

# BIMECTIN SOLUCIÓN ESTÉRIL AL 1%

Ivermectina inyectable para uso en bovinos.

## FICHA TÉCNICA



### INDICACIONES

**Bovinos:** Bimectin® solución inyectable está indicado para el tratamiento y control efectivo de parásitos gastrointestinales, pulmonares, larvas de *Hypoderma* y *Dermatobia*, piojos chupadores y ácaros de la sarna, dañinos para los bovinos.

Bimectin ayuda en el control de garrapatas del género *Rhipicephalus* (*Boophilus*) *microplus* como parte de un programa.

### BENEFICIOS

- **Amplio Espectro:** Es efectivo contra una amplia gama de parásitos externos e internos del ganado bovino.
- **Comodidad:** Requiere una dosis única y volumen pequeño.
- **Efectivo:** Provoca parálisis y muerte de los parásitos, además de prevenir las re-infestaciones.
- **Empaque seguro:** envasado en un frasco de plástico rígido, que permite sostenerlo con firmeza y previene su rompimiento.
- **Económico:** Bajo costo por dosis.
- **Seguro:** Aprobado por la FDA.



Ver el reverso para información completa de administración y dosis

# BIMECTIN®



Ivermectina inyectable para uso en bovinos.  
Solución estéril al 1%

## INTRODUCCIÓN

**Bimectin®** (Ivermectina) es un endectocida inyectable para ganado bovino. Se recomienda para el control de parásitos internos (nematodos) y parásitos externos que pueden afectar la salud de los bovinos.

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Bimectin®** solución inyectable, es una solución estéril, lista para usarse a base de Ivermectina al 1%.

## FÓRMULA

Cada 100 mL contienen:

Ivermectina 1,00 g  
Excipientes c.s.p. 100,00 mL

## MECANISMO DE ACCIÓN

Los endectocidas actúan sobre los receptores GABA de las células del sistema nervioso: bloquean la transmisión del impulso nervioso lo que conduce a la parálisis y muerte del parásito.

## INDICACIONES

Bovinos: **Bimectin®** está indicado para el tratamiento y control de las siguientes especies de nematodos gastrointestinales, parásitos pulmonares, larvas de hipoderma y dermatobia, piojos chupadores y ácaros de la sarna de los bovinos:

### Nematodos gastrointestinales

Larvas de 4 estadio:

*Ostertagia ostertagi* (Incluyendo larvas hipobióticas de *O. ostertagi*)

*O. lyrata*

*Haemonchus placei*

*Trichostrongylus axei*

*T. colubriformis*

*Cooperia oncophora*

*C. punctata*

*C. pectinata*,

*Oesophagostomum radiatum*

*Bunostomum phlebotomum*

*Nematodirus helventianus* (solo Adultos)

*N. spathiger* (solo adultos)

### Parásitos pulmonares (Larvas de estadio 4)

*Dictyocaulus viviparus*

### Miasis (Torsalo o Ura)

Larvas de *Dermatobia hominis*

Larvas de *Hypoderma bovis*

Larvas de *Hypoderma lineatum*

### Piojos chupadores:

*Linognathus vituli*

*Haematopinus eurysternus*

*Solenopotes capillatus*

### Ácaros de la sarna (sarna):

*Psoroptes ovis* (sinónimo *P. communis* var. *bovis*)

*Sarcoptes scabiei* var. *bovis*

### Chorioptes bovis:

Se ha comprobado la efectividad de la ivermectina inyectable para el control de las infestaciones y de las re-infestaciones de *Dictyocaulus viviparus* y *Oesophagostomum radiatum* durante 28 días después del tratamiento; por 21 días posttratamiento en *Ostertagia ostertagi*, *Trichostrongylus axei* y *C. punctata*; y por 14 días post-tratamiento de *Haemonchus placei*, *Cooperia oncophora*.

### Garrapatas:

*Rhipicephalus (Boophilus) microplus\**

\*Ivermectina ayuda en el control de estos parásitos cuando es usada como parte de un programa integrado.

## DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

**Bovinos: Bimectin®** solo se debe aplicar por vía subcutánea, por delante o atrás de la paleta, a una dosis de 200 mcg de ivermectina por kilogramo de peso. Aplicar 1mL de **Bimectin®** por cada 50 kilogramos de peso.

### Peso corporal (kg)

50 kg  
100 kg  
200 kg  
300 kg  
400 kg  
500 kg

### Volumen del producto (mL)

1 mL  
2 mL  
4 mL  
6 mL  
8 mL  
10 mL

## TIEMPO DE RETIRO

Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 19 días después de finalizado el tratamiento.

Este producto no debe aplicarse a hembras productoras de leche para el consumo humano.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**No coma, beba o fume durante la manipulación del producto.**

**No contamine corrientes de agua de cualquier naturaleza.**

**Desechar los envases vacíos y resto del producto, como también lavar los equipos utilizados de forma segura evitando la contaminación del medio ambiente.**

**No apto para uso en humanos.**

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

**Tome su tiempo, lea las indicaciones en la etiqueta.**

**Consulte a su Médico Veterinario.**

## ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura menor de 30°C.

Protéjase de la luz solar directa.

## EFFECTOS COLATERALES POSIBLES

Tras la aplicación puede darse hinchazón considerable y dolorosa en el lugar de la inyección. Suele resolverse en pocos días.

## PRESENTACIÓN

Frascos de 50 mL, 250 mL, 500 mL y 1 L.

## TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

### BIMEDA

Email: [suramerica@bimeda.com](mailto:suramerica@bimeda.com)

[www.bimedasuramerica.com](http://www.bimedasuramerica.com)

PAÍS	REGISTRO
BOLIVIA	SENASAG PUV.F no. 006401/15
ECUADOR	3A-3B-18211-AGROCALIDAD
PERU	F.09.01.I.0226
PARAGUAY	Paraguay Reg.SENACSA N°16.935
URUGUAY	A-4286

TOME SU TIEMPO



OBSERVE LAS INSTRUCCIONES  
DE LA ETIQUETA

[www.bimedasuramerica.com](http://www.bimedasuramerica.com)

Bimectin® es una marca registrada de Bimeda, Inc.