

LIVERMEC 1.0%

ANTIPARASITARIO PARA AVES

REGISTRO NO. Q-7050-031

**BIO
TEC**

LABORATORIOS

Descripción

El Livermec es un antiparasitario de amplio espectro de acción eficaz, contra gran variedad de especies de nematodos y artrópodos que afectan a aves.

Composición

Cada 100 g contiene:

Ivermectina Excipiente c.b.p

1.0 g

100 g

Indicaciones

Está indicada en el tratamiento y control de nematodos, piojos y ácaros de las aves.

Espectro de acción endoparasitica:

Espectro de acción ectoparasitica:

NEMATODOS:

Ascaridia galli

Capillaria sp.



PIOJOS: *Lipeurus capori*, *Menacanthus sramineus*, *Menopon gallinae*.

ÁCAROS: *Dermanyssus gallinae*,
Ornithonyssus sylviarum



El Livermec 1% administrada, alcanza su nivel sérico más alto a los 12 días posteriores al inicio del tratamiento, por lo tanto se recomienda iniciar el segundo tratamiento entre los 6 y 8 días posteriores al primer tratamiento.

Es necesaria la aplicación (por aspersion) de insecticidas (lindano, malation, triclorofenil al 1%, ó Piretroides) en pisos, pasillos, paredes, alrededores de las casetas, patas de jaulas, jaulas, antes y después del tratamiento con Livermec 1%, ya que el Livermec no afecta los huevecillos de los cetoparásitos, con el fin de romper el ciclo biológico del ácaro y así evitar posteriores reinfestaciones.



Mecanismo de Acción

El Livermec se une de manera selectiva y con gran afinidad por los canales iónicos del canal cloro-glutamato, provocando una hiperpolarización de las células.

El Livermec es muy liposoluble y poco hidrosoluble se absorbe rápidamente, tan solo una hora después de su administración oral en forma continua, encontrando su máximo a las 8 horas de haber iniciado el tratamiento.

Puede ser administrado a cualquier edad y forma selectiva, sin riesgos de toxicidad

Ventajas del LIVERMEC

- ◆ Tratamiento uniforme de toda la caseta o parvada.
- ◆ **Puede ser administrada a cualquier edad** y en forma selectiva a las casetas afectadas sin riesgo de toxicidad.
- ◆ **Solo dos días de retiro en carne**
- ◆ Puede ser administrada en gallina ponedora y gallina reproductora durante la producción, pues **tiene cero días de retiro en huevo.**



Dosificación

Vía de administración: **Oral, mezclado con alimento**

El nivel recomendado de dosificación es 100 a 400 mcg. por kilogramo de peso corporal durante de 3 a 7 días consecutivos.

Para una adecuada dispersión del medicamento se recomienda hacer una premezcla con 600 g de producto con 14 kg de alimento finamente molido. La premezcla diluida deberá ser agregada al alimento completo a razón de 5 kg por tonelada para obtener Livermec a los 2g por tonelada que equivalen a las 2ppm requeridos.

Advertencias

- **Suspenda el tratamiento 2 días antes del sacrificio del animal para el consumo humano.**
- Consérvese el producto en un lugar fresco, seco y protegido de la luz.
- No se deje al alcance de los niños.
- **Consulte al médico veterinario.**

Presentación

Saco de 5 Kg