

SARNAVET®

Solución Inyectable



Composición

Ivermectina 1 g

Indicaciones

Está indicado para el tratamiento y control de nemátodos gastrointestinales, pulmonares y ectoparásitos en bovinos, ovinos, camélidos sudamericanos y porcinos. Está indicado para el tratamiento y control de nemátodos gastrointestinales, pulmonares y ectoparásitos en bovinos, ovinos, camélidos sudamericanos y porcinos. Es altamente eficaz contra: Bovinos: Nemátodes gastrointestinales: *Haemonchus placei*, *Ostertagia ostertagi*, *Trichostrongylus axei*, *T. colubriformis*, *Cooperia oncophora*, *C. punctata*, *Oesophagostomum radiatum*, *Nematodirus helvetianus*, *N spathiger*, *Strongyloides papillosum*, *Bunostomum phlebotomum*, *Toxocara vitulorum*. Nemátodes pulmonares: *Dictyocaulus viviparus*, *Dictyocaulus filaria* Piojos: *Lynognathus vituli*, *Haematopinus eurysternus*, *Solenoptes capillatus*, *Damalinea bovis*. Acaros: *Psoroptes ovis* var. *bovis*, *Sarcoptes scabiei*, *Chorioptes bovis*. Garrapata: *Boophilus microplus*, *Ornithodoros savignyi*. Ovinos y Camélidos Sudamericanos: Nemátodes gastrointestinales: *Haemonchus contortus*, *Ostertagia circumcincta*, *O. trifurcata*, *Trichostrongylus axei*, *T. colubriformis*, *T. vitrinus*, *Nematodirus fillicolis*, *N. spathiger*, *N. lamae*, *Cooperia curticei*, *Oesophagostomum columbianum*, *O. venulosum*, *Chabertia ovina*, *Trichuris ovis*, *Strongyloides papillosum*, entre otros.

Dosis

Bovinos, ovinos y camélidos sudamericanos: 1 ml por cada 50 kg de peso vivo. Porcinos: 1 ml por cada 33 kg de peso vivo, vía subcutánea en el cuello. Rumiantes: Nematodos gastrointestinales: Administrar antes y después de las lluvias. Sarna: Administrar de acuerdo a la incidencia de la enfermedad. Cerdos: Administrar de acuerdo a la incidencia de endo y ecto parásitos. Período de retiro: Los animales no deben ser sacrificados antes de los 42 días

Presentaciones

Frasco 500 mL, Frasco 250 mL, Frasco 100 mL, Frasco 50 mL, Frasco 50 mL, Frasco 20 mL,

Vías Administración

Parenteral Intramuscular
Parenteral Subcutáneo

Países

Perú SENASA F.09.01.I.0202

Clase ACTVET

Clases Farmacoterapéuticas

Antiparasitarios Internos
Gastrointestinales (nematodos)
Pulmonares – traqueales
Antiparasitarios De Uso Externo

TQC

