

## IVERPLUS LA 1.5 %

Solución Inyectable



### Composición

Ivermectina 1300 mg

### Indicaciones

Tratamiento y control de infestaciones por los siguientes parásitos: BOVINOS: VERMES REDONOS G.I.: Ostertagia ostertagi (adultos, L4 y formas inhibidas), O. Lirata (adultos y L4), Haemonchus place (adultos y L4), Trichostrongylus axei (adultos y L4), T. Combriformis (adultos y L4), Cooperia oncophera (adultos y L4), C. punctata (adultos y L4), C poctinato (adultos y L4), Oesophagostomun radiatum (adultos y L4), Nematodirus helveticus (adultos), N. Spathiger (adultos), Bunostomun phlebotomun (adultos). VERMES PULMONARES: Dictyocaulus viviparus (adultos y L4), Barros (los tres estadios pulmonares), Hipoderma bovis, H. lineatum. PIOJOS: Linognathus vituli, Haemonchus eurysternus, Solenopotes capillatus. ACAROS: Sarcoptes scabiei, Psoroptes ovis (var. Boris). OVINOS Y CAMELIDOS SUDAMERICANOS: VERMES REDONDOS G.I. (adultos e inmaduros): Haemonchus contortus, Ostertagia circuncincta, O. trijurcata, Trichostrongylus axei (adultos), T. vitrinus (adultos), T. culobriformis, Nematodirus filicollis, Cooperia curticei, Oesphagostomun columbianum, O. venulosum, Chabertia ovina, Trichuris ovis (adultos). VERMES PULMONARES: (adultos e inmaduros): Dictyocaulus filaria, Protostongylus rugesceus. REZNOS NASALES (ESTROS): Oestrus ovis (todos los estados larvarios) ACAROS: Sarcoptes scabiei entre otros.

### Dosis

Bovinos, ovinos, caprinos y camélidos sudamericanos: 1 mL/75 Kg de p.v. ; subcutánea. Porcinos: 1 mL/50 Kg de p.v. ; vía subcutánea. PERÍODO DE RETIRO: Bovinos: 35 días. Ovinos, caprinos y camélidos sudamericanos: 28 días. Porcinos: 18 días. EFECTOS SECUNDARIOS Y CONTRAINDICACIONES: La Ivermectina tiene un amplio margen de seguridad (10 veces la dosis recomendada), por lo que la toxicidad y los efectos secundarios son muy poco probables. En caso de intoxicación se puede producir temblores, convulsiones y coma. En estos casos administre tratamiento sintomático. Es seguro para administrarlo en vacas en gestación.

### Presentaciones

Frasco 250 mL, Frasco 100 mL, Frasco 50 mL, Frasco 10 mL,

### Vías Administración

Parenteral Subcutáneo

### Paises

### Clase ACTVET

### Clases Farmacoterapéuticas

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

Labodec

 LABODEC

