# Ivomec Eprinex Pour on

# **IVOMEC ® EPRINEX TM Pour on**

Registro: SAGARPA Q-6407-125

Descripción: El primer endectocida para ganado lechero que garantiza la productividad

Toda la fuerza de Ivomec® sin periodo de retiro.

# Uso en:



Bovinos

#### Fórmula:

Cada 100 ml contienen:

Excipiente, c.b.p. ...... 100 %

#### Características:

- Amplio espectro contra parásitos tanto externos como internos.
- Control de población parasitaria por su efecto en formas maduras e inmaduras.
- Sin residuos en leche y carne.
- Producto resistente a la lluvia (no hidrosoluble).
- Fórmula exclusiva con alto margen de seguridad.

#### **Beneficios:**

- Carne y leche sin periodo de retiro después del tratamiento.
- Menos estrés y mayor ganancia diaria de peso para los animales tratados.
- Disminución de intervalo entre partos y menor número de servicios.
- Sin reacciones adversas.
- Facilidad de aplicación con innovador dosificador.

#### **Indicaciones:**

- IVOMEC® EPRINEXTM POUR-ON brinda control de parásitos internos y externos con una sola aplicación. IVOMEC® EPRINEX® POUR-ON contiene eprinomectina, un compuesto químico único.
- Su conveniencia, eficacia de amplio espectro, amplio margen de seguridad y cero tiempo de retiro en leche y carne lo hacen un producto ideal para el control parasitario en bovinos de carne y leche, incluyendo a vacas en producción láctea.
- IVOMEC® EPRINEXTM POUR-ON, administrado al nivel de dosis recomendado de 500 mcg de eprinomectina por kg de peso vivo (1 ml /10kg), controla efectivamente los siguientes parásitos:
- Nemátodos gastrointestinales (adultos y L4):
- Observación: En caso de infestación por ácaros de la sarna psoróptica empezar con IVOMEC ® MULTIESPECIES.





- IVOMEC® EPRINEXTM POUR-ON controla la mosca del cuerno (Haematobia irritans) por lo menos 7 días después del tratamiento.
- Para mejores resultados, EPRINEXTM POUR-ON debe ser utilizado dentro de un programa para el control de endo y ectoparásitos.
- Consulte a su veterinario para el momento más efectivo para aplicar.
  - Ostertagia ostertagi (incluyendo L4 inhibidas)
  - O. lyrata (adultos únicamente)
  - o Ostertagia spp
  - o Haemonchus placei
  - Trichostrongylus axei
  - o T.colubriformis
  - o Trichostrongylus spp
  - Cooperia spp (Incluyendo L4 inhibidas)
  - o Cooperia oncophora (adultos)
  - o C. punctata
  - o C. pectinata
  - o C. surnabada
  - o Bunostomum phlebotomum
  - Nematodirus helvetianus
  - Oesophagostomum radiatum
  - Oesophagostomum spp
  - o Trichuris spp (adultos únicamente)

# Nemátodos pulmonares:

- DictycauIus viviparus (adultos y L4)
- Larvas de moscas (estadíos parasitarios):
  - Hypoderma bovis
  - o H. lineatum
  - Dermatohia hominis
- Acaros de la sarna chorióptica y sarcóptica:
  - Chorioptes bovis
  - o Sarcoptes scabiei var. bovis
- Piojos:
  - Linognathus vitulis
  - Haematopinus eurysternus
  - o Damalinia bovis
  - Solenopotes capillatus
- Mosca del cuerno:
  - o Haematobia irritans

# **Dosis y Administración:**

- La dosis recomendada es de 1 ml por cada 10 Kg de peso vivo.
- La formulación debe ser aplicada a lo largo de la línea dorsal en una banda estrecha que se extienda desde la cruz hasta la base de la cola.
- Las lluvias ocurridas antes o después del tratamiento no afectarán la eficacia del producto.
- Consulte a su veterinario o entomólogo local para determinar el momento más adecuado para el tratamiento.

PESO CORPORAL	DOSIS EN ML
Hasta 100 Kg	10 ml
150 kg	15 ml
200 kg	20 ml
250 kg	25 ml
300 kg	30 ml

PESO CORPORAL	DOSIS EN ML
350 kg	35 ml
400 kg	40 ml
450 kg	45 ml
500 kg	50 ml
550 ka	55 ml

# **Precauciones:**

- Conservar a temperaturas menores de 40°C.
- Mantener la botella dentro de su envase de cartón para protegerlo de la luz.





- Si accidentalmente el producto estuviera en contacto con la piel humana, lave inmediatamente el área afectada con agua y jabón.
- Si hubiera contacto con los ojos, enjuáguelos inmediatamente con agua. Este producto es para ser aplicado únicamente sobre la superficie de la piel del bovino
- No administrar oralmente ni inyectar.
- No aplicar sobre la piel sucia, con lodo o estiércol.

# **Presentaciones:**

- Botes con 1 Litro con un dosificador de 50 ml.
- Cada envase contiene suficiente solución para tratar a 40 animales de 250 kg de peso.



