

Cartucho-bula

1. Nome do produto - Newmast

1.1 Molécula Flumetasona

Neomicina (sulfato)

Espiramicina (adipato)

1.2 Classe terapêutica Antimicrobiano

USO VETERINÁRIO

2. APRESENTAÇÕES

Ampolas de vidro âmbar contendo 100 mL com 1 seringa plástica.

3. FÓRMULA

Cada 100 mL contém:

Flumetasona.....0,0025g

Espiramicina (adipato).....7.692.300 UI

Neomicina (sulfato).....2,0000g

Excipiente q.s.p 100 mL.

4. PROPRIEDADES

ANTIBIÓTICO INTRAMAMÁRIO ASSOCIADO A ANTI-INFLAMATÓRIO ESTEROIDE. Newmast® antibiótico com amplo espectro de ação devido à associação de neomicina e a espiramicina indicado no tratamento da mastite de vacas em lactação. Apresenta em sua composição flumetasona, potente anti-inflamatório que facilita a recuperação do animal devido à elevada atividade anti-inflamatória, analgésica e antipirética. Sua composição possibilita a ação sinérgica de dois antibióticos, resultando em maior eficácia contra a mastite contagiosa e mastite ambiental, ao mesmo tempo garante a recuperação do animal, devido ao efeito anti-inflamatório que permite a chegada dos antibióticos ao local da infecção de forma mais rápida e eficiente. Seu amplo espectro é caracterizado pela associação do adipato de espiramicina, antibiótico macrolídeo, com reconhecida atividade contra bactérias gram positivas e do sulfato de neomicina, antibiótico bactericida com potente atividade sobre bactérias gram negativas. A flumetasona, pertence à classe dos anti-inflamatórios esteroides, um modulador do processo inflamatório, pois inibe as enzimas que catalisam a conversão do ácido araquidônico em prostaglandinas e tromboxano. A redução da inflamação no local de infecção facilita a ação dos antibióticos, reduz a dor e permite um retorno mais rápido dos animais à produção.

5. INDICAÇÕES

O produto Newmast é indicado no tratamento de mastite aguda e crônica, causadas por germes sensíveis à associação espiramicina e neomicina, em vacas em lactação.

6. POSOLOGIA

Administrar a dose de 10 mL no quarto afetado, após a ordenha, por via intramamária e em seguida massagear levemente o úbere a fim de aumentar a difusão do produto.

7. ADVERTÊNCIAS

Atender o período de carências informado na rotulagem;
Conservar fora do alcance de crianças e animais domésticos;
Ler a bula atentamente antes de administrar o produto;

8. EFEITOS ADVERSOS

O produto Newmast® se mostrou seguro quando administrado na posologia recomendada. Não foram verificadas alterações nos parâmetros clínicos, hematológicos e bioquímicos dos animais avaliados. Além disso, não foram observadas alterações locais (glândula mamária) e não houve alteração na qualidade do leite dos animais tratados.

9. CONTRAINDICAÇÃO

O produto deve ser usado apenas para as indicações contidas em bula, em vacas lactantes. Não administrar em pacientes com hipersensibilidade conhecida aos componentes da fórmula.

10. PRECAUÇÃO

Após ordenhar o animal, limpar e desinfetar o orifício do quarto a ser tratado antes da aplicação de Newmast®;
Aplicar somente por via intramamária após a ordenha;
Utilizar todo conteúdo da seringa no quarto tratado;
Manter o produto sobre refrigeração de 2 a 8°C.

11. INTERAÇÃO MEDICAMENTOSA

O produto não deve ser utilizado com cloranfenicol ou lincosamidas, pois a espiramicina pode competir pelo mesmo sítio de ligação ribossomal.

12. PERÍODO DE CARÊNCIAS

“ATENÇÃO: OBEDECER AOS SEGUINTE PERÍODOS DE CARÊNCIA:

BOVINOS

ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO 20 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO;

LEITE: O LEITE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER DESTINADO AO CONSUMO HUMANO ATÉ 4,5 DIAS (9 ORDENHAS) APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO DO PRODUTO.

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

Conservar o produto em sua embalagem original fechada, em local seco e fresco, entre 2 °C e 8 °C, ao abrigo da luz solar. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Estudos realizados com o produto Newmast demonstram que o transporte do produto acondicionado em caixas coletivas em temperatura ambiente por um período de até 10 dias, seguido do armazenamento sob condições de refrigeração garante a qualidade do produto durante todo o seu período de validade.

Venda sob prescrição, aplicação e orientação do médico-veterinário.

Licenciado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob o n.º SP 006033-0.000014 em 25/02/1997.

Validade: 24 meses.

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Isabela Fernandes de Oliveira;

Farmacêutica - CRF 115201/SP.

PROPRIETÁRIO E FABRICANTE

PEARSON SAÚDE ANIMAL S.A;

Rod. Pres. Castello Branco, Km35,6, Itaqui;

Itapevi –SP;

CEP: 06.696-000;

CNPJ:07.746.586/0002-68.

® Marca registrada — Indústria brasileira