

INDICACIONES: Endo y ectoparasitida.

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.

Bovinos: Formas adultas y larvianas de Fasciola hepática y adultos de Haemonchus placei, Bunostomum phlebotomum y Oesophagostomum radiatum. Larvas de insectos y piojos. Sarna (Psoroptes bovis, Sarcoptes scabiei var. Bovis)

Ovinos: Formas adultas y larvianas de Fasciola hepática, adultos de Haemonchus contortus, Bunostomum trigonocephalum, Oesophagostomum columbianum y larvas de Oestrus ovis. Larvas de insectos (Dermatobia hominis, Oestrus ovis). Piojos: Haematopinus eurysternus, Solenopotes capillatus.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Injectable vía subcutánea, preferentemente en zona de piel laxa. No aplicar más de 5 cc por punto de inyección.

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

La dosis básica puede ser elevada a 1.5 cc cada 50kg 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 cc cada 50 kg de peso.

Ovinos: Fasciola hepática. Adultos: dosis básica de 1cc cada 50kg de peso (6.8 mg/kg de Nitroxinil y 200 mcg/kg de Ivermectina). La dosis básica puede ser elevada a 1.5 cc cada 50kg 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 cc cada 50 kg de peso.

PRECAUCIONES:

No faenar animales para el consumo humano hasta pasados 60 días de la dosificación. 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. Mantener fuera del alcance de los niños.

COMPOSICIÓN:

Cada 100 ml contiene:

Nitroxinil	34 gr.
Ivermectina	1 gr.
Excipientes c.s.p	100ml.

Conservación: entre 0 y 35 °C, protegido de la luz.

**Acción
TOTAL**

ACTOR®

USO EN MEDICINA VETERINARIA

ENDECTOCIDA + SAGUAYPICIDA

Injectable

NUEVO



CONT. NETO **500mL**

LK König

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

Importado y Distribuido por:

En Argentina Laboratorios König S.A. Av. B. Rivadavia 719, B1868A0A, Avellaneda. Buenos Aires. Tel. (011) 4208-4141. consultatecnica@koniglab.com Dir. Téc. Dr. Oscar Hortas, Médico Veterinario. M.N. 3136.

En Brasil König do Brasil Ltda. Estrada dos Romeiros km 38,5 - Galpão G-5 N° 184 Cond. Merro Grande - Cep. 06500-000 - Santana de Parnaíba - SP - Tel/Fax: (11) 4154-4585/0800-0156644 - CNPJ: 60.683.406/0001-48. Responsável Técnico: M.V. André de A. Prazeres Gonçalves. CRMV SP 10821.

En Bolivia Patagonic S.R.L. María Yáñez de Montenegro 679, Santa Cruz. Tel. (04) 447-1747. SENASAG CR-PUV

En Ecuador Ecuaquímica C.A. Av. J.S. Castillo y J. Tanca Marengo, Guayaquil. Tel. (04) 268-2050 Dir. Téc. Dr. Fausto Yáñez. MAG SESA Cert. N° xxx.

En Paraguay CRESUR S.A. Av. J.F. Bogado 1428 ATC (021)333-407-Reg. SENACSA

En Perú VETNOVA S.A. Alameda del corregidor 2720 Urbanización La Capilla - La Molina - Lima, Perú. Tel.: 3657625.

En Venezuela Representaciones ADALCA, C.A. Rif: J-30295110-0. Reg. MAT SASA. Tel. 0241-871-6071 / 871-7340, Valencia. Asesor Técnico Dra. Josefina Reyes M.V. CPE.

En Panamá DISTRIVET S.A. Juan Dian call 1b, Tel.:507-2205821. distrivet@cableonda.net Responsable técnico: Dra. Enilda Pinto ID. 728. M.I.D.A. Reg.

König Uruguay S.A. San Fructuoso 1169 - Montevideo - Uruguay - Tel.: 2203 0055 - Director Técnico: Dr. Raúl Leites - direcciontecnicauy@koniglab.com Fabricado por: Laboratorio habilitado N° 18. Industria Uruguaya

Serie
Elaboración

Vencimiento: 3 años a partir de la fecha de elaboración.

LK König
www.koniglab.com