

# ANTIBIÓTICO



## Linalten 300

Solución inyectable estéril

### Composición

Lincomicina clorhidrato 30 g., Excipientes c.s.p 100 ml.

### Indicaciones

Lincomicina está indicada en infecciones por gérmenes grampositivos del tracto respiratorio, tracto genito-urinario, piel y tejidos blandos, huesos y articulaciones.

En el caso particular de los bovinos esta especialmente indicada para el tratamiento de mastitis causadas por *Staphylococcus* spp. y *Streptococcus* spp. En porcinos está especialmente indicada para el tratamiento de Neumonías causadas por *Mycoplasma* spp.; artritis causadas por *Mycoplasma* spp., *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp. y *Erysipelothrix* spp. y disentería porcina causada por *Serpulina* (*Treponema*) *hyodysenteriae*.

### Especie de destino

Bovinos, porcinos, caninos y felinos.

### Dosis y vía de administración

Administrar por vía intramuscular (IM).

Porcinos: 15 mg/kg (1 ml cada 20 kg de peso vivo).

Bovinos: 5 a 10 mg/kg (1 a 2 ml cada 60 kg de peso vivo).

Caninos y felinos: 15 mg/kg (1 ml cada 20 kg de peso vivo). Repetir cada 24 hs.

Duración del tratamiento: Porcinos, caninos y felinos: 3 a 7 días, según la severidad del cuadro clínico y el criterio del profesional actuante.

Bovinos: 3 a 4 días, según la severidad del cuadro clínico y el criterio del profesional actuante.

### Contraindicaciones y advertencias

No administrar a equinos, conejos, hámsters, cobayos debido a los serios efectos gastrointestinales que pueden presentarse, incluida la muerte. No administrar en animales hipersensibles al principio activo.



### Efectos colaterales

Las inyecciones intramusculares pueden inducir dolor en el sitio de aplicación. Los efectos adversos comunicados en caninos y felinos incluyen gastroenteritis (emesis, deposiciones blandas, y pocas veces diarreas sanguinolentas). Los cerdos y los bovinos también pueden experimentar anomalías gastrointestinales mientras reciben la medicación.

### Restricciones de uso

Deben transcurrir 14 días entre el último día del tratamiento y el sacrificio del animal para consumo humano. Deben transcurrir 48 horas entre el último día de tratamiento y el destino de la leche para consumo humano. El producto no está indicado para su uso en Medicina Humana.

### Presentación

Frasco por 100 ml.