

# EPRINEX™ *POUR-ON* para Vacuno lechero y de carne Antiparasitario endectocida en solución tópica para vacuno

## Laboratorio

---

MERIAL LABORATORIOS, S.A.

## Forma farmacéutica

---

Solución para unción dorsal continua (Sol.u.d.c.)

## Composición:

---

Eprinomectina 0,50%.

## Propiedades farmacológicas

---

Endoparásitos:

- Vermes redondos gastrointestinales: *Ostertagia ostertagi* (incluidas larvas inhibidas), *Ostertagia lyrata*, *Ostertagia* spp., *Haemonchus placei*, *Trichostrongylus axei*, *Trichostrongylus colubriformis*, *Trichostrongylus* spp., *Cooperia* spp., *Cooperia oncophora*, *Cooperia punctata*, *Cooperia scernabade*, *Cooperia pectinata*, *Bunostomum phlebotomum*, *Nematodirus helvetianus*, *Oesophagostomum* spp., *Oesophagostomum radiatum*.

- Vermes pulmonares: *Dictyocaulus viviparus*.

Ectoparásitos:

- Barros (estados parasitarios): *Hypoderma bovis*, *Hypoderma lineatum*.

- Ácaros: *Chorioptes bovis*, *Sarcoptes scabiei* var *bovis*.

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

- Mosca de los cuernos: *Haematobia irritans*.

## Indicaciones y especies de destino

---

**Bovino:** Nematodosis gastrointestinal, nematodosis pulmonar, hipodermosis, sarna y parásitos externos.

• Eprinex™ *Pour-on* aplicado según se recomienda, controla efectivamente las infestaciones producidas por *Haemonchus placei*, *Trichostrongylus colubriformis*, *Trichostrongylus axei* durante 21 días después del tratamiento y *Cooperia oncophora*, *Cooperia punctata*, *Cooperia scernabade*, *Dictyocaulus viviparus*, *Nematodirus helvetianus*, *Oesophagostomum radiatum*, *Ostertagia ostertagi* durante 28 días después del tratamiento. Eprinex™ *Pour-on* controla *Haematobia irritans* durante un máximo de 5 días después del tratamiento.

## Contraindicaciones

---

- Este producto está formulado únicamente para su aplicación por vía tópica a bovino lechero y de carne. No usar en otras especies animales.
- No administrar por vía oral o parenteral.

## Efectos secundarios

---

No se han descrito.

## Vía de administración

---

Administrar solamente por vía tópica (unción dorsal continua), a lo largo de la línea dorsal, desde la cruz hasta el nacimiento de la cola.

## Posología

---

**Vacuno:** Administrar solamente por aplicación tópica a la dosis de 1 ml por cada 10 kg de peso vivo, correspondiente al nivel recomendado de 0,5 mg de eprinomectina por kg de peso vivo.

## Precauciones especiales

---

- La lluvia caída en cualquier momento antes o después del tratamiento no afecta a la eficacia del producto.
- No aplicar en áreas de la línea dorsal cubiertas de lodo o de estiércol.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Si ocurriese un contacto accidental del producto con la piel de la persona que lo suministra, lavar inmediatamente el área afectada con agua y jabón.
- Si la exposición accidental es en los ojos, lavarlos inmediatamente con agua y, si es necesario, buscar atención médica.
- Eprinex™ *Pour-on* puede ser usado en vacuno lechero durante todo el periodo de lactación. Los estudios han demostrado un amplio margen de seguridad. Ensayos realizados a tres veces el nivel recomendado de 0,5 mg de eprinomectina/kg de peso vivo no tuvieron efectos adversos sobre el rendimiento reproductor de otros o vacas.
- Todo medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de conformidad con las normativas locales.

## Tiempo de espera

---

Carne: 15 días.

Leche: 0 ordeños.

## Modo de conservación

---

Almacenar el producto en la caja de cartón para protegerlo de la luz.

## **Observaciones**

---

- Uso veterinario.
- Dispensación con receta veterinaria.

## **Presentación**

---

Envases de 250 ml, 1 l, 2,5 l y 5 litros.

## **Reg. N°**

---

1279 ESP