# **Algivet®**

## POR VETNIL

MARCA / LINHA ANALGÉSICOS

Classificação: Analgésico Espécies: Bovinos e Equinos

## Sobre

PRINCÍPIO(S) ATIVO(S)

• Dipirona Sódica

#### **RECEITA**

Receita Simples

## **COMPOSIÇÃO**

Cada mL do produto contém:

Fenildimetilpirazolona-metilaminometanosulfonato de Sódio (Dipirona Sódica) 0,5 g

Veículo q.s.p 1 mL

### **NÍVEIS DE GARANTIA**

Cada mL contém:

Dipirona sódica - 0,5 g

## ARMAZENAMENTO

Conservar na embalagem original, em local seco e fresco, ao abrigo da luz solar, à temperatura de 15° a 30° C. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## TEMPO DE CARÊNCIA

Abate: O abate dos animais tratados somente deve ser realizado 28 dias após a última aplicação.

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

## **REGISTRO NO MAPA**

1.484 em 16/12/81

## RESPONSÁVEL TÉCNICO

Fábio Cavenaghi Mattei CRMV-SP 12005

## Apresentações e concentrações

APRESENTAÇÕES E CONCENTRAÇÕES

- Algivet®, frasco ampola (50 mL)

## Indicações e contraindicações

**INDICAÇÕES** 

Para a prevenção e combate às dores das cólicas e outros estados do tipo espástico de órgãos da cavidade abdominal, artrites agudas e crônicas, estados reumáticos dos músculos e articulações. Neurites e nevralgia.

Nas obstruções esôfago-faríngeas por corpos estranhos. Nos espasmos do colo uterino durante o parto; nas dilatações agudas do estômago; nas gastrites dos animais domésticos de pequenos porte para prevenir o vômito.

## Administração e doses

VIA(S)

- IM
- IV

## FREQUÊNCIA DE UTILIZAÇÃO

As aplicações podem ser repetidas no mesmo dia, imediatamente após cessar o efeito analgésico, sem inconveniência.

#### DOSAGEM INDICADA

#### **Bovinos**

Dosagem para Bovinos

Recomendado

8 mL / 100 kg

INDICAÇÃO: 0 mL

## **Equinos**

Dosagem para Equinos

Recomendado

20 - 40 mL / animal

#### Potros e Bezerros

## Dosagem para Bovinos e Equinos

Recomendado

5 - 15 mL / animal

### **OBSERVAÇÕES**

As dosagens acima podem ser utilizadas por via endovenosa ou intramuscular.

As vias endovenosas e intramuscular podem ser usadas concomitantemente, quando se deseja um efeitos rápido, é mais preferível a utilização da via endovenosa.

Não se recomenda a aplicação por via subcutânea, devido à ocorrência de eventuais irritações tissulares.

Alterações na posologia a critério do Médico Veterinário.

## Interações medicamentosas

OBSERVAÇÕES DA INTERAÇÃO

Não informado

## AVISO LEGAL - INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS

O Aplicativo Vet Smart contém informações de interação medicamentosas em geral, que foram levantadas por pesquisa realizada pelo próprio Vet Smart, de modo que as informações médicas e sobre medicamentos não é um aconselhamento médico veterinário e não deve ser tratado como tal. Portanto, a Vet Smart não garante nem declara que a informação sobre tratamentos médicos veterinários ou interações medicamentosas do Aplicativo Vet Smart: (A) estará constantemente disponível, ou disponíveis a todos; ou (B) são verdadeiras, precisas, completas, atuais ou não enganosas.

# **Farmacologia**

## FARMACODINÂMICA

Algivet exerce uma ação analgésica central, produz um notável efeito tranquilizador sobre os animais, sem provocar depressão sexual.

Devido ao efeito espasmolítico sobre a musculatura lisa, ocorre uma dilatação dos vasos sanguíneos periféricos, resultando em maior afluência de sangue para a musculatura estriada, o que é fisiológica e terapeuticamente desejável.

Algivet não exerce nenhuma ação desfavorável sobre a circulação sanguínea, coração, rins, ou qualquer outro órgão.

Seu efeito é observado depois de 10-15 minutos, prolongando-se por algumas horas.

Nos casos dos animais voltarem a apresentar dores e intranquilidade, pode-se repetir o tratamento sem incovenientes.

Nas cólicas, a ação de Algivet consiste no estímulo do peristaltismo, tranquilização e espasmólise, enquanto o seu efeito analgésico representa um valioso apoio terapêutico.