

# IVOMECC<sup>®</sup> INYECTABLE VACUNOS

Antiparasitario endectocida  
en solución inyectable

## Laboratorio

---

MERIAL LABORATORIOS, S.A.

## Forma farmacéutica

---

Solución inyectable (Sol.i.)

## Composición:

---

Ivermectina 1%.

## Propiedades farmacológicas

---

Antiparasitario, en forma de solución inyectable, eficaz en el tratamiento y control de los siguientes parásitos del ganado vacuno:

- Vermes redondos gastrointestinales: *Ostertagia ostertagi* (adultos y formas inhibidas), *Ostertagia lyrata*, *Haemonchus placei*, *Trichostrongylus axei* y *T. colubriformis*, *Cooperia oncophora*, *C. punctata* y *C. pectinata*, *Oesophagostomum radiatum*, *Nematodirus helvetianus* y *N. spathiger*, *Strongyloides papillosus*, *Bunostomum phlebotomum*.
- Vermes pulmonares: *Dictyocaulus viviparus* (adultos y formas inhibidas).
- Filarias: *Parafilaria bovicola*.
- Vermes oculares: *Thelazia* spp.
- Barros (los tres estadios parasitarios): *Hypoderma bovis* e *H. lineatum*, *Dermatobia hominis*.
- Piojos: Controla los chupadores: *Linognathus vituli*, *Haematopinus eurysternus*, *Solenopotes capillatus*. Ayuda a controlar el masticador: *Damalinea bovis*.
- Ácaros: *Psoroptes ovis*, *Sarcoptes scabiei bovis*. Ayuda a controlar *Chorioptes bovis*.
- Chinchorros: *Ornithodoros savignyi*.
- Garrapatas bovinas tropicales: *Boophilus microplus* y *B. decoloratus*.

## Interacciones e incompatibilidades

---

No se han descrito.

## Indicaciones y especies de destino

---

**Bovino:** Nematodosis gastrointestinal, nematodosis pulmonar, hipodermosis, sarna y parasitosis externas.

- Tratamiento efectivo de vermes redondos gastrointestinales y pulmonares, barros, piojos chupadores, chinchorros y ácaros de la sarna psoróptica y sarcóptica.
- También como una ayuda en el control de los piojos masticadores, ácaros de la sarna coriódica y garrapatas bovinas tropicales.

## Contraindicaciones

---

No se han descrito.

## Efectos secundarios

---

En algunos casos pueden presentarse signos clínicos de dolor y/o reacción inflamatoria en el punto de inyección.

## Vía de administración

---

Subcutánea, exclusivamente. Inyectar en el pliegue de la piel, delante o detrás de la espalda.

- No debe administrarse por vía intravenosa o intramuscular.
- Se aconseja dividir las dosis mayores de 10 ml entre dos lugares de inyección, para reducir el malestar ocasional o la reacción local.

## Posología

---

0,2 mg de ivermectina/kg p.v., vía subcutánea en dosis única (equivalente a 1 ml/50 kg p.v.).

Para el tratamiento de infestaciones por garrapatas (*Boophilus microplus*) la dosis será de 0,2 mg de ivermectina/kg p.v.

## Precauciones especiales

---

- No inyectar intramuscular ni intravenoso.
- Utilizar equipo estéril de inyección y desinfectar la zona de aplicación para disminuir el riesgo de infecciones por *Clostridium*; dichas infecciones en caso de aparecer serán progresivamente tratadas con los antibióticos adecuados. Se recomienda que los animales a tratar estén previamente vacunados frente a dichas infecciones.
- El medicamento es efectivo en todos los estadios de hipodermosis; no obstante es muy importante tratar en el momento adecuado (al final de la época de la mosca de los barro); la destrucción de las larvas de *Hypoderma* cuando éstas se encuentran en zonas vitales, generalmente causa reacciones negativas en los hospedadores. Al matar el *Hypoderma lineatum* cuando se encuentran en el tejido periesofágico puede causar salivación y timpanismo; al matar al *Hypoderma bovis* cuando se encuentra en el conducto vertebral puede causar tambaleos o parálisis. El ganado vacuno debe ser tratado, bien antes o después de estos estadios de los barro.
- No administrar a hembras en lactación cuya leche se destine a consumo humano, ni siquiera durante el periodo de secado.
- El ganado bovino tratado con el medicamento después de la estación de la mosca puede volver a tratarse con el mismo durante el invierno para el control de los parásitos internos, ácaros de la sarna y piojos sin peligro de reacciones relacionadas con los barro.
- No fumar ni beber mientras se maneja el medicamento.
- Lavar las manos después de su uso.
- En caso de autoinyección accidental, consulte con un médico.
- Los envases y cualquier contenido residual deben eliminarse de modo seguro.
- Todo medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de conformidad con la normativa vigente.
- Ivomec® Inyectable para Vacuno no se deberá verter en cursos de agua puesto que podría resultar extremadamente peligroso para los peces y otros organismos acuáticos.

## Tiempo de espera

---

Carne: 49 días.

- No administrar a hembras en lactación cuya leche se destine a consumo humano, ni siquiera durante el periodo de secado.

## Modo de conservación

---

Conservar en lugar fresco y seco. Proteger de la luz.

## Observaciones

---

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

## Presentación

---

Envases con 50, 200 y 500 ml.

## Reg. N°

---

0078 ESP