

## OPTIFLOR® OS

### Solución Oral

Potente antibiótico de amplio espectro y bajo índice de resistencia a la inactivación bacteriana



### Formulación

Cada 100 mL contiene: Florfenicol 10 g, excipientes c.s.p 100 mL.

### Indicaciones

Optiflor® OS es un antibiótico de amplio espectro, desarrollado a partir del tianfenicol, como una alternativa a la resistencia bacteriana y sin efectos secundarios en comparación con el cloranfenicol. Tiene un espectro más amplio que el cloranfenicol y es cerca de 100 veces más potente. Actúa contra microorganismos gram-positivos y gram-negativos, e incluso muestra un espectro superior a su análogo, tianfenicol. Tratamiento preventivo y terapéutico de infecciones debido a *Mannheimia haemolytica*, *Pasteurella multocida*, *Haemophilus* spp., *Streptococcus* spp., *Actinobacillus pleuroneumoniae*, *Bordetella bronchiseptica*, *Escherichia coli*, *Clostridium* spp., *Ornitobacterium rhinotracheale*, *Staphylococcus* spp., *Proteus* spp., *Enterobacter* spp., *Shigella* spp., *Klebsiella* spp, *Lawsonia intracellularis* y *Salmonella choleraesuis* entre otras bacterias susceptibles al florfenicol. Aves: Colibacilosis, pasteurelisis, saculitis e infecciones respiratorias bacterianas. Colisepticemia entre otras enfermedades gastrointestinales causadas por gérmenes susceptibles. Porcinos: Síndrome respiratorio porcino, pleuroneumonía, rinitis atrófica; ileítis e infecciones gastrointestinales causadas por gérmenes susceptibles.

### Dosis y Administración

Aves: 20 mg/Kg por 3-5 días, en la práctica 1L/1000 L agua (100 mg/L). Porcinos: 10-20 mg/Kg por 5 días, en la práctica 1L-2L/1000 L agua (100-200 mg/L).

### Presentación Comercial

Frasco x 250 mL, Frasco x 500 mL, Frasco x 1 L,



Este contenido es una referencia informativa y no debe ser considerado como recomendaciones de uso.

### Registro Senasa