

# OPTIMUS LINC 110



Registro: Q-7792-0085  
Premezcla Medicada  
Lincomicina HCL al 11%

## FÓRMULA:

Cada 1,000 g contienen:

Lincomicina HCL ..... 110.0 g  
Excipiente, c.b.p.....1,000.0 g

Optimus Linc 110 anticipa la colonización del intestino por parte de las bacterias nocivas, evitando significativamente el desarrollo de enfermedades por parte de éstas, disminuyendo las pérdidas por mortalidad y mermas de producción de los animales enfermos.

## DESCRIPCIÓN:

La lincomicina es un antibiótico del grupo de las lincosamidas. Presenta un mecanismo de acción y un espectro bacteriano semejante al de los macrólidos. Actúa inhibiendo la síntesis de las proteínas bacterianas al unirse a la subunidad 50s del ribosoma, impidiendo el acoplamiento de las moléculas del RNA de transferencia. Es activo fundamentalmente frente a bacterias Gram (-) y micoplasmas. Entre ellos: *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp* (cepas hemolíticas), *Streptococcus viridans*, *Clostridium tetani*, *Clostridium perfringens*, *Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Leptospira spp.*, *Mycoplasma spp.*, *Serpulina hyodysenteriae*, *Lawsonia intracellularis*, *Brachyspira spp.*

**Optimus Linc 110** es una premezcla antimicrobiana administrada en el alimento, que ejerce una acción preventiva y curativa sobre una amplia gama de patologías intestinales. Está indicado en cerdos para la prevención y tratamiento de disentería, neumonía micoplásmica e ileítis; y en la prevención y tratamiento de enteritis necrótica en aves.

## INDICACIONES:

En cerdos para el tratamiento de infecciones como Micoplasmosis, Estreptococosis, Estafilococosis, Poliserositis, Disentería, Pleuroneumonía, Ileítis, Salmonelosis, Colibacilosis.

En **AVES** para Enfermedad Crónica Respiratoria, Coriza infecciosa, Salmonelosis, Estreptococosis, Estafilococosis, Clostridiasis o Enteritis necrótica.

## USO EN:

Porcinos  
Aves (engorda y postura fuera de producción).

## VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral, mezclado en el alimento balanceado

## PRESENTACIÓN:

Sacos de 10 y 25 Kg

## DOSIS:

### CERDOS:

10 mg de **Optimus Linc 110** / Kg de peso.

*Curativo:* 1.0 Kg / tonelada de alimento de 7 a 14 días.

### AVES:

20 mg de **Optimus Linc 110** / Kg de peso.

*Curativo:* 400 g / tonelada de alimento de 7 a 14 días.

## ADVERTENCIAS:

- Mezcle uniformemente en el alimento balanceado.
- Suspenda el tratamiento 15 días antes del sacrificio de los animales destinados al consumo humano.
- No se administre en aves en producción de huevo para consumo humano.
- Conserve el producto en lugar fresco, seco sobre tarimas y protéjase del sol.
- No se deje al alcance de los niños.
- Consulte al médico veterinario
- Su venta requiere receta médica