

ENROMIC® 5%

Enrofloxacin 5%

Antibióticos – Solución Inyectable

REG. SAG N° 674

COMPOSICIÓN

Cada 100 mL de producto contienen:

Enrofloxacin 5 g
Excipientes c.s.p. 100 mL

ESPECIES DE DESTINO

Bovinos, Ovinos y Cerdos.

INDICACIONES DE USO

Bovinos: Tratamiento de infecciones del tracto respiratorio causadas por cepas de *Mannheimia (Pasteurella) haemolytica*, *Pasteurella multocida* e *Histophilus somni* (antes *Haemophilus somnus*) y *Mycoplasma* spp., sensibles a Enrofloxacin.

Tratamiento de diarrea y septicemia causadas por cepas de *Escherichia coli* sensibles a Enrofloxacin.

Ovinos: Tratamiento de mastitis aguda causada por cepas de *Staphylococcus aureus* sensibles a Enrofloxacin.

Cerdos: Tratamiento de infecciones del tracto respiratorio causadas por cepas de *Pasteurella multocida*, *Haemophilus parasuis*, *Streptococcus suis*, *Mycoplasma hyopneumoniae* y *Actinobacillus pleuropneumoniae*, sensibles a Enrofloxacin.

Tratamiento del Síndrome Mastitis Metritis Agalactia (MMA) causado por cepas de *Escherichia coli* y *Klebsiella* spp., sensibles a Enrofloxacin.

DOSIFICACIÓN, VÍA DE ADMINISTRACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Dosificación:

Bovinos y Cerdos: 2,5 – 5 mg de Enrofloxacin/kg de peso vivo/día (equivalente a 0,5 – 1 mL de Enromic® 5%/10 kg de peso vivo/día), durante 3 a 5 días.

Ovinos: 2,5 mg de Enrofloxacin/kg de peso vivo/día (equivalente a 1 mL de Enromic® 5%/20 kg de peso vivo/día), durante 5 días.

Vía de administración:

Bovinos: Subcutánea.

Cerdos y Ovinos: Intramuscular.

Modo de empleo:

Agitar bien antes de usar.

Administrar en forma aséptica.

No administrar más de 10 mL por punto de inoculación, en bovinos adultos. En terneros, administrar 2,5 a 5 mL por punto de inoculación, según el peso del animal.

No administrar más de 5 mL por punto de inoculación, en cerdos adultos. En lechones, administrar hasta 1 mL por punto de inoculación, según el peso del animal.

No administrar más de 5 mL por punto de inoculación, en ovinos adultos. En corderos, administrar hasta 2,5 mL por punto de inoculación, según el peso del animal.

Cuando se exceda esa cantidad por animal, deberá inyectarse en otro punto.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES ESPECIALES DE USO

Mantener fuera del alcance de los niños.

Administrar con precaución en animales deshidratados, por la posible generación de cristales en la orina.

El uso de Fluoroquinolonas debe ser reservado para el tratamiento de aquellos casos clínicos que hayan respondido de forma escasa, o cuando se espera que no respondan a otra clase de antimicrobiano.

Las Fluoroquinolonas, como Enrofloxacin, no deben utilizarse como primera línea de tratamiento, a menos que esté justificado. Sólo deben utilizarse, en lo posible, en base a pruebas de susceptibilidad.

El uso del producto en condiciones distintas a las recomendadas, puede incrementar la prevalencia de bacterias resistentes a las Fluoroquinolonas y disminuir la eficacia del tratamiento con otras Quinolonas, debido a la resistencia cruzada.

Utilizar inmediatamente una vez abierto y descartar el producto sobrante.

CONTRAINDICACIONES

No administrar a animales con hipersensibilidad conocida a las Quinolonas.

No administrar a animales con trastornos del crecimiento cartilaginosa.

No administrar en hembras preñadas o durante la lactancia de los terneros, lechones y corderos.

No se han determinado los efectos de Enrofloxacin en las especies de destino, sobre el desempeño reproductivo, por lo tanto, no administrar en animales reproductores.



EFECTOS NO DESEADOS O REACCIONES ADVERSAS

Ocasionalmente se puede presentar una reacción inflamatoria de intensidad variable en el punto de inoculación, que remite espontáneamente.

Ocasionalmente, en terneros, se pueden presentar trastornos gastrointestinales.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Mantener a temperatura ambiente, entre 15 y 30° C, en un lugar seco y protegido de la luz solar.

PERIODO DE RESGUARDO

Bovinos y Ovinos: Carne, 14 días.

Cerdos: Carne, 10 días.

No usar en vacas ni ovejas cuya producción de leche esté destinada a consumo humano.

PRESENTACIÓN

Envases de 50, 100 y 250 mL.

Venta bajo Receta Médico Veterinaria Retenida.

USO VETERINARIO

