

PENCIVET® LPU

EOSC3208_007 R1

USO VETERINARIO

Antibacteriano inyectable listo para uso, que contiene Bencipenicilina G Benzatinica y Procaina • Dihidroestreptomicina, asociada a un antiinflamatorio no esteroide Piroxicam.

Formula: Cada ml contiene:	Bencipenicilina G Procaina 100.000 UI
	Bencipenicilina G Benzatinica 100.000 UI
	Dihidroestreptomicina Sulfato 105 mg
	Piroxicam 10 mg
	Vehículo c.s.p. 1 ml

Indicaciones

- Tratamiento para infecciones primarias y secundarias de las enfermedades en Ganado bovino, caballos, ovejas, cabras y cerdos causadas por bacterias Gram. positivas y Gram. Negativas sensibles a la Bencipenicilina y Dihidroestreptomicina acompañada por procesos crónicos y agudos de inflamación.
- Preventivo de las infecciones post quirúrgicas y post parto.

BOVINOS

Enteritis (*Escherichia coli*, *Shigella spp.*); Bronconeumonia (*Mycobacterium spp.*, *Haemophilus spp.*, *Pseudomonas spp.*, *Klebsiella spp.*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*); Tétanos (*Clostridium tetani*); Pyodermititis (*Streptococcus piogenes*); Mastitis (*Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Corynebacterium piogenes*); Keratoconjuntivitis (*Moraxella bovis*); Nefritis y Metritis (*Streptococcus spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Bacillus spp.*, *Klebsiella spp.*, *Proteus spp.*, *Escherichia coli*, *Corynebacterium piogenes*, *Pasteurelllosis* (*Pasteurella multocida*)); Carbón sintomático (*Clostridium spp.*), Carbunculo Hemático (*Bacillus anthracis*), Actinobacillosis (*Actinobacillus spp.*); Leptospirosis (*Leptospira spp.*); Listeriosis (*Listeria spp.*); Actinomycosis (*Actinomyces spp.*); Brucellosis (*Brucella spp.*); Gabarro (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*, *Corynebacterium piogenes*, *Fusobacterium necrophorum*); Synovitis (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*); Infecciones y artritis pyogénica (*Staphylococcus aureus*, *Corynebacterium piogenes*, *Escherichia coli*, *Salmonella spp.*, *Pseudomonas aeruginosa*); Salmonellosis (*Salmonella spp.*); Abscesos purulentos (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*, *Corynebacterium piogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*); Salmonellosis (*Salmonella spp.*); Abscesos purulentos (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*, *Corynebacterium piogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus mirabilis*).

CABALLOS

Enteritis (*Escherichia coli*, *Shigella spp.*); Bronconeumonia (*Mycobacterium spp.*, *Haemophilus spp.*, *Pseudomonas spp.*, *Klebsiella spp.*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*); Tétanos (*Clostridium tetani*), Nefritis y Metritis (*Streptococcus spp.*, *Staphylococcus aureus*, *Klebsiella spp.*); Infecciones y artritis pyogénica (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*, *Corynebacterium piogenes*, *Escherichia coli*, *Salmonella spp.*, *Pseudomonas aeruginosa*); Salmonellosis (*Salmonella spp.*); Linfangitis ulcerativa (*Corynebacterium pseudotuberculosis*); Diarrea septicémica (*Salmonella spp.*); Abscesos purulentos (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*, *Corynebacterium piogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus mirabilis*).

OVEJAS

Enteritis (*Escherichia coli*, *Shigella spp.*); Bronconeumonia (*Mycobacterium spp.*, *Haemophilus spp.*, *Pseudomonas spp.*, *Klebsiella spp.*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*); Tétanos (*Clostridium tetani*); Pyodermititis (*Streptococcus piogenes*); Mastitis (*Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Corynebacterium piogenes*); Keratoconjuntivitis (*Moraxella bovis*); Nefritis y Metritis (*Streptococcus spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Bacillus spp.*, *Klebsiella spp.*, *Proteus spp.*, *Escherichia coli*, *Corynebacterium piogenes*); Pasteurellosis (*Pasteurella multocida*)); Carbunculo sintomático (*Clostridium spp.*), Carbunculo hemático (*Bacillus anthracis*), Actinobacillosis (*Actinobacillus spp.*); Leptospirosis (*Leptospira spp.*); Listeriosis (*Listeria spp.*); Actinomycosis (*Actinomyces spp.*); Brucellosis (*Brucella spp.*); Gabarro (*Fusobacterium necrophorum*); Synovitis (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*); Infecciones y artritis pyogénica (*Staphylococcus aureus*, *Corynebacterium piogenes*, *Escherichia coli*, *Salmonella spp.*, *Pseudomonas aeruginosa*); Salmonellosis (*Salmonella spp.*); Abscesos purulentos (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*, *Corynebacterium piogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus mirabilis*).

CABRAS

Enteritis (*Escherichia coli*, *Shigella* spp); Bronconeumonia (*Mycobacterium* spp, *Haemophilus* spp, *Pseudomonas* spp, *Klebsiella* spp, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp); Tétanos (*Clostridium tetani*); Pyodermititis (*Streptococcus piogenes*); Mastitis (*Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*, *Corynebacterium piogenes*); Keratoconjuntivitis (*Moraxella bovis*); Nefritis y Metritis (*Streptococcus* spp, *Staphylococcus* spp, *Bacillus* spp, *Klebsiella* spp, *Proteus* spp, *Escherichia coli*, *Corynebacterium piogenes*); Pasteurellosis (*Pasteurella multocida*); Carbunclo sintomático (*Clostridium* spp), Carbunclo hemático (*Bacillus anthracis*), Actinobacelosis (*Actinobacillus* spp); Leptospirosis (*Leptospira* spp); Listeriosis (*Listeria* spp); Actinomycosis (*Actinomyces* spp); Brucellosis (*Brucella* spp); Gobarro (*Fusobacterium necrophorum*); Synovitis (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp); Infecciones y artritis pyogénica (*Staphylococcus aureus*, *Corynebacterium piogenes*, *Escherichia coli*, *Salmonella* spp, *Pseudomonas aeruginosa*); Salmonellosis (*Salmonella* spp); Abscesos purulentos (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp, *Corynebacterium piogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus mirabilis*).

CERDOS

Bronconeumonia (*Haemophilus* spp, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp, *Klebsiella* spp); Poli artritis infeciosa (*Haemophilus parasuis*); Erysipela (*Erysipelotrix rufiopathiae*); Rinitis Atrofica (*Bordetella bronchiseptica*); M.A.M. Síndrome (*Staphylococcus* spp, *Streptococcus* spp, *Corynebacterium piogenes*); Nefritis (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp, *Proteus mirabilis*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Klebsiella* spp); Abscesos purulentos y fistulas (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp, *Corynebacterium piogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus mirabilis*); Paratyfoide (*Salmonella* spp); Gobarro (*Fusobacterium necrophorum*, *Streptococcus* spp, *Corynebacterium piogenes*, *Staphylococcus aureus*).

Dosisificación

Tomado como base la Benzylpenicilina y dependiendo del grado de infección, se recomienda una dosis de 8,000 a 24,000 UI/kg de peso. Por esto, 10 ml es suficiente para tratar animales que pesen entre 85 a 250 Kg., en otras palabras, 1ml por cada 8.5 a 25 Kg.. La dosis es una inyección simple y esta puede ser cambiada de acuerdo a la sugerencia del veterinario.

Vía de Administración

Debe de administrarse por vía intramuscular profundo, utilizando agujas de diámetro no inferior a 1mm y midiendo de 25 mm a 30 mm de longitud.

Precauciones

- No administrar Pencivet LPU a través de otra vía que no este indicada.
- No utilizar otros productos antiinflamatorios durante el tratamiento con Pencivet LPU.
- Venta bajo receta. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- Almacenarse en lugar seco y fresco, entre 2-8 °C en la oscuridad.
- Venta bajo receta.

Período de Retiro

Carne - 30 días

Leche - 96 o 120 horas o 8 a 10 ordeños, cuando es destinada al consumo humano.

Presentación

30 mL, 50 mL

Fabricante:

Intervet Productions S.r.l.

Via Neftunense - Km. 20,300

Aprilia (LT) - Italy

Producto importado ®marca registrada

Importado y distribuido:

En Ecuador por:

Intervet Ecuador S.A. Guayaquil. Registro No.: 2C4-8113-AGROCALIDAD

En Perú por:

Intervet S.A. - Reg. SENASA: F.03.01.I.0688

Av. República de Panamá 3956, Surquillo, Lima.

RUC: 20372399687

República Dominicana Reg. No.: 4994

Guatemala Reg. MAGA No.: 08-10-97-1,910

Honduras Reg. No.: PF-5467

Nicaragua Reg. No.: 9891

Panamá Reg. No.: RF-7259-14

