

PARAMEC 20 LA

Ivermectina inyectable al 2%

FICHA TÉCNICA



INDICACIONES

En bovinos, ovinos, porcinos, camélidos y caprinos; para el control de parásitos internos y externos incluyendo: Parásitos gastrointestinales, parásitos renales, parásitos pulmonares y para el control y tratamiento de ectoparásitos: moscas, piojos y ácaros de la sarna.

Parásitos gastrointestinales (Formas adultas y cuarto estadio larvario) incluyendo: *Ostertagia ostertagi* (incluso formas inhibidas), *O. lyrata*, *Haemonchus contortus*, *H. placei*, *Trichostrongylus axei*, *T. colubriformis*, *Cooperia pectinata*, *C. Oncophora*, *Bunostomun phlebotomum*, *Oesophagostomum radiatum*, *Nematodirus* spp (adultos), *Toxocara vitulorum* (adultos), *Ascaris suum*, *Hyostrogylus rubidus*, *Oesophagostomum* spp y para formas adultas de *Strongyloides ransomi*, *Trichuris suis*.

Parásitos renales: *Stephanurus dentatus*.

Parásitos pulmonares: *Dictyocaulus viviparus* (incluso formas inhibidas), *Metastrongylus* spp.

Moscas: Estadio larvario "*Dermatobia hominis*" y moscas chupadoras.

Piojos: *Linognathus vituli*, *Haematopinus eurystenus*, *H. suis*, *Solenoptes capillatus*, *Damalinia bovis*.

Ácaros de la sarna: *Psoroptes communis* var. *bovis* y *ovis*, *Sarcoptes scabiei* var *bovis* y *suis*, *Chorioptes bovis*, así como otros ácaros.

BENEFICIOS

- Endectocida de larga acción y amplio espectro.
- Uso indicado en bovinos, ovinos, porcinos, camélidos y caprinos.
- Aplicación intramuscular y subcutánea.



Ver el reverso para información completa de administración y dosis

PARAMEC 20 LA

Ivermectina inyectable al 2%



INTRODUCCIÓN

Paramec 20 LA, es una solución inyectable de Ivermectina al 2%, para el control de diversos parásitos internos y externos incluyendo: Parásitos gastrointestinales, parásitos renales, parásitos pulmonares y para el control y tratamiento de ectoparásitos: moscas, piojos y ácaros de la sarna.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Paramec 20 LA es un endectocida a base de Ivermectina al 2%, que actúa como un agonista del GABA, cuya función principal es la de abrir los canales de cloruro en la función postsináptica, dejando fluir los iones de cloruro y la inducción del potencial restante. La ivermectina refuerza este efecto estimulando la liberación presináptica del GABA e incrementando su atascamiento a los receptores postsinápticos. En la presencia de ivermectina, los canales de cloruro son abiertos cuando deberían estar cerrados, ocasionando un bloqueo de los impulsos nerviosos en la célula recipiente, y produciendo la parálisis del parásito. La Parálisis es el efecto más evidente de la ivermectina en los parásitos, sin embargo, también se observa la supresión de la función reproductiva en las garrapatas.

Para la mayoría de los parásitos, la acción de la ivermectina se traduce en el bloqueo neuromuscular, parálisis y muerte.

FÓRMULA

Cada 100 mL contienen:

Ivermectina	2.00 g
Excipientes c.s.p.	100 mL

INDICACIONES

En bovinos, ovinos, porcinos, camélidos y caprinos para el control de diversos parásitos internos y externos incluyendo: Parásitos gastrointestinales, parásitos renales, parásitos pulmonares y para el control y tratamiento de ectoparásitos: moscas, piojos y ácaros de la sarna.

Parásitos gastrointestinales (Formas adultas y cuarto estadio larvario) incluyendo: *Ostertagia ostertagi* (incluso formas inhibidas), *O. lyrata*, *Haemonchus contortus*, *H. placei*, *Trichostrongylus axei*, *T. colubriformis*, *Cooperia pectinata*, *C. Oncophora*, *Bunostomum phlebotomum*, *Oesophagostomum radiatum*, *Nematodirus* spp (adultos), *Toxocara vitulorum* (adultos), *Ascaris suum*, *Hyostromylus rubidus*, *Oesophagostomum* spp y para formas adultas de *Strongyloides ransomi*, *Trichuris suis*.

Parásitos renales: *Stephanurus dentatus*.

Parásitos pulmonares: *Dictyocaulus viviparus* (incluso formas inhibidas), *Metastrongylus* spp.

Moscas: Estadio larvario "*Dermatobia hominis*" y moscas chupadoras.

Piojos: *Linognathus vituli*, *Haematopinus eurystenus*, *H. suis*, *Solenoptes capillatus*, *Damalinea bovis*.

Ácaros de la sarna: *Psoroptes communis* var. *bovis* y *ovis*, *Sarcoptes scabiei* var *bovis* y *suis*, *Chorioptes bovis*, así como otros ácaros.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Bovinos, ovinos, caprinos y camélidos: 1 mL por cada 50 Kg. de peso vía Intramuscular o Subcutánea.

Porcinos: 1 mL por cada 33 Kg. de peso vía Subcutánea o Intramuscular.

TIEMPO DE RETIRO

Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 60 días después de finalizado el tratamiento.

Este producto no debe aplicarse a hembras productoras de leche para el consumo humano.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No coma, beba o fume durante la manipulación del producto.

No contamine corrientes de agua de cualquier naturaleza.

Desechar los envases vacíos y resto del producto, como también lavar los equipos utilizados de forma segura evitando la contaminación del medio ambiente.

No apto para uso en humanos.

Manténgase lejos del alcance de los niños.

Tome su tiempo, lea las indicaciones en la etiqueta.

Consulte a su Médico Veterinario.

ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura menor de 30°C.

Protéjase de la luz solar directa.

PRESENTACIÓN

Frascos de 50 mL, 100 mL y 500 mL.

TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

BIMEDA

Email: suramerica@bimeda.com

www.bimedasuramerica.com

PAÍS	REGISTRO
BOLIVIA	SENASAG PUV.F no. 002599/08

TOME SU TIEMPO



OBSERVE LAS INSTRUCCIONES
DE LA ETIQUETA

www.bimedasuramerica.com