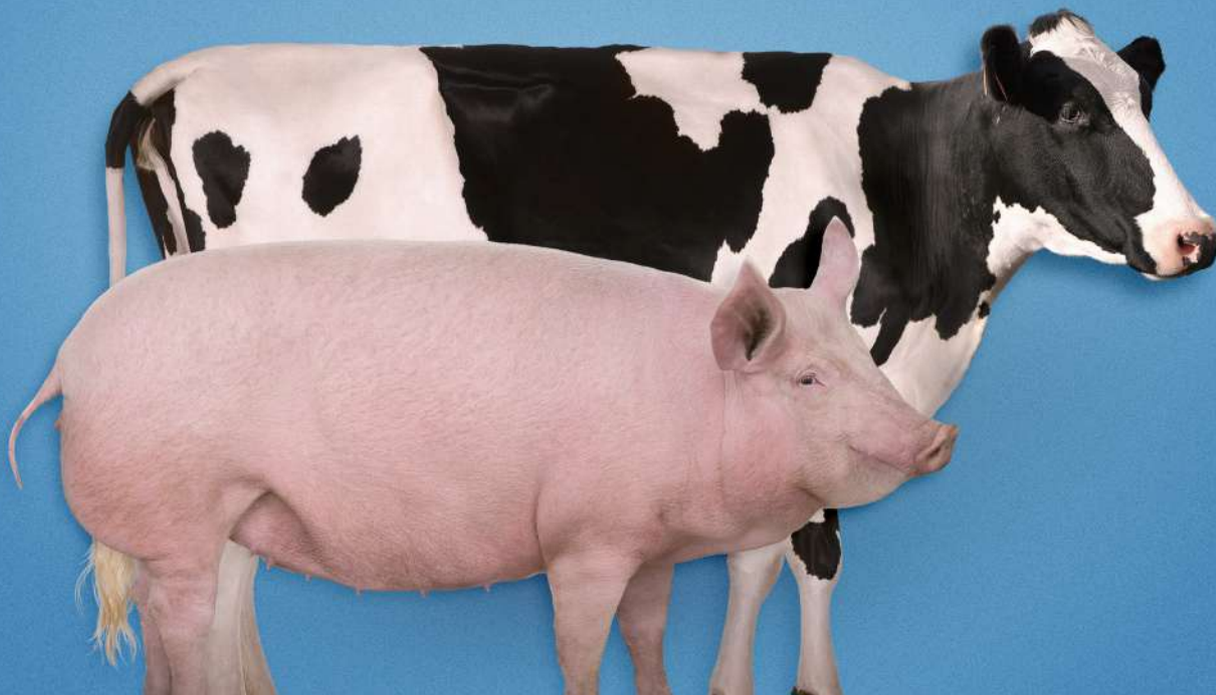


ENROMED®

Enrofloxacin 10%

FICHA TÉCNICA



INDICACIONES

Enromed® Inyectable, es un antibacteriano de amplio espectro indicado para bovinos y porcinos, en el tratamiento de infecciones respiratorias, digestivas, de pezuñas y mastitis.

BENEFICIOS

- Amplio espectro de acción: Actúa contra bacterias Gram (+), Gram (-), espiroquetas y Micoplasma
- Rápida recuperación del animal
- Enromed cuenta con muy buena difusión, acción y eficacia.



Vea el reverso para Administración y Dosis

ENROMED®

Enrofloxacin 10%



INTRODUCCIÓN

La enrofloxacin es una quinolona de segunda generaci3n tambi3n conocida como fluoroquinolona.

Enromed es un potente bactericida que actúa contra infecciones causadas por bacterias grampositivas y gramnegativas, espiroquetas y Mycoplasma en bovinos y porcinos.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Enromed® es una soluci3n antimicrobiana de amplio espectro, est3ril formulada a base de enrofloxacin, un antibi3tico de la familia de las quinolonas.

F3RMULA

Cada 100 mL contienen:

Enrofloxacin (clorhidrato)	10.00 g
Excipientes c.s.p	100.00 mL

MECANISMO DE ACCI3N

La enrofloxacin inhibe la enzima ADN girasa que es esencial para la replicaci3n del ADN, provocando la muerte del microorganismo.

INDICACIONES

Enromed® Inyectable, est3 indicado para el tratamiento de las siguientes infecciones:

Bovinos: En enteritis: *Escherichia coli*, *Salmonella dublin*, Neumonías: *Staphylococcus aureus*, *Pasteurella multocida*. Mastitis: *Escherichia coli*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Staphylococcus aureus*. Pododermatitis: *Fusobacterium necrophorum*. Cistitis: *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*.

Porcinos: En enteritis: *Escherichia coli*, *Salmonella choleraesuis*, *Salmonella enteritidis*. Neumonías: *Staphylococcus aureus*, *Pasteurella multocida*, *Bordetella bronchiseptica* y *Actinobacillus pleuropneumoniae*. S3ndrome MMA (mastitis, metritis y agalaxia): *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*. Indicado en tratamientos post-quirúrgicos como castraciones, descornes y laparotomías y lesiones accidentales.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACI3N

Enromed® debe ser aplicado por vía intramuscular en las dosis: Bovinos y Porcinos: Aplicar 1 mL de Enromed® por cada 40 kg de peso vivo, diariamente durante 3 a 5 días. En infecciones respiratorias complicadas, aplicar 1 mL de Enromed® para cada 20 kg de peso vivo diariamente, durante 5 días.

Cuando el volumen a ser inyectado sea superior a 10 mL, se aconseja dividir este volumen en dos o m3s puntos de aplicaci3n.

PERÍODO DE RETIRO

Bovinos: Los bovinos tratados no deben ser sacrificados para consumo humano hasta 8 días despu3s de finalizado el tratamiento.

La leche producida durante el tratamiento y hasta 5 días despu3s de finalizado el mismo no debe darse al consumo humano.

Porcinos: Los porcinos tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 6 días despu3s de finalizado el tratamiento.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Observar los cuidados normales de asepsia para inyecciones en animales.

No guardar o aplicar junto a alimentos, bebidas, medicamentos de uso humano, productos de higiene y dom3sticos.

El producto no debe ser administrado en animales sensibles al principio activo.

ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura menor de 30°C.

Prot3jase de la luz solar directa.

PRESENTACI3N

Frasco de vidrio ámbar conteniendo 50 y 100 mL.

VENTA BAJO PRESCRIPCI3N M3DICA Y ADMINISTRAR BAJO SUPERVISI3N M3DICA.

TITULAR DE LA AUTORIZACI3N DE COMERCIALIZACI3N

BIMEDA

Email: suramerica@bimeda.com

www.bimedasuramerica.com

PAÍS	REGISTRO
BOLIVIA	SENASAG PUV.F no. 008122/17
ECUADOR	2C1-15148-AGROCALIDAD
ECUADOR	2020A00793
PERU	Paraguay Reg.SENACSA N°17799

TOME SU TIEMPO



OBSERVE LAS INSTRUCCIONES DE LA ETIQUETA

bimedasuramerica.com Enromed® es una marca registrada de Bimeda, Inc.