

# LincoMed<sup>®</sup> 300

**Lincomicina Inyectable**  
Reg. SAGARPA Q-0513-056

## INDICACIONES

LincoMed está indicado para el tratamiento de enfermedades respiratorias causada por micoplasma y enfermedades que causan artritis. Esto incluye la mayor parte de los organismos responsables de varias artritis infecciosas en los cerdos, como Estafilococos, Estreptococos, Erysipelothrix y Mycoplasma spp.

También está indicado para el tratamiento de micoplasma neumónica

## BENEFICIOS

- **Confiable**- contiene un confiable antibiótico Lincomicina en forma inyectable.
- **Versátil**: Uso versátil en todas las fases de producción.
- **Económico**: Reduce las pérdidas debido a beneficio sobre pérdida en daño artrítico.
- Aprobado por la FDA y SAGARPA



## PRESENTACIONES

LIST NO.	PRESENTACIÓN	CANT. x CAJA
1LIN020	100ml	12

Ver el reverso para completa información de administración y dosis.

**Bimeda de México S.A. de C.V.**  
Calle Acceso IV #35 Int. "J"  
Zona Industrial Benito Juárez I Querétaro, Qro.  
Tel: (+) 52-442-223-5933 Fax: 248-3332

[www.bimeda.mx](http://www.bimeda.mx)

## LincoMed®300

### *Lincomicina Inyectable*

Reg. SAGARPA Q-0513-056

#### **DESCRIPCIÓN**

LincoMed contiene Clorhidrato de Lincomicina, un antibiótico producido por *Streptomyces Lincolnensis* var. *Lincolnensis*, que es químicamente distinto de todos los otros antibióticos clínicamente disponibles y se aísla como un sólido blanco cristalino.

#### **INDICACIONES**

LincoMed está indicado para el tratamiento de enfermedades respiratorias causada por micoplasma y enfermedades que causan artritis. Esto incluye la mayor parte de los organismos responsables de varias artritis infecciosas en los cerdos, como *Estafilococos*, *Estreptococos*, *Erysipelothrix* y *Mycoplasma spp.* También está indicado para el tratamiento de micoplasma neumónica

#### **DOSIS Y ADMINISTRACIÓN**

1 ml LincoMed 300 por cada 27.21kg de peso vivo, proporcionará 5mg / .453 kg

Para artritis o micoplasma neumónica 10mg/1 kg de peso vía intramuscular diariamente de tres a siete días, según sea necesario.

Para obtener resultados óptimos, iniciar el tratamiento tan pronto como sea posible. Limpiar y desinfectar adecuadamente la tapa metálica del frasco antes de introducir una aguja estéril.

Inyección de Lincomicina, USP

ANADÁ 200-368, Aprobado por la FDA y SAGARPA

Para uso intramuscular en cerdos.

Sólo use como se indica.

Para uso en animales solamente.

#### **CONTRAINDICACIONES**

Al igual que con todos los medicamentos, el uso de LincoMed 300 está contraindicado para los animales sensibles a este principio activo. Calificados previamente como hipersensibles a esta droga.

#### **ADVERTENCIA**

Cerdos destinados al consumo humano no debe ser sacrificados hasta después de 48 horas posteriores al tratamiento.

#### **ADVERTENCIA PARA HUMANOS**

No está indicado para uso humano.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

La administración intramuscular en cerdos puede causar diarrea. Aunque este efecto se ha reportado muy raramente, uno debe estar alerta a la posibilidad de que pueda ocurrir. Si esto llegará a ocurrir es importante seguir los pasos necesarios para prevenir la deshidratación.

#### **CADA ML CONTIENE:**

LincoMed 300: Clorhidrato de Lincomicina equivalente a 300 mg de lincomicina, también contiene 9,45mg de alcohol bencílico, añadido como conservante.

ALMACENAMIENTO: Almacenar a temperatura ambiente controlada, 20 ° - 25 ° C [ver USP]. MANTENGASE SIN CONGELAR.

#### **PRESENTACIÓN**

LincoMed 300 LincoMed (inyección Lincomicina, USP) son ofrecidos en 100 ml de color ámbar múltiples dosis viales; 12 viales por caja.

#### **REACCIONES ADVERSAS**