



Ivercom L.A.

DESPARASITANTE INYECTABLE

NÚMERO DE REGISTRO: Q-7425-059

Composición cualitativa y cuantitativa

Cada ml contiene:

Ivermectina	35 mg
Vehículo c.b.p.	1 ml

Forma farmacéutica

Solución inyectable

Propiedades farmacológicas

Se une selectivamente y con una alta afinidad a los canales de iones cloro-glutamato que se encuentran en las células nerviosas y musculares de los invertebrados. . Esto conduce a un incremento de la permeabilidad de la membrana de la célula frente a los iones de cloro con hiperpolarización de la célula nerviosa o muscular, provocando la parálisis y muerte de los parásitos. Los compuestos de esta clase también interactúan con otros canales de iones cloro como los abiertos por el neurotransmisor del ácido gama aminobutírico (GABA).

Farmacocinética: Tras la administración en bovinos de ivermectina por kg, se alcanzó una concentración plasmática máxima de 35-50 ng/ml en \pm 2 días.

Está también establecido que la ivermectina se distribuye principalmente en el plasma (80%). Esta distribución entre el plasma y las células sanguíneas permanece relativamente constante.

Sólo un 1-2% se excreta en orina, el resto se excreta en las heces en un 60% de forma inalterada aproximadamente. El resto se excreta como metabolitos o productos de degradación.

Especies

Bovinos (carne).

Indicaciones

Está indicado para el control y el tratamiento de las parasitosis gastrointestinales y pulmonares causadas por: >>>



HECHO EN MÉXICO POR:

Comercializadora Agropecuaria de Degollado S.A. de C.V.
Hidalgo No. 302 Col. Santa Cecilia, C.P. 47980 Degollado, Jalisco.
Tels. 01 (345) 937 07 78, 937 10 89
Planta: Km 3 Camino a los Arrayanes
Degollado, Jalisco.



Ivercom L.A.

DESPARASITANTE INYECTABLE

NÚMERO DE REGISTRO: Q-7425-059

Ostertagia ostertagi, *Hyostrongylus* spp., *Haemonchus* spp, *Trichostrongylus* spp, *Metastrongylus* spp. , *Nematodirus* spp, *Toxocara vitulorum*, *Mecistocirrus digitatus*, *Trichuris* spp., *Dictyocaulus* spp, *Parafilaria bovicola*, *Strongyloides* spp. *Cooperia pectinata*, *C. acophora*, *C. punctat*, *Bunostomum phlebotomum*.

Con efecto sarnicida y piojicida contra: *Psoroptes ovis var bovis*, *Choriotes bovis* *Sarcoptes* spp., *Haematopinus* spp., *Solenopotes capillatus*, en bovinos.

Efectos adversos

Tras la administración subcutánea se ha observado malestar transitorio en algún bovino. Se ha observado baja incidencia de inflamación de tejidos blandos en el punto de inyección. Estas reacciones desaparecen sin tratamiento.

Dosis y vía de administración

Bovinos 1 ml/50 kg de peso vivo, (700 mcg/kg de peso vivo).

Vía de administración: subcutánea exclusivamente.

Advertencias

No administrar a hembras en lactación cuya leche sea para consumo humano.

No usar en casos de hipersensibilidad conocida a la sustancia activa.

No usar por vía intravenosa o intramuscular.

Tiempo de retiro

Bovinos: 122 días.



HECHO EN MÉXICO POR:

Comercializadora Agropecuaria de Degollado S.A. de C.V.
Hidalgo No. 302 Col. Santa Cecilia, C.P. 47980 Degollado, Jalisco.
Tels. 01 (345) 937 07 78, 937 10 89
Planta: Km 3 Camino a los Arroyanes
Degollado, Jalisco.



Ivercom L.A.

DESPARASITANTE INYECTABLE

NÚMERO DE REGISTRO: Q-7425-059

Conservación

Consérvese en un lugar fresco y seco no expuesto a la luz solar.

Destruya el envase vacío incinerándolo o enterrándolo, no se deseche en ríos, lagos o mar.

Presentación

- Frasco con 100 ml
- Frasco con 250 ml
- Frasco con 500 ml



HECHO EN MÉXICO POR:

Comercializadora Agropecuaria de Degollado S.A. de C.V.
 Hidalgo No. 302 Col. Santa Cecilia, C.P. 47980 Degollado, Jalisco.
 Tels. 01 (345) 937 07 78, 937 10 89
 Planta: Km 3 Camino a los Arrayanes
 Degollado, Jalisco.

