar em touros destinados a reprodução.

Não exceder o volume de 20 mL por local de aplicação.

O uso do produto em animais idosos pode envolver riscos adicionais. Se o uso do produto não puder ser evitado, os animais podem necessitar de dosagens reduzidas e cuidados clínicos específicos.

Evitar o uso em qualquer animal desidratado, hipovolêmico ou hipotenso, pois existe o risco de aumentar a intoxicação renal.

PRECAUÇÕES:

Precauções especiais de utilização no animal:

- Não exceder a dose e a duração do tratamento estabelecido.
- Evitar a introdução de contaminantes.
- Usar precauções assépticas quando for administrar o produto.
- Em caso de aparecimento de descoloração ou de crescimento aparente de contaminação, o produto deverá ser descartado.

Precauções especiais a serem adotadas pela pessoa que administra o medicamento veterinário:

- Lavar as mãos após a aplicação.
- Não fumar, beber ou comer durante a aplicação.
- Pessoas com hipersensibilidade conhecida ao ácido tolfenâmico ou qualquer dos excipientes devem evitar o contato com o medicamento.

EFEITOS COLATERAIS:

Os animais podem apresentar inchaço e sinais de inflamação passageiros no local da aplicação.

ANTÍDOTOS:

Em caso de sobredosagem tratar os animais de maneira sintomática.

INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS:

Não administrar juntamente com outro anti-inflamatório não esteroide ou com intervalo menor de 24 horas entre a aplicação dos medicamentos. O ácido tolfenâmico é altamente ligado a proteínas plasmáticas e pode competir com outras drogas que se ligam a proteínas plasmáticas.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Conservar à temperatura ambiente (15°C a 30°C).

ATENÇÃO: OBEDECER AOS SEGUINTE PERÍODOS DE CERCÂNIA:

BOVINOS (VIA INTRAMUSCULAR):

ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO EM 12 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.

LEITE: ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER APLICADO EM FÊMEAS PRODUTORAS DE LEITE PARA O CONSUMO HUMANO.

BOVINOS (VIA INTRAVENOSA):

ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO EM 5 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.

LEITE: ZERO DIAS PARA ANIMAIS EM REGIME DE DUAS ORDENHAS POR DIA. O LEITE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO, EM REGIME DE MAIS DE DUAS ORDENHAS, NÃO DEVE SER DESTINADO AO CONSUMO HUMANO ATÉ 12 HORAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.

SUÍNOS (VIA INTRAMUSCULAR):

ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO EM 17 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.

A UTILIZAÇÃO DO PRODUTO EM CONDIÇÕES DIFERENTES DAS INDICADAS NESTA BULA PODE CAUSAR A PRESENÇA DE RESÍDUOS ACIMA DOS LIMITES APROVADOS, TORNANDO O ALIMENTO DE ORIGEM ANIMAL IMPRÓPRIO PARA O CONSUMO.

Vetoquinol	Nom du produit : Tolfedine CS BR	
Crée par: P.JARDEL	Référence article : 0219 C L	
le :	Dimensions : 160x120 mm	
Visa :	1 couleur	
281 U		