



ANTIMICROBIANOS

# LINCARVAL<sup>®</sup> ES

Lincomicina Clorhidrato 4,4 g - Espectinomicona Sulfato 4,4 g - Excipientes c.s.p. 100 g - Antibacteriano

## BENEFICIOS:

- ✓ La lincomicina más espectinomicona actúan como antibióticos bacteriostáticos, pero en altas concentraciones pueden tener efecto bactericida contra algunos microorganismos, controlando los problemas clínicos y mejorando la ganancia de peso diaria.
- ✓ Por su modo de acción, permite controlar problemas respiratorios y digestivos causados por gérmenes sensibles a los dos componentes.
- ✓ Es una muy buena alternativa para el control y tratamiento de neumonía enzoótica y colibacilosis del lechón, Enteropatía Proliferativa Porcina (Ileítis).

## INDICACIONES:

La asociación Lincomicina – Espectinomicona presenta un efecto bacteriostático de amplio espectro igual a la suma de los efectos individuales de cada uno de los dos principios activos, permitiendo controlar a un gran número de agentes infecciosos, pero con especial énfasis en cuadros entéricos complicados por *E. coli*, *Lawsonia intracellularis* (Ileítis) así como *Mycoplasmas*.

También en cuadros con Infecciones ocasionadas por *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Clostridium perfringens*, *Lawsonia intracellularis* y *Brachyspira pilosicoli*.

## DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

En forma práctica:

Administrar 0,5 a 1,5 kg de **LINCARVAL<sup>®</sup> ES** por tonelada de alimento, que equivalen a 44 – 132 gramos de actividad antibiótica. Medicar durante 5 a 7 días continuos.

Mezclar la dosis completamente con una cantidad de 20 a 50 kg de premezcla antes de incorporarlo a la totalidad del alimento.

Como control 1 kg/tonelada (88 ppm), y como tratamiento hasta 2 kg por tonelada de alimento, equivalente a 176 ppm.



Reg. ICA No. 7963 MV

## PRESENTACIONES:

Saco x 25 kg