

# Corta Curso®

Uso Veterinário

## Antidiarreico de largo espectro

### Informações gerais:

A doxiciclina é um antibiótico da família das tetraciclinas, com algumas particularidades que a diferenciam das outras moléculas congêneres. Com meia-vida plasmática prolongada, de aproximadamente 18 a 25 horas, necessita, portanto de dosagens diárias menores que outras tetraciclinas. Possui excelente distribuição e penetração na maioria dos líquidos e tecidos orgânicos. Apresenta o mais alto grau de lipossolubilidade entre todas as tetraciclinas, o que facilita a penetração direta da droga ativa, através da dupla camada lipídica dos agentes infecciosos, atingindo inclusive algumas cepas resistentes a outras tetraciclinas. Atua inibindo a síntese proteica dos agentes etiológicos sensíveis. A doxiciclina não se acumula significativamente na circulação de animais com insuficiência renal. Por conseguinte, constitui a mais segura das tetraciclinas no tratamento de infecções extra-renais nesses animais.

A doxiciclina é excretada nas fezes, em grande parte como conjugado inativo, ou talvez, como quelato: por esse motivo, seu impacto sobre a microflora intestinal é relativamente menor. O Benzetimide inibe lenta mas fortemente a ação da acetilcolina, resultando em uma diminuição do tônus e da motilidade do trato gastrointestinal bem como uma redução de sua atividade secretora.

### Fórmula:

Cada 100 mL contém:  
Hiclato de doxiciclina ..... 4,520 g\*  
Benzetimide cloridrato ..... 0,0165 g  
Veículo q.s.p. .... 100,000 mL  
\*Equivalente a 4,00 g de doxiciclina base.

### Indicações:

**Corta Curso** é indicado para o tratamento de enfermidades que acometem os bovinos, ovinos e caprinos, causadas pelos seguintes agentes etiológicos:

**Para bovinos, ovinos e caprinos:**

Diarreias: (*Escherichia coli*, *Salmonella* spp).

Anaplasmose: (*Anaplasma* spp).

Leptospirose: (*Leptospira* spp).

Pododermatite: (*Fusobacterium* spp, *Staphylococcus* spp).

### Modo de uso e dosagens:

**Corta Curso** deve ser administrado pela via intramuscular, na dosagem de 1 mL para cada 10 kg de peso corporal, ou seja, 4 mg de doxiciclina e 0,0165 mg de benzetimide por kg de peso corporal.

Se necessário repetir o tratamento 24 horas após a primeira injeção. Não ultrapasse 3 dias de tratamento contínuo.

A eficácia de antimicrobianos depende da sensibilidade dos microrganismos aos princípios ativos que compõem o produto e do atendimento adequado às recomendações do médico-veterinário que prescreveu o medicamento, como dose, tempo de tratamento e quantidade de aplicações.

### Precauções em humanos:

**Cuidado!** Irritante para os olhos, pele e mucosas. Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos, se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem completa do produto.

Durante a utilização do produto, proteger-se com luvas de borracha (luva nitrílica). Não manusear o produto com as mãos desprotegidas.  
Após a aplicação do produto, remover as

luvas e lavar bem as mãos.

### Precauções em animais:

Obedecer as dosagens indicadas para o uso do produto. Somente o médico-veterinário está apto a fazer alterações nas dosagens recomendadas para o uso do produto. Doses maiores que 10 mL devem ser divididas em dois ou mais pontos de aplicação. Retirar o produto do frasco sob condições de assepsia, tomando o cuidado de não introduzir substâncias estranhas no frasco multidoso.

Não reutilizar as embalagens. Produto tóxico para peixes. Não contaminar coleções de água de qualquer natureza. Restos de produtos e de embalagens devem ser descartados conforme preconizado na legislação vigente, evitando a contaminação do meio ambiente.

### Interações medicamentosas:

- Não administrar a animais que estejam recebendo tratamento com barbitúricos ou fenitoína.
- A interação com sais de cálcio pode inibir o crescimento dos ossos e desenvolvimento dos dentes.
- O benzetimide não pode ser associado à atropina e similares.

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

#### **BOVINOS, OVINOS E CAPRINOS**

**ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO 14 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.**

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

**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.**

### Efeitos adversos:

Não são esperadas reações adversas com o

uso do produto quando administrado conforme as indicações previstas em bula. Entretanto, reações de sensibilidade individual podem eventualmente ocorrer. Reações de natureza alérgica ou anafilática são raras, mas podem ocorrer em animais hipersensíveis e são caracterizadas por sinais como inquietação, pelo arrepiado, tremores musculares, defecação e micção difícil, olhar vidrado e erupções na pele. Devido à capacidade que a doxiciclina tem de ligar-se com o cálcio, pode provocar arritmias cardíacas. Fezes secas, apatia e ligeiro meteorismo podem aparecer em alguns animais.

### Contraindicações:

- Não administrar em equinos.
- Não administrar o produto com prazo de validade vencido.

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

Conservar o produto em sua embalagem original, em local seco e fresco, ao abrigo da luz solar direta, fora do alcance de crianças e animais domésticos.

### Responsável Técnica:

Dra. Caroline Della Nina Pistoni  
CRMV/SP 24.508

Licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 6.682 em 13/01/1999.

Proprietário e fabricante:  
**Ourofino Saúde Animal Ltda.**  
Rod. Anhanguera SP 330 km 298  
CEP: 14140 000 Cravinhos SP  
CNPJ: 57.624.462/0001-05  
www.ourofino.saudeanimal.com  
Indústria brasileira



 Atendimento  
16 3518 2025

 Whats SAC  
16 98181 8687  
(seg. a sex. das 8h às 17h)



50004630/0820 OF00

 **ourofino**  
saúde animal