



PRIMEC

Endo-Ectoparasiticidas

Reg. ICA 6021-MV



COMPOSICIÓN:

Cada 100 ml contienen:
Eprinomectina 0,50 g
Excipientes C.S.P. 100 ml

USO EN:

INDICACIONES: En bovinos para el tratamiento y control del parasitismo interno y externo producidos por: Nematodos gastrointestinales: *Ostertagia ostertagi*, *Ostertagia lyrata*, *Cooperia oncophora*, *Cooperia pectinata*, *Cooperia punctata*, *Cooperia sumabada*, *Haemonchus placei*, *Trichostrongylus axei*, *Trichostrongylus colubriformis*, *Bunostomum phlebotomum*, *Nematodirus helvetianus*, *Oesophagostomum sp.*, *Trichuris sp.* Vermes pulmonares: *Dictyocaulus viviparus*. Nuches: *Hypoderma bovis*, *Hypoderma lineatum*. Acaros de la sarna: *Chorioptes bovis*, *Sarcoptes sp.*, Piojos: *Linognathus vituli*, *Haematopinus eurysternus*, *Solenopotes capillatus* y *Bovicola bovis* y Mosca de los cuernos: *Haematobia irritans*.

PRIMEC® es de aplicación tópica en bovinos de carne y leche, puede ser usado en los diversos estados de preñez y lactación.

PRIMEC® para bovinos de carne y leche, es eficaz contra las formas adultas y larvares de los parásitos internos y externos. Mientras se siga el tratamiento el número de ácaros y piojos se reduce rápidamente, debido a los hábitos de alimentación de los parásitos, en algunos casos se pueden requerir varias semanas para la erradicación completa.

PRIMEC® para ganado de carne y lechero, aplicado a las dosis recomendadas, controla eficazmente las infestaciones de parásitos dentro de los siguientes intervalos:

PARÁSITO	RESISTENTE
<i>Dictyocaulus viviparus</i>	Hasta 28 días
<i>Ostertagia sp.</i>	Hasta 28 días
<i>Cooperia sp.</i>	Hasta 21 días
<i>Trichostrongylus sp.</i>	Hasta 21 días
<i>Haemonchus placei</i>	Hasta 14 días
<i>Nematodirus helvetianus</i>	Hasta 14 días

Las siguientes especies de parásitos son incluidas dentro de cada uno de los géneros pertinentes: *Ostertagia ostertagi*, *O. lyrata*, *Cooperia oncophora*, *C. punctata*, *C. sumabada*, *Trichostrongylus axei*, *T. colubriformis*. Para obtener los mejores resultados **PRIMEC®** debe

formar parte de un programa global de control de parásitos internos y externos basados en la epidemiología de estos parásitos.

DOSIS: Dosis 1 ml por cada 10 Kg de peso vivo (esta dosis esta calculada con base en la dosis recomendada de 500 mcg por kg de peso vivo).

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Aplicar el producto tópicamente sobre el lomo del animal en forma de una franja angosta desde la cruz a la base de la cola.

Dosis (mL)	10	15	20	25	30
Peso Vivo Kg	100	150	200	250	300

TIEMPO DE RETIRO: Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 21 días después de finalizado el tratamiento. La leche de las vacas se puede utilizar para el consumo humano en cualquier momento subsiguiente al tratamiento con **PRIMEC®** para bovinos de carne y leche.

PRECAUCIONES: Para la aplicación del producto se debe utilizar guantes de caucho. • En caso de contacto accidental con la piel, lave el área afectada inmediatamente con agua y jabón. • En caso de exposición accidental con los ojos aplique de inmediato suficiente agua. • Este producto es de administración tópica para ser aplicado solamente sobre la superficie de la piel del animal. • No debe ser aplicado en áreas del lomo cubiertas con fango o abono. • Durante la manipulación del producto no se debe fumar, comer o beber. • Se deben lavar las manos después de manipular el producto. • Como con otras avermectinas y milbemicinas, la eprinomectina puede ocasionar efectos adversos en pescados y ciertos organismos acuáticos utilizados como alimento por ellos. • Todos los materiales, empaques, envases y el contenido residual deben ser eliminados evitando la contaminación de cualquier afluyente de agua. • Almacene la botella o envase en empaque de cartón para protegerlo de la luz.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO: Almacenar a temperatura entre 15°C a 30°C en lugar fresco seco y resguardado de la luz.

PRESENTACIÓN: Frasco por 100, 500 y 1000 ml

