



LABORATORIOS TOPP, C.A
Zona Industrial San Pablo, Segunda Avenida, Galpones 26 y
27 Turmero Estado Aragua.
J-30104680-3
Gerente General
Giuseppe Manilia
Contacto: 0244-6639911 fax: 0244-6635879 Cel: 0414-4642263
giuseppe.manilia@gmail.com
www.laboratoriostopp.com

Ivermectopp

Composición

Ivermectina 1.00 mg.

Excipiente, C.S.P. 100,00 ml

Descripción e indicaciones

Los fármacos endectocidas producen su efecto antiparasitario al incrementar la permeabilidad de la membrana celular para los iones cloro (Cl con la resultante hiperpolarización y parálisis de la musculatura faríngea y somática de los parásitos.

La Ivermectina es un fármaco antiparasitario muy utilizado en Medicina Veterinaria, dado su espectro de actividad que abarca tanto endo como ectoparásitos, elevada eficacia y amplio margen de seguridad. No obstante, su administración puede dar lugar a efectos tóxicos. La mayoría de ellos derivan de la sobredosificación del compuesto, aunque también se han descrito, a dosis terapéuticas, casos de susceptibilidad extrema a los efectos neurotóxicos del fármaco en determinadas razas o subpoblaciones de animales, así como reacciones anafilácticas por la destrucción masiva de parásitos.

Solución endo y ectoparasiticida formulada para el control de los principales parásitos internos de los rumiantes por períodos entre 6 a 10 semanas; nuca o gusano de monte hasta por 20 semanas, ácaros de la sarna y piojos hasta por 8 semanas y como coadyuvante en el control de las garrapatas (*B. microplus*) hasta por 11 semanas.

Vía de Administración y dosificación:

Dosificación:

Vía subcutánea:

Rumiantes: 1 ml/50 Kg PV (200 mcg/Kg.

Suinos: 1 ml/33 g PV (300mcg/Kg)



Forma farmacéutica:

Solución Inyectable

Efecto terapéutico:

Antiparasitario Endectocida

Especies:**Presentaciones:**

Frasco de vidrio ámbar de 50 ml, 100 ml y 500 ml.

Tiempo de retiro:

Carne: 21 días; Leche: 30 días

Contraindicaciones:

N/A

Nro. Registro S.A.S.A.: M.F. 6.047

Nro. Registro I.N.S.A.I. En tramite