

[bula] PENCIVET® PLUS PPU MERCK SHARP & DOHME SAÚDE ANIMAL LTDA

Bovino Caprinos Eqüinos Ovinos Suíno

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Benzilpenicilina G Procaína .....10.000.000 UI

Benzilpenicilina G Benzatina .....10.000.000 UI

Sulfato de dihidroestreptomicina .....10.500 mg

Piroxicam .....1.000 mg

Veículo q.s.p .....100 mL

Indicações:

Tratamento de doenças infecciosas primárias e secundárias dos bovinos, eqüinos, ovinos, caprinos e suínos, causadas por bactérias Gram + e Gram -, sensíveis às Benzilpenicilinas e dihidroestreptomicina, acompanhados de processos inflamatórios agudos e crônicos.

Preventivo de infecções pós-cirúrgicas e pós-parto.

**BOVINOS**

Enterites (*Escherichia coli*, *Shigella* spp); Broncopneumonias (*Mycobacterium* spp, *Haemophilus* spp, *Pseudomonas* spp, *Klebsiella* spp, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp); Tétano (*Clostridium tetani*); Piodermites (*Streptococcus pyogenes*); Mastites (*Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Corynebacterium pyogenes*); Ceratoconjuntivite (*Moraxella bovis*); Nefrites e Metrites (*Streptococcus* spp, *Staphylococcus* spp, *Bacillus* spp, *Klebsiella* spp, *Proteus* spp, *Escherichia coli*, *Corynebacterium pyogenes*); Pasteurelose (*Pasteurella multocida*); Carbúnculo Sintomático (*Clostridium* spp), Carbúnculo hemático (*Bacillus anthracis*), Actinobacilose (*Actinobacillus* spp); Leptospirose (*Leptospira* spp); Listeriose (*Listeria* spp); Actinomicose (*Actinomyces* spp); Pododermatite (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp, *Corynebacterium pyogenes*, *Fusobacterium necrophorum*); Sinovite (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp); Artrite infecciosa e piogênicas (*Staphylococcus aureus*, *Corynebacterium pyogenes*, *Escherichia coli*, *Salmonella* spp, *Pseudomonas aeruginosa*); Salmonelose (*Salmonella* spp); Abscessos e fistulas purulentas (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp, *Corynebacterium pyogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus mirabilis*).

## EQUÍNOS

Enterites (*Escherichia coli*, *Shigella* spp); Broncopneumonias (*Mycobacterium* spp, *Haemophilus* spp, *Pseudomonas* spp, *Klebsiella* spp, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp), Tétano (*Clostridium tetani*), Nefrites e Metrites (*Streptococcus* spp, *Staphylococcus aureus*, *Klebsiella* spp); Artrite infecciosa e piogênicas (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp, *Corynebacterium pyogenes*, *Escherichia coli*, *Salmonella* spp, *Pseudomonas aeruginosa*); Salmonelose (*Salmonella* spp); Linfangite ulcerativa (*Corynebacterium pseudotuberculosis*); Septicemia dos potros (*Salmonella* spp); Abscessos e fistulas purulentas (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp, *Corynebacterium pyogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus mirabilis*).

## OVINOS

Enterites (*Escherichia coli*, *Shigella* spp); Broncopneumonias (*Mycobacterium* spp, *Haemophilus* spp, *Pseudomonas* spp, *Klebsiella* spp, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp); Tétano (*Clostridium tetani*); Piodermites (*Streptococcus pyogenes*); Mastites (*Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Corynebacterium pyogenes*); Ceratoconjuntivite (*Moraxella bovis*); Nefrites e Metrites (*Streptococcus* spp, *Staphylococcus* spp, *Bacillus* spp, *Klebsiella* spp, *Proteus* spp, *Escherichia coli*, *Corynebacterium pyogenes*); Pasteurelose (*Pasteurella multocida*); Carbúnculo Sintomático (*Clostridium* spp), Carbúnculo hemático (*Bacillus anthracis*), Actinobacilose (*Actinobacillus* spp); Leptospirose (*Leptospira* spp); Listeriose (*Listeria* spp); Actinomicose (*Actinomyces* spp); Foot-Root (*Fusobacterium necrophorum*); Sinovite (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp); Artrite infecciosa e piogênicas (*Staphylococcus aureus*, *Corynebacterium pyogenes*, *Escherichia coli*, *Salmonella* spp, *Pseudomonas aeruginosa*); Salmonelose (*Salmonella* spp); Abscessos e fistulas purulentas (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp, *Corynebacterium pyogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus mirabilis*).

## CAPRINOS

Enterites (*Escherichia coli*, *Shigella* spp); Broncopneumonias (*Mycobacterium* spp, *Haemophilus* spp, *Pseudomonas*, *Klebsiella* spp, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp); Tétano (*Clostridium tetani*); Piodermites (*Streptococcus pyogenes*); Mastites (*Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Corynebacterium pyogenes*); Ceratoconjuntivite (*Moraxella bovis*); Nefrites e Metrites (*Streptococcus* spp, *Staphylococcus* spp, *Bacillus* spp, *Klebsiella* spp, *Proteus* spp, *Escherichia coli*, *Corynebacterium pyogenes*); Pasteurelose (*Pasteurella multocida*); Carbúnculo Sintomático (*Clostridium* spp), Carbúnculo hemático (*Bacillus anthracis*), Actinobacilose (*Actinobacillus* spp); Leptospirose (*Leptospira* spp); Listeriose (*Listeria* spp); Actinomicose (*Actinomyces* spp); Pododermatite (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp, *Corynebacterium pyogenes*, *Frisobacterium*

necrophorum); Sinovite (Staphylococcus aureus, Streptococcus spp); Artrite infecciosa e piogênicas (Staphylococcus aureus, Corynebacterium pyogenes, Escherichia coli, Salmonella spp, Pseudomonas aeruginosa); Salmonelose (Salmonella spp); Abscessos e fistulas purulentas (Staphylococcus aureus, Streptococcus spp, Corynebacterium pyogenes, Pseudomonas aeruginosa, Proteus mirabilis).

## SUÍNOS

Broncopneumonias (Haemophilus spp, Staphylococcus aureus, Streptococcus spp, Klebsiella spp); Poliartrite infecciosa (Haemophilus parasuis); Erisipela (Erysipelotrix rhusiopathiae); Rinite atrófica (Bordetella bronchiseptica); Síndrome M.M.A. (Staphylococcus spp, Streptococcus spp, Corynebacterium pyogenes); Nefrites (Staphylococcus aureus, Streptococcus spp, Proteus mirabilis, Pseudomonas aeruginosa, Klebsiella spp); Abscessos e fistulas purulentas (Staphylococcus aureus, Streptococcus spp, Corynebacterium pyogenes, Pseudomonas aeruginosa, Proteus mirabilis); Paratifo dos leitões (Salmonella spp); Pododermatite (Fusobacterium necrophorum, Streptococcus spp, Corynebacterium pyogenes, Staphylococcus aureus).

## Dosagem:

Baseado nas Benzilpenicilinas e dependendo do grau de infecção, a dose recomendada é de 8.000 a 24.000 UI/kg de peso. Portanto, 10 mL é suficiente para tratar animais com peso entre 85 a 250 kg, ou seja, 1 mL para 8,5 a 25 kg.

A dosagem é ÚNICA e poderá ser alterada de acordo com a orientação do Médico Veterinário.

## Administração:

Via intramuscular profunda, utilizando agulhas com diâmetro não inferior a 1 mm e comprimento de 25 a 30 mm.

Recomendamos não injetar num mesmo local doses superiores a 20 mL.

## Precauções:

Não aplicar PENCIVET® PLUS PPU por outra via, a não ser a indicada.

Não utilizar outros antiinflamatórios durante o tratamento com PENCIVET® PLUS PPU.

Manter fora do alcance de crianças.

Conservar entre 8 e 25°C.

## Período de Carência

Carne - 30 dias

Leite - 96 a 120 horas ou 8 a 10 ordenhas, quando destinado ao consumo humano.

**Apresentação:**

Frasco-ampola contendo 30, 50 e 100 mL

**Classe Terapêutica:**

ANTIMICROBIANOS GERAIS; ANTIFÚNGICOS E ANTIPROTOZOÁRIOS (COCCIDIOS, FLAGELADOS)

**Princípio(s) Ativo(s):**

ESTREPTOMICINA

PENICILINA

PIROXICAN

**Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento:**

7789/01

**Responsável Técnico:**

Leonardo B. R. Costa - CRMV: CRMV-SP 15790

**Serviço de Atendimento ao Consumidor:**

0800 70 70 512

© 2022 Bulário Veterinário  
Bulas de produtos veterinários disponíveis no Brasil