

Antibiótico de uso intramamário para vacas no período seco.

ATENÇÃO – OBEDECER AOS SEGUINTE PERÍODOS DE CARÊNCIA
BOVINOS: LEITE – O LEITE DOS ANIMAIS TRATADOS SOMENTE DEVE SER DESTINADO AO CONSUMO HUMANO 28 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO. NESTE PERÍODO, O LEITE DEVE SER DESCARTADO, MAS CASO O PARTO OCORRA ANTES DE 28 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO, O LEITE DEVERÁ SER DESCARTADO POR MAIS 14 DIAS.

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 100 g contém:

Cefalexina Benzatina 5,0 g
Excipiente q.s.p 100,0 g

Informações Técnicas:

A cefalexina é um antibiótico bactericida pertencente à família das cefalosporinas de primeira geração, que atua inibindo a formação da parede celular bacteriana. A cefalexina age principalmente sobre bactérias Gram-positivas, sendo ativa também contra as Gram-negativas e estafilococos produtores de penicilinases.

Indicações:

Ubersec é indicado para o tratamento e a prevenção de mastites agudas e crônicas que acometem as vacas durante o período seco; causadas por microorganismos sensíveis à cefalexina, como os Gram-positivos: *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus spp*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Corynebacterium spp*, *Clostridium perfringens* e os Gram-negativos: *Escherichia coli*, *Proteus mirabilis*, *P. vulgaris*, *Klebsiella pneumoniae* e *Pasteurella spp*.

Posologia e Modo de usar:

Realizar o tratamento após a última ordenha, no início do período seco. Lavar as mãos com uma solução desinfetante antes de aplicar o produto. Esgotar o leite dos quartos mamários e, em seguida, proceder a desinfecção da ponta dos tetos com solução desinfetante. Após a higienização, introduzir a cânula no canal do teto e injetar todo o conteúdo da seringa. É recomendado massagear suavemente a glândula mamária após a aplicação, para que ocorra a difusão do produto, sendo a massagem iniciada no teto em movimentos ascendentes direcionados para a parte superior do úbere. O procedimento deve ser repetido em todos os quartos mamários, sendo utilizada uma seringa em cada teto. Geralmente uma única dose é suficiente. Recomenda-se, entretanto, nos casos complicados, manter o tratamento por até 48 horas após o desaparecimento dos sintomas.

Precauções:

O tratamento deve ser feito durante o período seco das vacas, cerca de 60 dias antes da data prevista para o parto; geralmente não são necessários outros tratamentos até o início da próxima lactação. Antes de realizar o tratamento, lavar as mãos com água e sabão e evitar tocar na ponta da cânula que será introduzida no canal do teto.

Não reutilizar as bisnagas ou as cânulas.

Descartar as embalagens vazias ou restos do produto de forma segura, para não contaminar o meio ambiente.

Contraindicações:

Não utilizar o produto em animais com histórico de sensibilidade às cefalosporinas.

Efeitos Colaterais:

Em casos raros, pode ocorrer efeito irritante moderado da mucosa mamária, observado por aumento da contagem de células somáticas do leite, o qual desaparece poucos dias após o tratamento.

Pode ocorrer resistência cruzada às cefalosporinas em bactérias resistentes às penicilinas (produtoras de penicilinas).

Período de Carência:

Caso o parto ocorra antes de 28 dias após o tratamento, aguardar 14 dias para utilizar o leite para consumo humano.

Apresentação:

Seringas plásticas contendo 10 g.

Conservar em local seco, à temperatura ambiente (15°C a 30°C), ao abrigo da luz solar direta e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

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

Licenciado no Ministério da Agricultura
sob o nº 8.296 em 18/07/2002.

Responsável Técnico:
Vânia N. A. de Carvalho
CRF-SP nº 32.871



Proprietário:

União Química Farmacêutica Nacional S/A.
Rua Cel. Luiz Tenório de Brito, nº 90 - Embu Guaçu - SP
CEP: 06900-000 - DDG: 0800 701 1799
CNPJ: 60.665.981/0001-18
Indústria Brasileira - ® Marca Registrada

