



Inyectables

Orales

Premezclas medicamentosas

Alimentos funcionales

Desinfectantes / Higiene

ROLAXIN 100 mg/ml

Solución inyectable para bovino, ovino, caprino y porcino

Enrofloxacino



Inyectables

Mevet

Polígono Industrial El Segre

Parc. 409-410

25191 Lleida, España

T. +34 973 210 269

www.mevet.es

Inyectables

ROLAXIN 100 mg/ml

Solución inyectable para bovino, ovino, caprino y porcino



Enrofloxacinó

COMPOSICIÓN POR ml

Sustancia activa:

Enrofloxacinó 100 mg

Excipientes:

Alcohol bencflico (E 1519) 14 mg

ESPECIES DE DESTINO

Bovino, ovino, caprino y porcino

INDICACIONES DE USO

Bovino: tratamiento de las infecciones del tracto respiratorio causadas por cepas de *P. multocida*, *M. haemolytica* y *Mycoplasma spp.* sensibles al enrofloxacinó. Tratamiento de la mastitis aguda grave causada por cepas de *E. coli* sensibles al enrofloxacinó. Tratamiento de las infecciones del tracto digestivo causadas por cepas de *E. coli* sensibles al enrofloxacinó. Tratamiento de la septicemia causada por cepas de *E. coli* sensibles al enrofloxacinó. Tratamiento de la artritis aguda asociada a micoplasmas, causada por cepas de *M. bovis* sensibles al enrofloxacinó, en bovino de menos de 2 años de edad.

Ovino: tratamiento de las infecciones del tracto digestivo causadas por cepas de *E. coli* sensibles al enrofloxacinó. Tratamiento de la septicemia causada por cepas de *E. coli* sensibles al enrofloxacinó. Tratamiento de la mastitis causada por cepas de *S. aureus* y *E. coli* sensibles al enrofloxacinó.

Caprino: tratamiento de las infecciones del tracto respiratorio causadas por cepas de *P. multocida* y *M. haemolytica* sensibles al enrofloxacinó. Tratamiento de las infecciones del tracto digestivo causadas por cepas de *E. coli* sensibles al enrofloxacinó. Tratamiento de la septicemia causada por cepas de *E. coli* sensibles al enrofloxacinó. Tratamiento de la mastitis causada por cepas de *S. aureus* y *E. coli* sensibles al enrofloxacinó.

Porcino: tratamiento de las infecciones del tracto respiratorio causadas por cepas de *P. multocida*, *Mycoplasma spp.* y *A. pleuropneumoniae* sensibles al enrofloxacinó. Tratamiento de las infecciones del tracto urinario causadas por cepas de *E. coli* sensibles al enrofloxacinó. Tratamiento del síndrome de disgalactia posparto (SDP)/síndrome de mastitis, metritis y agalactia (MMA) causado por cepas de *E. coli* y *Klebsiella spp.* sensibles al enrofloxacinó. Tratamiento de las infecciones del tracto digestivo causadas por cepas de *E. coli* sensibles al enrofloxacinó. Tratamiento de la septicemia causada por cepas de *E. coli* sensibles al enrofloxacinó.

TIEMPOS DE ESPERA

Bovino: Carne: SC: 12 días; IV: 5 días. Leche: SC: 4 días; IV: 3 días.

Ovino: Carne: 4 días. Leche: 3 días.

Caprino: Carne: 6 días. Leche: 4 días.

Porcino: Carne: 13 días.

POSOLOGÍA PARA CADA ESPECIE, MODO Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Administración intravenosa, subcutánea o intramuscular.

Bovino: 5 mg de enrofloxacinó/kg p.v., que corresponde a 1 ml/20 kg p.v., una vez al día durante 3 a 5 días. Artritis aguda asociada a micoplasmas, causada por cepas de *M. bovis* sensibles al enrofloxacinó, en bovino de menos de 2 años de edad: 5 mg de enrofloxacinó/kg p.v., que corresponde a 1 ml/20 kg p.v., una vez al día durante 5 días. El producto puede administrarse por inyección subcutánea o intravenosa lenta.

Mastitis aguda causada por *E. coli*: 5 mg de enrofloxacinó/kg p.v., que corresponde a 1 ml/20 kg p.v., por inyección intravenosa lenta una vez al día durante 2 días consecutivos. La segunda dosis puede administrarse por vía subcutánea. En tal caso, el tiempo de espera tras la inyección subcutánea se amplía. No deben administrarse más de 10 ml en un solo punto de inyección subcutánea.

Ovino y caprino: 5 mg de enrofloxacinó/kg p.v., que corresponde a 1 ml/20 kg p.v., una vez al día por inyección subcutánea durante 3 días. No deben administrarse más de 6 ml en un solo punto de inyección subcutánea.

Porcino: 2,5 mg de enrofloxacinó/kg p.v., que corresponde a 0,5 ml/20 kg p.v., una vez al día por inyección intramuscular durante 3 días. Infección del tracto digestivo o septicemia causadas por *E. coli*: 5 mg de enrofloxacinó/kg p.v., que corresponde a 1 ml/20 kg p.v., una vez al día por inyección intramuscular durante 3 días. Administrar en el cuello, en la base de la oreja. No deben administrarse más de 3 ml en un solo punto de inyección intramuscular.



PRECAUCIONES ESPECIALES

Conservar el vial en el embalaje exterior con objeto de protegerlo de la luz.

FORMATOS

Caja con 1 vial de polipropileno de 250 ml

Caja con 15 viales de polipropileno de 250 ml

Nº REGISTRO

3656 ESP