

# Dexavet



## USO VETERINÁRIO

### Corticoterapia Injetável.

**Dexavet é uma solução à base de Dexametasona-21 fosfato dissódico, um éster inorgânico hidrossolúvel com potente atividade anti-inflamatória ao nível tecidual, praticamente isento de propriedade retentora de sódio.**

#### Fórmula:

Cada 10 mL contém:

Dexametasona-21 fosfato dissódico .....	20,0 mg
Veículo q.s.p. ....	10,0 mL

#### Indicações:

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

#### Modo de Usar:

- Aplicação por VIA INTRAMUSCULAR ou por VIA ENDOVENOSA.
- Desinfetar o local da aplicação.
- Usar seringa e agulha esterilizadas ou descartáveis.

#### Posologia:

**CÃES:** Aplicar 0,25 a 1,0 mg por VIA INTRAMUSCULAR ou por VIA ENDOVENOSA, repetindo se for necessário. Nos tratamentos prolongados a dosagem deve ser de 0,25 a 0,50 mg de Dexametasona, ao dia.

**GATOS:** Aplicar 0,125 a 0,50 mg por VIA INTRAMUSCULAR ou por VIA ENDOVENOSA, repetindo se for necessário. Nos tratamentos prolongados a dosagem deve ser de 0,125 a 0,25 mg de Dexametasona, ao dia.

**BOVINOS:** Aplicar 5,0 a 20,0 mg (2,5 a 10,0 mL) por VIA INTRAMUSCULAR ou por VIA ENDOVENOSA.

**EQUINOS:** Aplicar 3,0 a 6,0 mg (1,5 a 3,0 mL) por VIA INTRAMUSCULAR ou por VIA ENDOVENOSA.

O tratamento com o produto deve ser orientado e acompanhado pelo Médico Veterinário, principalmente quando houver alterações nas doses.

### **Contraindicações e Restrições de Uso:**

Não aplicar em fêmeas no último terço da prenhez. Não usar em infecções virais. Não aplicar em animais com insuficiência cardíaca, diabetes e nefrite. Os corticosteróides podem mascarar sintomas de infecção, como elevação de temperatura.

### **ATENÇÃO: OBEDECER AOS SEGUINTE PERÍODOS DE CARÊNCIA: BOVINOS**

**ABATE: NÃO USAR EM ANIMAIS DESTINADOS AO ABATE PARA CONSUMO HUMANO.**

**LEITE: O LEITE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER DESTINADO AO CONSUMO HUMANO ATÉ 05 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.**

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

### **Apresentação:**

Frasco-ampola com 10 mL.

Conservar em local fresco, seco, ao abrigo da luz solar e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

**Venda sob prescrição e aplicação conforme orientação do Médico Veterinário.**

Licenciado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob o nº 3.826 em 16/10/91.

Responsável Técnica: Dr<sup>a</sup> Valéria Souza de Faria - CRMV-RJ nº 4.266.



Proprietário e Fabricante:  
**LABORATÓRIO BRAVET LTDA.**

INDÚSTRIA BRASILEIRA