



ENDECTOCIDA

Virbamec® Platinum

Reg. SAGARPA Q-0042-320

USO VETERINARIO

Solución inyectable
IVERMECTINA 3.15%

ENDECTOCIDA DE LARGA ACCIÓN PARA EL TRATAMIENTO DE PARÁSITOS INTERNOS Y EXTERNOS EN EL GANADO BOVINO

Virbamec® Platinum es una solución inyectable en formulación tixotrópica estéril opaca, lista para usar, que contiene 3.15% de ivermectina para control de parásitos internos y externos de bovinos.

FÓRMULA

Cada 100 ml contienen:

Ivermectina 3.15 g
Vehículo c.b.p. 100 ml

GENERALIDADES

Virbamec® Platinum controla eficazmente las parasitosis internas y externas que comprometen la salud y productividad de los bovinos.

Virbamec® Platinum controla garrapatas *Boophilus* spp por más de 60 días y otros parásitos, evitando así aplicaciones adicionales de producto que serían necesarias para obtener mayor protección con una formulación convencional. Además de evitar el estrés por manipulaciones adicionales, aumentando así la diseminación de enfermedades y la pérdida de peso de los animales por la misma causa.

Virbamec® Platinum contiene ivermectina, endectocida de amplio espectro de acción, amplio margen de seguridad, conveniencia de uso, en concentración al 3.15% en un nuevo vehículo tixotrópico que le permiten lenta y controlada liberación en el organismo con acción prolongada permitiendo mayor intervalo entre aplicaciones considerándose por tanto, el producto ideal para el tratamiento y control de las parasitosis en bovinos.

INDICACIONES

Virbamec® Platinum está indicado para el control y tratamiento de gusanos redondos (gastrointestinales y pulmonares), moscas, piojos, ácaros de la sarna y GARRAPATAS. Está indicado también en la prevención de gusaneras del ombligo de los becerros recién nacidos y de las heridas por castración.

Virbamec® Platinum está formulado con un nuevo vehículo Tixotrópico que le permite una lenta liberación con acción prolongada contra reinfección por gusanos internos y externos protegiendo al animal tratado, con una sola aplicación.

Virbamec® Platinum está indicado para el control de diversos parásitos internos y externos, incluyendo:

Parásitos gastrointestinales: (formas adultas y cuarto estadio larvario) incluyendo: *Ostertagia ostertagi* (incluso formas inhibidas), *O. lyrata*, *Haemonchus contortus*, *H. placei*, *Trichostrongylus axei*, *Cooperia pectinata*, *Cooperia oncophora*, *Cooperia punctata*, *Bunostomum phlebotomum*, *Oesophagostomum radiatum*, *Nematodirus* spp. (adultos), *Toxocara vitulorum* (adultos).

Parásitos pulmonares: *Dictyocaulus viviparus*.

Control y tratamiento de ectoparásitos

Moscas: Estadio larvario de *Dermatobia hominis*, *Hypoderma bovis*, *Hypoderma lineatum*, *Cochliomyia hominivorax* y moscas chupadoras.

Piojos: *Linognathus vituli*, *Haematopinus eurysternus*, *Solenopotes capillatus*, *Damalinea bovis*.

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

Garrapatas: *Boophilus* spp.

DOSIS

Bovinos (productores de carne): Administrar 1 ml por cada 50 kg de peso a razón de 630 mcg de ivermectina por kg de peso, dosis única.

TABLA DE DOSIFICACIÓN EN BOVINOS (PRODUCTORES DE CARNE)					
kg	Dosis	kg	Dosis	kg	Dosis
50	1 ml	250	5 ml	450	9 ml
100	2 ml	300	6 ml	500	10 ml
150	3 ml	350	7 ml	550	11 ml
200	4 ml	400	8 ml	600	12 ml

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Virbamec® Platinum debe ser administrado exclusivamente por vía subcutánea en el área de la escápula (paleta).

MODO DE ACCIÓN

En gusanos redondos el principio activo estimula la liberación del GABA (Ácido Gamma Amino Butírico) de las terminales nerviosas promoviendo su fijación a receptores localizados en las respectivas uniones, interrumpiendo los impulsos nerviosos y provocando la parálisis de los parásitos y consecuentemente su muerte.

Las garrapatas, los ácaros y piojos sufren un efecto semejante, debido al efecto del GABA, pero los impulsos nerviosos son interrumpidos entre la terminal nerviosa y el músculo (placa motora), ocurriendo parálisis y muerte.

El principio activo no actúa significativamente contra las fasciolas y tenias debido a que el GABA no es neurotransmisor para estos parásitos.

El principio activo no penetra fácilmente la barrera del sistema nervioso de los mamíferos donde el GABA actúa como neurotransmisor.

SEGURIDAD

Animales gestantes pueden ser tratados con el producto a las dosis recomendadas.

Los estudios realizados con Virbamec® Platinum demostraron un amplio margen de seguridad. A la dosis recomendada, no posee ningún efecto adverso en la función reproductora de toros o vacas.

SEGURIDAD AMBIENTAL

Los estudios indican que cuando la ivermectina entra en contacto con el suelo, se fija rápida y firmemente a él haciéndose inactiva. Los frascos vacíos deben ser destruidos de forma segura (por ejemplo, incinerándolos o enterrándolos), ya que la ivermectina libre puede afectar de forma adversa a peces u otros organismos acuáticos.

COMPATIBILIDAD

No interviene con la inmunidad de los animales tratados, el producto puede ser administrado simultáneamente con vacunas.

ADVERTENCIAS

Período de retiro:

No se use en vacas en producción de leche para consumo humano.

No destinar para consumo humano la carne de animales tratados, hasta 122 días después de la última aplicación.

- Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

- Agite el producto antes de usar.

- Manténgase alejado de alimentos y bebidas.

- No debe administrarse por vía endovenosa.

- Lavarse las manos después de manipular el producto.

- Consérvese a temperatura ambiente, máximo 30°C.

Reacciones secundarias. En casos raros, se pueden formar pequeños edemas en el punto de aplicación, estos efectos son pasajeros y no requieren tratamiento.

Se recomienda que previamente a la aplicación de cualquier producto inyectable se haga una vacunación contra bacterias del genero *Clostridium* en las regiones en donde hay historia de este tipo de infección.

LOS ORGANISMOS ACUÁTICOS SON ALTAMENTE SENSIBLES A LA TOXICIDAD DE LA IVERMECTINA POR LO CUAL LOS RECIPIENTES VACÍOS Y CUALQUIER CONTENIDO RESIDUAL DEBEN SER DESECHADOS EN FORMA SEGURA ENTERRÁNDOLOS O INCINERÁNDOLOS.

PRESENTACIONES: Envases de 50, 100, 200, 500 y 1000 ml.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO
"Su venta requiere receta médica"

Si requiere de información adicional consulte al Departamento Técnico.

Marca la **LÍNEA Virbac** 01 800 024 7575

e-mail: clientes@virbac.com.mx

www.virbac.mx

Hecho en México por:
Virbac México S.A. de C.V.
Av. Inglaterra 5070
Guadalajara Technology Park
C.P. 45010 Zapopan, Jalisco

En Ecuador: **IMVAB CIA. LTDA.**
P. Ind. C/4 y C/E, Lote 26-27A
Ambato Ecuador

Importado y distribuido por:

En Bolivia: **AGROMEL S.R.L.**
Av. La Salle esq. Calle Tiluchi entre 4to
y 5to anillo.
Santa Cruz Bolivia
Responsable Técnico:
Dr. Carlos Montoya Vargas
REG.SENASAG No. 001354/06

En Perú: **Hallmark S.A.**
Calle Las Magnolias Mz.G-1, Lote 5.
La Capitana, Lima 15-Perú.

0717

VBMX/005

 Asuntos Regulatorios Virbac México	Nombre del producto: VIRBAMEC PLATINUM País: MÉXICO Código de producto: 8015067 Código INSERTO : 3000717 Código de barras: N/A Programa usado: ILLUSTRATOR CC Versión: VBMX/005	Suaje: 8.7 cm x 24 cm Adhesivo: N/A Calidad de papel: Especificaciones Papel: Bond blanco Gramaje: 90 g Acabado: N/A	COLORES/ PANTONES Reflex Blue 
	Observaciones: Cambio de fabricante		
Elaborado por: Martín Hernández Revisado por: Adriana Carrillo / Aidé Rodríguez / Pilar González Aprobado por: Raquel García	SALIDA (CD) Entregada por: _____ Fecha: _____ Recibido por: _____ Fecha: _____ Firma de recibido: _____		
Impresor: IZAR			
Ruta: H / Empaques / Empaques y salidas / Ganadera / Virbamec Platinum Elaborador México / Inserto /Inserto Virbamec Platinum (V5)			