



**ENDECTOCIDA Y
FASCIOLICIDA**



Reg. SAGARPA Q-0042-289

USO VETERINARIO

Solución inyectable

Ivermectina 1% y Clorsulón 10%

PARA EL CONTROL Y TRATAMIENTO DE LAS PARASITOSIS INTERNAS Y EXTERNAS CON EFECTO FASCIOLICIDA PARA SU USO EN BOVINOS, OVINOS Y CAPRINOS

FÓRMULA

Cada 1 ml contiene:

Ivermectina 10 mg

Clorsulón 100 mg

Vehículo c.b.p. 1 ml

Virbamec® F es una mezcla de ivermectina y clorsulón inyectable para el tratamiento y control de parásitos internos y externos de bovinos, ovinos y caprinos.

Virbamec® F con una sola aplicación es efectivo contra un amplio rango de parásitos que afectan a los bovinos y permite el control estratégico de nemátodos gastrointestinales, pulmonares y oculares así como *Fasciola* spp, miasis, ácaros de la sarna, piojos chupadores.

Virbamec® F está también indicado en ovinos contra infestaciones por *Haemonchus* spp, *Fasciola* spp, y ácaros de la sarna, que ocasionan serios problemas en la salud.

Virbamec® F es muy fácil de aplicar. Su vehículo patentado permite una inyección rápida debido a su bajo volumen de aplicación y baja viscosidad, no irrita o inflama en el sitio de aplicación, garantizando la difusión del producto a través del organismo. No causa estrés en el animal, ni dolor después de ser administrado.

Virbamec® F tiene actividad sostenida que provee una eficacia prolongada contra parásitos gastrointestinales y pulmonares, previniendo las reinfestaciones.

INDICACIONES

Virbamec® F está indicado para el control de diversos parásitos internos y externos en bovinos (productores de carne y leche), ovinos y caprinos incluyendo:

Parásitos gastrointestinales: (formas adultas y cuarto estadio larvario) incluyendo: *Ostertagia ostertagi* (incluso formas inhibidas), *O. lyrata*, *Teladorsagia circumcincta*, *Haemonchus contortus*, *H. placei*, *Trichostrongylus axei*, *T. colubriformis*, *Cooperia pectinata*, *C. oncophora*, *C. punctata*, *Bunostomum phlebotomum*, *Chabertia ovina*, *Oesophagostomum* spp, *Nematodirus helvetianus* (adultos), *Nematodirus* spp, *Strongyloides papillosus* (adultos), *Toxocara vitulorum* (adultos), *Trichuris ovis* (adultos).

Parásitos pulmonares: *Dictyocaulus viviparus* (incluso formas inhibidas), *D. filaria*, *Protostrongylus rufescens*.

Parásitos del ojo: *Thelazia* spp (adultos).

Tremátodos: *Fasciola hepatica* (adultos y estadios inmaduros de 8 semanas), *Fasciola gigantica* (adultos).

Control y tratamiento de ectoparásitos

Moscas: Estadio larvario de *Dermatobia hominis*, *Hypoderma bovis*, *H. lineatum*, *Oestrus ovis* y moscas chupadoras *Haematobia irritans*.

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

Ácaros de la sarna: *Psoroptes communis* var. *bovis* y *ovis*, *Sarcoptes scabiei* var. *bovis*, *Chorioptes bovis*.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Virbamec® F puede ser administrado por vía subcutánea o intramuscular en bovinos (productores de carne y leche), ovinos y caprinos a razón de 200 µg de ivermectina y 2 mg de clorsulón por kg de peso, dosis única.

TABLA DE DOSIFICACIÓN

BOVINOS		OVINOS - CAPRINOS	
kg	1 ml/50 kg	kg	1 ml/50 kg
50	1 ml	15	0.3 ml
100	2 ml	20	0.4 ml
150	3 ml	25	0.5 ml
200	4 ml	30	0.6 ml
250	5 ml	35	0.7 ml
300	6 ml	40	0.8 ml
350	7 ml	45	0.9 ml
400	8 ml	50	1.0 ml
450	9 ml	55	1.1 ml
500	10 ml	60	1.2 ml
550	11 ml	65	1.3 ml
600	12 ml	70	1.4 ml

MODO DE ACCIÓN

La ivermectina como miembro de la avermectinas tiene acción contra parásitos gastrointestinales, pulmonares y artrópodos como son ácaros de la sarna y piojos, las ivermectinas no tienen acción contra tremátodos o cestodos.

El Clorsulón actúa contra *Fasciola* spp, ya que se absorbe rápidamente a la circulación sanguínea, inhibiendo la fuente primaria de energía, ocasionando la muerte de los tremátodos.

SEGURIDAD

Virbamec® F debido a sus principios activos de baja toxicidad, tiene un amplio margen de seguridad. Se puede administrar incluso en sementales, hembras gestantes y animales jóvenes sin afectar la salud o el rendimiento reproductivo.

COMPATIBILIDAD

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

PERÍODO DE RETIRO

No destinar para consumo humano la leche ni la carne de los animales tratados hasta 28 días después de la última aplicación.

ADVERTENCIAS

- No debe administrarse por vía endovenosa.
- Administrar con precaución en animales en mal estado general.
- Ajuste la dosis al peso de cada animal.
- Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- No fume ni coma durante la manipulación del producto.
- Consérvese en su envase original.
- Consérvese a temperatura ambiente.

Prohibido el uso de este producto en el control de la garrapata *Boophilus* spp.

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, 200 y 500 ml.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

"Su venta requiere receta médica"

Si requiere de información adicional consulte al Departamento Técnico.
Tel. 5000 2500, 5000 2515

Marca la **LINEA Virbac** 01 800 024 75 75
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

0430

VBMX/005

	Nombre del producto: VIRBAMEC® F País: MÉXICO Código de producto: -- Código INSERTO : 3000430 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
	Asuntos Regulatorios Virbac México	Observaciones: Cambio de fabricante	
Elaborado por: Martín Hernández Revisado por: Adriana Carrillo / Aidé Rodríguez / Pilar González Aprobado por: Raquel García / Aseguramiento de calidad	SALIDA (CD) Entregada por: _____ Fecha: _____ Recibido por: _____ Fecha: _____	Firma de recibido: _____	
Impresor: IZAR	Ruta: H / Empaques / Empaques y salidas / Ganadera / Virbamec F México / Inserto / Inserto Virbamec F (V5)		