

ADVOCIN® 180

Reg. Q-1196-101. Uso veterinario.

Solución inyectable

FÓRMULA

Cada ml contiene:

Danofloxacin como sal de mesilato	180 mg
Vehículo c.b.p.	1 ml

DESCRIPCIÓN

Advocin® 180 es una solución estéril inyectable que contiene mesilato de danofloxacin, una fluoroquinolona sintética como agente antimicrobiano. El mesilato de danofloxacin es el nombre común para (1S)-1 ciclopropil-6-fluoro-1,4-dihidro-7-(5-metil-2,5-diazabicyclo[2.2.1]hept-yl)-4-oxo-3-quinolona ácido carboxílico monometanosulfonato.

INDICACIONES

Advocin® 180 (danofloxacin) solución inyectable está indicada para el tratamiento del Complejo Respiratorio Bovino (CRB) asociado con *Mannheimia haemolytica* y *Pasteurella multocida*.

PRESENTACIÓN

Frasco 50 ml



USO



GANADO DE ENGORDA



GANADO DE PASTOREO

DOSIS / ADMINISTRACIÓN

Subcutánea

- Advocin® 180 es administrado subcutáneamente tanto a 8 mg/kg de peso corporal (2 ml/45 kg) como una sola inyección o a 6 mg/kg de peso corporal (1.5 ml/45 kg), repetir este último tratamiento una vez aproximadamente 48 horas después de la primera inyección.
- Se debe tener cuidado de dosificar exactamente. El volumen de la dosis administrada no debe exceder los 15 ml por sitio de inyección.

Peso del ganado (kg)	6 mg/kg dos veces (separadas por 48 h)	8 mg/kg una sola vez
22	0.75	1
45	1.5	2
68	2.25	3
91	3	4
113	3.75	5
136	4.5	6
181	6	8

Peso del ganado (kg)	6 mg/kg dos veces (separadas por 48 h)	8 mg/kg una sola vez
227	7.5	10
272	9	12
317	10.5	14
363	12	16*
408	13.5	18*
453	15	20*

*El volumen de la dosis administrada no debe exceder los 15 ml por sitio de inyección.

ADVOCIN® 180

Reg. Q-1196-101. Uso veterinario.

Solución inyectable

PRECAUCIONES / ADVERTENCIAS

Los efectos de la danofloxacin en bovinos para reproducción, gestantes y lactación no han sido determinados. La inyección subcutánea puede causar una reacción local transitoria que puede resultar en pérdida del tejido comestible de los cortes al sacrificio. Los fármacos del tipo de las quinolonas deben ser utilizados con cuidado en animales con problemas conocidos o sospechosos del sistema nervioso central (SNC). En algunos animales, las quinolonas, en raras instancias, han sido asociadas con estimulación del SNC, lo que puede producir episodios convulsivos. Los fármacos del tipo de las quinolonas han demostrado producir erosiones en el cartilago de las articulaciones que cargan más peso y otros signos de artropatías en animales inmaduros de rápido crecimiento de diversas especies.

Reacciones adversas: Una reacción de hipersensibilidad fue detectada en 2 becerros sanos tratados con Advocin® 180 en un estudio de laboratorio. En una locación de un ensayo de campo multisitio, únicamente uno de 41 becerros tratados con 6 mg/kg cada 48 horas mostró laminitis el día 6. En este mismo ensayo de campo uno de 38 becerros tratados con 8 mg/kg una vez al día, cojeó 4 días después del tratamiento y permaneció cojeando hasta el último día del estudio (día 10). Otro becerro en el mismo estudio desarrolló laminitis en el último día del estudio.

- No se use en ganado destinado a la producción de leche.
- Los animales que se pretendan destinar al consumo humano no deben ser sacrificados dentro de los 4 días después del último tratamiento.
- No se use en becerros destinados para la producción de carne de ternera.
- Únicamente para uso en animales.
- No se ha establecido el tiempo de retiro para este producto en terneros pre-rumiantes.
- El uso de fármacos antimicrobianos en ausencia de una infección bacteriana susceptible es contrario al beneficio proporcionado a los animales tratados y puede incrementar el riesgo de desarrollar resistencia bacteriana.
- **Consulte al Médico Veterinario.**
- **Su venta requiere receta médica.**

ALMACENAMIENTO

- Conservar fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- Conservar a menos de 30°C (86°F).
- No debe congelar este producto.
- El color es de amarillo a ámbar.
- Proteger de la luz.