



## INFORMACIÓN TÉCNICA

IVERMECTINA 4. %  
**DECTOFIN<sup>®</sup>**  
**GOLD**



### Solución inyectable para uso veterinario

#### Endoectoparasitocida para el control de los parásitos internos y externos de larga acción en bovinos y ovinos.

**DECTOFIN<sup>®</sup>GOLD** Solución estéril inyectable que contiene ivermectina al 4%, endectocida de amplio espectro, larga acción en vehículo tixotrópico.

#### COMPOSICIÓN:

Cada 100 mL contiene:

Ivermectina.....4 g.

Excipientes c.s.p..... 100 mL.

#### MECANISMOS DE ACCIÓN:

La ivermectina es un antiparasitario de amplio espectro contra endoparásitos y ectoparásitos. Su acción se localiza a nivel de las terminaciones nerviosas propiamente dichas o en la zona de contacto entre una fibra nerviosa y una fibra muscular. La ivermectina estimula la liberación masiva a este nivel, de un compuesto químico el ácido gamma amino butírico o GABA, el cual cumple con la función de neurotransmisor. La presencia de grandes cantidades de GABA a nivel sináptico conduce a un bloqueo total de los receptores específicos localizados en las terminaciones nerviosas, abre el canal del cloro hiperpolarizando la neurona, lo que produce la interrupción de los impulsos nerviosos del parásito y en consecuencia su muerte por parálisis flácida. Este modo de acción original es propio de la ivermectina y la distingue de las otras familias de sustancias antiparasitarias.

#### ESPECIES INDICADAS:

Bovinos y ovinos.

#### INDICACIONES:

##### Bovinos y Ovinos:

##### Parásitos gastrointestinales:

*Haemonchus spp., Ostertagia ostertagi, Ostertagia lyrata, Trichostrongylus sp., Cooperia oncophora, Cooperia punctata, Cooperia pectinata, Oesophagostomum radiatum, Strongyloides papillosus, Nematodirus helvetianus, Nematodirus spathiger, Toxocara vitulorum y Trichuris spp.*

##### Parásitos pulmonares:

*Dictycaulus viviparus, Dictycaulus filaria.*





## INFORMACIÓN TÉCNICA

IVERMECTINA 4. %  
**DECTOFIN**®  
**GOLD**



### Ectoparásitos:

*Sarcoptes sp.*, *Haematopinus sp.*, *Dermatobia hominis (TUPE)*, *Boophilus microplus*, *Cochliomyia hominivorax*, *Linognathus vituli*, *Psoroptes spp.* También está indicado como auxiliar en el control de la población de la mosca de los cuernos (*Haematobia irritans*) y como preventivo de miasis en el ombligo de terneros recién nacidos y en las heridas de castración.

### ADMINISTRACIÓN Y DOSIS:

Cuadro de Dosificación	
<b>Bovinos</b>	1 ml por cada 50 kg de peso vivo
<b>Ovinos</b>	1 ml por cada 50 kg de peso vivo

- Vía Subcutánea. Dosis única.

### RESTRICCIONES DE USO:

-Tiempo de retiro para carne: 122 días posteriores al último tratamiento,

-No administrar en ganado lechero.

-No utilizar en animales gestantes 28 días antes del parto.

### PRECAUCIONES:

-No administrar por vía endovenosa.

-No beber, fumar o comer durante el tratamiento.

-Lavarse las manos después del tratamiento.

-Enterrar o incinerar los envases vacíos.

-La Ivermectina puede afectar a peces y organismos acuáticos.

-No debe administrarse en caninos.

### INOCUIDAD:

En las dosis recomendadas no existen reacciones adversas aun en hembras gestantes.

### COMPATIBILIDAD:

**DECTOFIN**® GOLD, Puede ser aplicada simultáneamente con vacunas clostridiales y vitaminas.





## INFORMACIÓN TÉCNICA

IVERMECTINA 4. %  
**DECTOFIN**®  
**GOLD**



### RECOMENDACIONES:

- Durante la aplicación de productos inyectables se sugieren aplicar preventivamente vacunas anticlostridiales.
- Venta bajo prescripción del Médico Veterinario.
- Conservar en un lugar fresco y protegerse de la luz solar.
- Almacenar entre 5°C a 30°C.
- No aplicar en vacas en periodo de lactación.
- Agitar antes de usar.

### PRESENTACIONES:

**DECTOFIN**® GOLD se encuentra disponible en las siguientes presentaciones:

Frascos x 10, 20, 50, 100, 250, 500 mL.

**REG. SENASA: F.54.01. N.00164.**

**Manténgase fuera del alcance de los niños.**



CENTRO DE LLAMADO  
REYTA S.A.C.

**(051) (01) 440 – 0917**

Jr. Tupac Amaru N° 1590- La Perla

Callao- LIMA - PERÚ

