

ÁCTOR[®]

Endo y Ectoparasiticida Inyectable para Ovinos y Bovinos

USO EN MEDICINA VETERINARIA

COMPOSICIÓN:

Cada 100 mL contiene:

Nitroxinil 34 gr.

Ivermectina 1 gr.

Excipientes c.s.p. 100 ml.

INDICACIONES:

ÁCTOR está indicado para el tratamiento y control de infestaciones por parásitos gastrointestinales y hepáticos, así como también para las ectoparasitosis por larvas de insectos, piojos y sarna en bovinos y ovinos.

ESPECTRO DE ACTIVIDAD:

Bovinos:

Formas adultas y larvarias de *Fasciola hepática*. Formas adultas de *Haemonchus spp.*, *Bunostomum spp.*, *Oesophagostomum spp.*, *Ostertagia spp.*, *Trichostrongylus spp.*, *Cooperia spp.*, *Strongyloides spp.*, *Nematodirus spp.*, *Toxocara spp.*, *Trichuris spp.*, *Dictyocaulus viviparus*.

Larvas de insectos (*Dermatobia hominis*), y piojos (Piojos succionadores: *Haematopinus spp.*, *Linognathus vituli*, *Solenopotes capillatus*). Sarna (*Psoroptes bovis*, *Sarcoptes scabiei* var. *Bovis*).

Ovinos:

Formas adultas y larvarias de *Fasciola hepática*. Formas adultas de *Haemonchus contortus*, *Bunostomum trigonocephalum*, *Oesophagostomum columbianum*, *Chabertia spp.*, *Dictyocaulus filaria* y larvas de *Oestrus ovis*.

Larvas de insectos (*Dermatobia hominis*, *Oestrus ovis*).

Piojos: *Haematopinus eurysternus*, *Solenopotes capillatus*.

ESPECIES ANIMALES A LAS QUE SE DESTINA: Bovinos y Ovinos.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS:

Inyectable vía subcutánea, preferentemente en zona de piel laxa. No aplicar más de 5 c.c. por punto de inoculación.

Bovinos: *Fasciola hepática*. Adultos: dosis básica de 1 c.c. cada 50 kg de peso (6.8 mg/kg de Nitroxinil y 200 mcg/kg de Ivermectina).

La dosis básica puede ser elevada a 1,5 c.c. cada 50 kg de peso (10 mg/kg de Nitroxinil y 300 mcg/kg de Ivermectina), a los efectos de lograr aumentar la eficacia sobre formas de 6 a 8 semanas.

Haemonchus placei, *Oesophagostomum radiatum*, *Bunostomum phlebotomum*: 1,5 c.c. cada 50 kg de peso.

Ovinos: *Fasciola hepática*. Adultos: dosis básica de 1 c.c. cada 50 kg de peso (6.8 mg/kg de Nitroxinil y 200 mcg/kg de Ivermectina).

La dosis básica puede ser elevada a 1,5 c.c. cada 50 kg de peso (10 mg/kg de Nitroxinil y 300 mcg/kg de Ivermectina), a los efectos de lograr aumentar la eficacia sobre formas de 6 a 8 semanas.

Haemonchus contortus, *Oesophagostomum venulosum*, *Bunostomum trigonocephalum*: 1,5 c.c. cada 50 kg de peso.

Intervalo entre dosis:

El Médico Veterinario indicará según los casos las dosis, así como su repetición.

MARGEN DE SEGURIDAD Y COMPATIBILIDAD:

Utilizando las dosis recomendadas de **ÁCTOR**, posee un amplio margen de seguridad.

PERÍODO DE CARENCIA:

No faenar animales para el consumo humano hasta pasados 60 días de la dosificación.

PRECAUCIONES:

No dosificar hembras gestantes 28 días antes del parto.

No usar en vacas en épocas de producción de leche.

El frasco debe guardarse en estuche original para protegerlo de la luz.

Conservar en local seco y fresco en su envase original bien cerrado.

No exponer a temperaturas superiores a 25°C.

Nunca volver a utilizar los envases vacíos.

Mantener fuera del alcance de los niños.

El laboratorio no se hace responsable por las consecuencias que pudiera causar el uso inadecuado del producto.

Reg. M.G.A.P.: A - 4904

Director Técnico: Dr. Raúl Leites.

Fabricado por: Laboratorio habilitado N° 18

 **König**

KÖNIG URUGUAY S.A.

Antonio Machado 1443 - Montevideo - Uruguay

Tel.: 208 3920

direccion@koniglab.com

www.koniglab.com