



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

Vidromec Inyectable

Composición

Ivermectina 1.10 g

Nandrolona fenilpropionato 2.00 g

Vitamina A 6.000.000 UI

Vitamina D 1.000.000 UI

Vitamina E 2.0 g

Alcohol bencílico 10.00 ml

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



Descripción e indicaciones

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.

La nandrolona, es un esteroide de gran potencia que actúa por corrección del balance negativo de nitrógeno, ayuda en estados de convalecencia y debilidad. Estimula la eritropoyesis. No tiene efectos androgénicos significativos.

Las vitaminas A, D3 y E son esenciales para el metabolismo, desarrollo y crecimiento del organismo y la regulación celular. Trabajan conjuntamente con las enzimas.

Producto con multiacción que proporciona en los animales tres (3) efectos importantes a nivel productivo:

Endectocida: para la prevención y tratamiento de parásitos respiratorios y gastrointestinales, efectivo en el control de ácaros de la sarna e infestaciones por piojos y garrapatas.

Pro metabólico: favoreciendo el paso y ayudando a recuperar a los

animales de forma rápida y efectiva.

Multivitamínico: recomendado para combatir y coadyuvar en el tratamiento de la desnutrición, stress de cualquier origen (época de monta, traslados, partos, destetes) y en la preparación de animales para ferias y exposiciones.

Se recomienda su uso en bovinos y cerdos, quedando a juicio del Médico Veterinario, el uso en otras especies.

Vía de Administración y dosificación:

Solución inyectable

Dosificación:

Bovinos: 1 ml/50 Kg PV, recomendándose una dosis máxima de 5 ml por animal.

Suinos: 0.3 ml/10 g PV hasta una dosis máxima de 5 ml por animal.

Se recomienda repetir en igual dosis a los 30 días del primer tratamiento.

Tratamientos posteriores se efectúan según la necesidad y/o recomendación del Médico Veterinario.

La vía de administración es por solo vía intramuscular.

Forma farmacéutica:

Solución Inyectable

Efecto terapéutico:

Antiparasitario Endectocida

Especies:  

Presentaciones:

Frasco de 500 ml

Tiempo de retiro:

Carne: 21 días; Leche: 30 días

Contraindicaciones:

N/A

Nro. Registro S.A.S.A.: M.F. 12.671

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