

ALSIR® Lechones Solución Oral



Cada ml contiene:

Principio activo:

Enrofloxacino 5 mg

Forma farmacéutica

Solución oral

DATOS CLÍNICOS

Especies de destino

Porcino: Lechones.

Indicaciones de uso, especificando las especies de destino

Antibiótico para el tratamiento de infecciones del tracto digestivo en lechones, producidas por Escherichia coli (diarrea y/o septicemia colibacilar).

Si no existe mejora en los tres días siguientes de iniciada la terapia puede estar indicado un cambio en la terapia escogida

Contraindicaciones

No deben tratarse animales con trastornos del crecimiento cartilagosos.

Advertencias especiales para cada especie de destino

No se han descrito.

Reacciones adversas (frecuencia y gravedad)

No se han descrito.

Uso durante la gestación o la lactancia

No procede.

Interacción con otros medicamentos y otras formas de interacción

Por vía oral, la administración simultánea de sustancias que contengan magnesio, calcio y aluminio puede reducir la absorción de enrofloxacino.

Pueden presentarse efectos antagónicos en administración conjunta con macrólidos o tetraciclinas.

Posología y vía de administración

1 ml de ALSIR® por 3 kg p.v. día, equivalente a 1,7 mg/kg p.v. / día

Efectuar el tratamiento durante 3 días consecutivos.

Tiempo de espera

Carne: 9 días.

DATOS FARMACEUTICOS

Precauciones especiales de conservación

Conservar el producto a una temperatura inferior a 30°C.

Presentaciones comerciales

Frasco de 150 ml.

Número(s) de la autorización de comercialización

0901 ESP