

## IVERLAND® DORADO A.P. 3,15%

Ivermectina de Acción Prolongada  
Solución Inyectable

Para el tratamiento y control de  
parásitos internos y externos en bovinos



### COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Cada mL de solución inyectable contiene:

Ivermectina.....31,5 mg

Excipientes c.s.p.....1 mL

### DESCRIPCIÓN Y ACCIÓN:

**Descripción y acción:** Iverland® Dorado A.P. 3,15% (Acción prolongada) es una solución estéril opaca al 3,15% de Ivermectina lista para ser usada en bovinos. La Ivermectina corresponde al grupo de las avermectinas, agentes antiparasitarios de amplio espectro, de eficacia y de amplio margen de seguridad. La Ivermectina es aislada por fermentación de un microorganismo del suelo "*Streptomyces avermitilis*".

La formulación de Iverland® Dorado A.P. 3,15% tiene las características en el contenido de sus ingredientes, actividad, objeto farmacéutico y farmacológico de productos en el comercio internacional



Salud y producción animal

aceptados por autoridades de otros países. **Iverland® Dorado A.P. 3,15%** difiere no sólo en la concentración y en la dosis por kg de peso sino también en los vehículos y excipientes empleados (1%= 200 µg/kg de peso vivo Vs. 3.15% 630 µg/kg de peso vivo). Esta formulación ofrece mayor tiempo de protección a los animales contra la mayoría de parásitos que afectan a la especie bovina. Igualmente es mayor el tiempo de espera para el sacrificio de animales destinados al consumo humano.

#### **INDICACIONES:**

En bovinos, para el tratamiento del parasitismo interno y externo y control prolongado de reinfestaciones de especies nocivas de nemátodos gastrointestinales, parásito pulmonar, nuca, piojos, ácaros de la sarna, miasis (gusaneras) y ayuda en el control de la garrapata. Controla el desarrollo de miasis causadas por larvas de *Cochlyomyia hominivorax* en el ombligo de los terneros recién nacidos y en heridas quirúrgicas como castraciones, si se tratan dentro de las 24 horas después del nacimiento y en las heridas de los terneros tratados inmediatamente después de la castración. Los animales formulados deben observarse diariamente hasta la curación de la herida. Cuando sea necesario tratamiento curativo deberá usarse un producto tópico específico disponible comercialmente.

#### **Acción prolongada de Iverland® Dorado A.P. 3,15%:**

**Parásitos internos: Nemátodos gastrointestinales** (Formas adulta y larvaria en el cuarto estado), altamente efectivo contra *Bunostomum phlebotomum* y en los siguientes parásitos:

<i>Haemonchus sp.</i>	42 días
<i>Ostertagia ostertagi</i>	49 días
<i>Trichostrongylus sp.</i>	42 días
<i>Cooperia oncophora</i>	42 días
<i>Cooperia punctata</i>	42 días
<i>Cooperia sp.</i>	42 días
<i>Oesophagostomum radiatum</i>	49 días

#### **Parásito pulmonar:**

Formas adulta y larvaria en el cuarto estado:

<i>Dictyocaulus viviparus</i>	63 días
-------------------------------	---------

#### **Parásitos externos:**

##### **Nuca:**

<i>Dermatobia hominis</i>	140 días
---------------------------	----------

##### **Piojos:**

<i>Linognathus vituli</i>	
<i>Haematopinus eurysternus</i>	
<i>Solenoptes capillatus</i>	
<i>Damalinia bovis</i>	

##### **Ácaros de la sarna:** (Ayuda en el control de)

<i>Psoroptes communis var. bovis</i> (sarna)	56 días
--	---------

*Sarcoptes scabiei var. bovis*

*Chorioptes bovis*

##### **Garrapatas:**

<i>Boophilus microplus</i>	75 días
----------------------------	---------

**DOSIFICACIÓN Y ADMINISTRACIÓN EN BOVINOS: Iverland® Dorado A.P. 3,15%** debe administrarse por vía subcutánea delante o detrás de la paleta (debajo de la piel) a nivel posológico de 630µg/kg de peso vivo de Ivermectina Larga Acción, o sea, 1mL de **Iverland® Dorado A.P. 3,15%** por cada 50kg de peso vivo.

### TABLA DE DOSIFICACIÓN EN BOVINOS

Límites de peso de los animales (kg)	Volumen de dosis en c.c. ó mL	Total animales tratados con envase de 500 mL
Hasta 50	1	500
100	2	250
150	3	166
200	4	125
250	5	100
300	6	83
400*	6*	83*
500*	6*	83*

\*Animales con peso superior de 300 kg administrar 1 mL por cada 50 kg

### TABLA DE DOSIFICACIÓN EN BOVINOS

Límites de peso de los animales (kg)	Volumen de dosis en c.c. ó mL	Total animales tratados con envase de 1000 mL
Hasta 50	1	1000
100	2	500
150	3	333
200	4	250
250	5	200
300	6	166
400*	6*	166
500*	6*	166

\*Animales con peso superior de 300 kg administrar 1 mL por cada 50 kg

### PRECAUCIONES:

Por seguridad ambiental se recomienda cuidado en el manejo de los envases o residuos del producto. Los envases o cualquier contenido residual del producto deben ser eliminados en forma segura (ejemplo: enterrándolos o incinerándolos) ya que en forma libre puede afectar adversamente a los peces y a algunos otros organismos acuáticos; pues se ha comprobado que la Ivermectina al entrar en contacto con el suelo; se fija en éste rápida y fuertemente y solo se inactiva con el tiempo.

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

El envase debe guardarse en el empaque de cartón para protegerlo de la luz.

Venta bajo fórmula del Médico Veterinario.



Salud y producción animal

**TIEMPO DE RETIRO:** Los animales tratados, no deben sacrificarse para consumo humano hasta 122 días después de finalizado el tratamiento.

**No administrar a vacas en lactancia, ni dentro de los 122 días anteriores al parto.**

**PRESENTACIONES COMERCIALES:** 10, 20, 50, 100, 200, 250, 500 y 1.000 mL

Registro ICA No. 6351 - MV

Registro Panamá No. RF 3592-06

Registro Nicaragua No. 7918

Registro Guatemala No. CO319-104-01-1879

Mayor información a solicitud del Médico Veterinario.

**Lverland® Dorado A.P. 3,15%** es marca registrada autorizada a Laboratorios Veterland Ltda. Fabricante.

Directora Técnica: Rosa Acosta O. Q.F.U.N.

Cra. 19B No. 168 – 16 PBX (57-1) 6789851

[contacto@laboratoriosveterland.com](mailto:contacto@laboratoriosveterland.com)

Bogotá, D.C. – Colombia