



# Cenmicin

**Solución inyectable**

**Lincomicina 50 mg/ml + Espectinomicina 100 mg/ml**



# Cenmicin

## Solución inyectable

Lincomicina 50 mg/ml + Espectinomicina 100 mg/ml

### COMPOSICIÓN:

Cada ml contiene:

Espectinomicina (sulfato tetrahidrato) .....100 mg

Lincomicina (hidrocloruro).....50 mg

Alcohol bencílico.....9 mg



### ESPECIES DE DESTINO:

Bovino, porcino y ovino.

### INDICACIONES:

Tratamiento de infecciones causadas por microorganismos sensibles a la lincomicina y espectinomicina:

**Bovino:** Neumonía causada por *Pasteurella multocida* y *Mycoplasma spp.*

**Porcino:** Disentería porcina causada por *Brachyspira hyodysenteriae*.

Neumonía enzoótica causada por *Mycoplasma hyopneumoniae*.

**Ovino:** Neumonía causada por *Pasteurella multocida* y *Mycoplasma spp.*

Pedero causado por *Dichelobacter nodosus* y *Fusobacterium necrophorum*.

### POSOLOGÍA PARA CADA ESPECIE, MODO Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Administración por vía intramuscular.

**Bovino y porcino:** 10 mg de lincomicina + 20 mg de espectinomicina/kg p.v./día (equivalente a 2 ml de medicamento / 10 kg de peso vivo/día), durante 3-5 días consecutivos.

**Ovino:** Pedero: 5 mg de lincomicina + 10 mg de espectinomicina/kg p.v. (equivalente a 1 ml de medicamento/ 10 kg de peso vivo) en dosis única.

Neumonía: 10 mg de lincomicina + 20 mg de espectinomicina/kg p.v./día (equivalente a 2 ml de medicamento/ 10 kg de peso vivo/día), durante 3-5 días consecutivos.

Debe determinarse el peso de los animales con la mayor precisión posible para evitar una dosificación insuficiente.

### TIEMPO DE ESPERA:

**Carne:** 21 días

**Leche:** No administrar en animales en lactación cuya leche se utiliza para consumo humano.

### PRESENTACIÓN:

Viales de 100 ml y 250 ml.

**Uso veterinario - medicamento sujeto a prescripción veterinaria**

Reg. nº: 2628 ESP