

ANTIBIÓTICOS



FLOROXIN®

Acción. Antibiótico de amplio espectro para bovinos y porcinos, activo frente a bacterias Gram positivas y negativas.

Composición. Florfenicol, 30 g; excipientes, c.s.p. 100 mL.

Indicaciones. Bovinos: Enfermedad respiratoria bovina (fiebre del embarque): *Mannheimia haemolytica*, *Pasteurella multocida* e *Histophilus somni*, diarreas de los terneros (síndrome diarreico), *Escherichia coli* ET y cuadros neuromoentéricos: *Corynebacterium pyogenes*, *Salmonella* spp, *Streptococcus* spp, *Staphylococcus* spp, *Klebsiella* spp. Pododermatitis (Pietin): *Fusobacterium necrophorum*, *Bacterioides nodosus*, *Bacterioides melani-nogenicus*. Queratoconjuntivitis infecciosa bovina incluyendo *Moraxella* spp. Infecciones del aparato genital (Metritis, piómetras y endometritis) e infecciones en general.

Porcinos: Enfermedades del tracto respiratorio (*Actinobacillus pleuropneumoniae*), neumonía enzoótica (*Haemophilus influenzae*). Rinitis atrófica (*Pasteurella multocida*, *Bordetella Bronchiseptica*). Diarreas causadas por *Escherichia coli*, *Salmonella* spp. Infecciones del aparato genital (metritis, piómetras) y síndrome de metritis, mastitis, agalactia (M.M.A).

Dosis y vía de administración. Bovinos: Vía Intramuscular: 20 mg/Kg de p.v. (1 mL/15 Kg), repetir a las 48 hs. Vía subcutánea: 40 mg/Kg de p.v. (2 mL/15 Kg), única dosis. No aplicar más de 10 mL en cada sitio de inyección.

Porcinos: Vía Intramuscular: 10 mg/Kg de p.v. (1 mL/30 Kg). Se recomienda aplicar 3 inyecciones con 24 hs de intervalo entre cada una ó 15 mg/Kg de p.v. (1,5 mL/30 Kg p.v.) por vía intramuscular. Aplicar 2 inyecciones con intervalo de 48 hs entre cada una.

Sitio de inyección: preferentemente tabla del cuello cuando se aplica por vía Intramuscular. En Bovinos al aplicar por vía Subcutánea, se recomienda por delante o detrás de la paleta.

Periodo de retiro. No sacrificar animales para consumo humano hasta haber transcurrido 28 días desde el último tratamiento. No utilizar en hembras en lactancia cuya leche se destine a consumo humano y/o industrialización.

Presentación. Frasco de 100 mL.