



DECTOVERM 3.15

Ivermectina de larga acción en solución inyectable

Composición

Ivermectina 3.15 g.
Excipientes de liberación prolongada c.s.p. 100 ml.

Especie de destino:

Bovinos, ovinos y camélidos.

Descripción

DECTOVERM 3.15 además de su acción inmediata contra las garrapatas presentes en el animal en el momento del tratamiento, posee una acción profiláctica que impide la reinfestación y desarrollo de esta parasitosis durante 60 días.

DECTOVERM 3.15 reduce la población de refugio de garrapatas en el pasto, brindando una herramienta muy eficaz para la erradicación del *Boophilus microplus*.

Amplio Espectro Antiparasitario para Nematodos Gastrointestinales y Pulmonares.

Controla las infecciones parasitarias producidas por estadios adultos e inmaduros de los principales helmintos gastrointestinales y pulmonares, entre los cuales podemos citar: *Ostertagia ostertagi*, *Cooperia oncophora*, *Cooperia punctata*, *Cooperia spp*, *Haemonchus placei* y *Dictyocaulus viviparus*.

Los animales tratados permiten desarrollar un efecto de limpieza sobre las pasturas, eliminando la mayoría de los estadios larvales de los parásitos. Las larvas de los principales nematodos gastrointestinales ingeridas con el pasto son eliminadas por hasta 6 a 7 semanas después del tratamiento y las larvas de los parásitos pulmonar son muertas por hasta 9 semanas después del tratamiento.

Control de Bernes, Ácaros de la Sarna y Piojos Chupadores

Es altamente eficaz contra el Nucho o Ura (*Dermatobia hominis*), protegiendo los animales por aproximadamente 75 días después del tratamiento, También ayuda en el control de los ácaros de la sarna y de los piojos chupadores y masticadores.

Indicado para la prevención de miasis (bichera) cuando se utiliza DECTOVERM 3.15 durante la castración, protege infestaciones por larvas de *Cochliomyia hominivorax*.

Indicaciones

DECTOVERM 3.15 está indicado en bovinos para el tratamiento de las siguientes especies nocivas de nemátodos gastrointestinales, parásito pulmonar, nucho o ura, piojos, ácaros de la sarna, garrapatas y miasis.

Parásitos internos:

Nematodos gastrointestinales (formas adulta y larvaria en el cuarto estado): *Haemonchus placei*, *Ostertagia ostertagi*, *Trichostrongylus axei*, *Cooperia oncophora*, *Cooperia punctata*, *Cooperia surnabada*, *Cooperia spp*, *Bunostomum phlebotomum*, *Oesophastomum radiatum*.

Parásito pulmonar (formas adulta y larvaria en el cuarto estado): *Dictyocaulus viviparus*.

Parásitos externos

Nucho o Ura: *Dermatobia hominis* (fases parasitarias). Piojos: *Linognathus vituli*, *Haematopinus*, *Eurysternus*, *Solenoptes capillatus*, *Damalinea bovis*. Ácaros de la sarna: *Psoroptes communies var. Bovis*, *Sarcoptes scabiei var. Bovis*, *Chorioptes bovis*.

Garrapatas: *Boophilus microplus*.

Miasis protege contra miasis causadas por larvas de *Cochliomyia hominivorax* cuando es inyectado al momento de la castración.

Dosis

Aplicar únicamente por vía subcutánea.

La dosis recomendada es de 0.63 mg de ivermectina/Kg de p.v., equivalente a 1 ml de DECTOVERM 3.15 cada 50 kg de peso vivo.

Administrar por vía subcutánea delante o detrás de la paleta, utilizando equipo estéril y procedimientos asépticos.

Tiempos de retiro

Carne: Bovino, ovino y camélidos, 125 días.

Leche: Bovino lechero en producción no usar

Advertencias

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños.

Conservar al abrigo de la luz solar, a temperatura entre 15 a 30°C.

Período de validez después de abierto el envase: 28 días.

Los envases vacíos y los medicamentos sobrantes no deben ser eliminados vertiéndolos en aguas naturales y residuales.

Presentaciones

Caja con 1 vial de 50 ml, 100 ml, 250 ml y 500 ml.

Uso veterinario. Medicamento sujeto a prescripción veterinaria



Servicios Integrados de Producción Animal S.A.

+51 981 360 341

cta@servipran.com

<http://www.servipran.com>