

TRIGENTAL

Antibiótico Oral en Pasta

FICHA
TÉCNICA



INDICACIONES

Para el tratamiento de las enteritis (diarreas) de los:

- Terneros causada por *Salmonella dublin*, *Salmonella enteritidis* y *Escherichia coli*.
- Porcinos causada por *Salmonella choleraesuis* y *Escherichia coli*.

BENEFICIOS

- Dosificación oral.
- Fácil aplicación por medio de jeringa dosificadora.
- Actúa rápidamente en el sitio de infección.
- Cura la diarrea de tipo bacteriana del ternero rápidamente.



Ver el reverso para información completa de administración y dosis

TRIGENTAL

Antibiótico Oral en Pasta



INTRODUCCIÓN

Trigental es un antidiarreico en pasta de uso oral a base de enrofloxacin, un potente agente antimicrobiano para tratamiento de las enteritis bacterianas, principalmente la diarrea (cursos) de los terneros y lechones.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La enrofloxacin es un antibiótico bactericida, de la clase de las fluoroquinolonas. La actividad bactericida de la enrofloxacin es dependiente de la concentración, con la muerte de bacterias sensibles ocurriendo dentro de 20-30 minutos de exposición. Se ha demostrado un efecto pos-antibiótico significativo para bacterias Gram-negativas y Gram-positivas.

Después de la administración por vía oral, las fluoroquinolonas son rápidamente absorbidas por animales monogástricos y pre-rumiantes y el pico máximo de concentración sérica varía según la especie animal.

FÓRMULA

Cada 100 g de Trigental contienen:

Enrofloxacin 5,00 g
Excipiente c.s.p 100,00g

INDICACIONES

Para tratamiento de las enteritis (diarreas) de los:
Terneros causadas por *Salmonella dublin* y *Salmonella enteritidis* y *Escherichia coli*.
Porcinos causadas por *Salmonella choleraesuis* y *Escherichia coli*.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Suministrar por vía oral, directamente sobre la lengua de los animales así:

Bovinos: 5 gramos de TRIGENTAL para 100 kg de peso, lo que corresponde a 2,5 mg de enrofloxacin por kg de peso.

Porcinos: 5 gramos de TRIGENTAL para 100 kg de peso, lo que corresponde a 2,5 mg de enrofloxacin por kg de peso.

Estas dosis deben ser administradas cada 24 horas o a criterio del Veterinario.

No interrumpir el tratamiento hasta por lo menos, 48 horas después de la desaparición de los síntomas.

TIEMPO DE RETIRO

Los bovinos tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 14 días después de finalizado el tratamiento.

Los porcinos tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 6 días después de finalizado el tratamiento.

Este producto no debe aplicarse a hembras productoras de leche para el consumo humano.

CONTRAINDICACIONES

El producto no debe ser aplicado en animales sensibles al principio

activo. Puede ocurrir urticaria y prurito en animales hipersensibles a las quinolonas.

No usar en animales en gestación, lactación e Insuficiencia renal grave.

PRECAUCIONES

No administrar el producto al mismo tiempo con medicamentos conteniendo: magnesio, calcio, hierro y zinc, pues estos reducen la absorción de las quinolonas.

No utilizar el producto al mismo tiempo con alcalinizantes urinarios (bicarbonato de sodio, citratos o inhibidores de la anhidrasa carbónica) pues pueden causar nefrotoxicidad, a pesar de ser rara.

Antagonismo con Tetraciclinas y Sulfas + Trimetoprin.

No apto para uso en humanos.

Manténgase lejos del alcance de los niños.

Consulte a su Médico Veterinario.

ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura menor de 30°C.

Protéjase de la luz solar directa.

PRESENTACIÓN

Jeringa dosificadora de 40 g.

TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

BIMEDA

Email: suramerica@bimeda.com

www.bimedasuramerica.com

PAÍS	REGISTRO
BOLIVIA	SENASAG PUV.F no. 006480/15
ECUADOR	5G1-18210-AGROCALIDAD
PERU	F.03.43.I.1863
PARAGUAY	SENACSA N°16.934
URUGUAY	2018A00555

TOME SU TIEMPO



OBSERVE LAS INSTRUCCIONES
DE LA ETIQUETA

www.bimedasuramerica.com