

# Orbenin® Extra Dry Cow



USO VETERINÁRIO  
Suspensão Intramamária  
("Vacas Secas")

## ATENÇÃO: OBEDECER AOS SEGUINTE PERÍODOS DE CARÊNCIA

### BOVINOS:

ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS SOMENTE DEVE SER REALIZADO 28 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.

LEITE: O LEITE DOS ANIMAIS TRATADOS SOMENTE DEVE SER CONSUMIDO 42 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.

### FÓRMULA: Cada seringa contém:

Cloxacilina (como cloxacilina benzatina)..... 600,0 mg

Excipiente q.s.p..... 3,6 g

### SUMÁRIO DO PRODUTO:

- Eficácia clínica
- Ação bactericida no úbere
- Extensa proteção
- Não irritante
- Bactericida

### DESCRIÇÃO:

**Orbenin® Extra Dry Cow** é um produto à base de cloxacilina benzatina especialmente formulado para a prevenção ou tratamento de rotina da mamite infecciosa de vacas fora do período de lactação.

A suspensão da cloxacilina em uma base oleosa, faz com que **Orbenin® Extra Dry Cow** permaneça em forma ativa no úbere por um período de até sete semanas após a infusão da suspensão, protegendo a glândula mamária por igual período contra a mamite no "período seco". Após a aplicação, o antibiótico atinge níveis bactericidas rapidamente e não é irritante para o tecido mamário.

**Orbenin® Extra Dry Cow** é ativo contra a maioria dos microrganismos Gram-positivos associados à mamite.

É efetivo **in vivo** e **in vitro** contra *Streptococcus* (incluindo *S. agalactiae*, *S. dysgalactiae* e *S. uberis*), *Staphylococcus* (incluindo cepas sensíveis ou resistentes à penicilina) e *Actinomyces pyogenes*.

**Orbenin® Extra Dry Cow** é um antibiótico bactericida. Não é destruído pela enzima B-lactamase estafilocócica. Por isso, é altamente eficiente contra cepas *Staphylococcus* resistentes, que são uma das mais sérias e importantes causas das mamites.

Por tudo isto, vale ressaltar que há mais de uma década a cloxacilina vem sendo utilizada em todo o mundo na terapêutica das infecções do úbere, não havendo qualquer relato, até o momento, de cepas de *Staphylococcus aureus* que tenham desenvolvido resistência a esse antibiótico.

### INDICAÇÕES:

#### "Período seco"

- Para o efetivo tratamento da mamite infecciosa causada por *Streptococcus* spp e *Staphylococcus aureus* já instalada, incluindo as formas clínicas ou subclínicas.
- Para reduzir ou controlar o número mínimo de infecções no rebanho.

### DOSES E MODO DE USAR:

#### Doses

Aplicar 1 seringa por quarto mamário, após a última ordenha.

#### Modo de usar

- Após a ordenha completa, limpar e desinfetar os tetos. Em seguida, retirar a tampa que protege o bico da seringa, inserindo-o cuidadosamente através do canal do teto. Comprimir o êmbolo até a completa expulsão do produto.
- Repetir o mesmo processo para cada teto.
- Não ordenhar a vaca após a aplicação do produto.

#### Contra-indicações e precauções

Não administrar o produto em vacas cujo período seco seja inferior a 42 dias.

Não usar o produto em vacas em lactação. Se, acidentalmente, for aplicado nesses animais, não utilizar o leite por um período mínimo de 46 dias. Ou, por espaço de tempo inferior, desde que os testes demonstrem que a concentração da cloxacilina se encontra abaixo de 0,02 mcg/mL.

### VENDA SOB PRESCRIÇÃO E APLICAÇÃO SOB ORIENTAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO.

**Conservação:** Conservar o produto em sua embalagem original, fechada, em temperatura ambiente (15°C a 30°C) e ao abrigo da luz solar direta. Manter fora do alcance de crianças e de animais domésticos.

### PRODUTO IMPORTADO