

# Valbovino S.R.

## ANTIHELMÍNTICO EN SUSPENSIÓN ORAL DE FENBENDAZOLE, PARA EL TRATAMIENTO Y CONTROL DE LAS PARASITOSIS INTERNAS.

### COMPOSICIÓN

Fenbendazole micronizado ..... 100 mg/mL

### INDICACIONES

VALBOVINO-SR® está recomendado para el tratamiento y control de las parasitosis internas del ganado bovino y ovino, causadas por nemátodos gastrointestinales, pulmonares y tenias (cabezas, segmentos).

VALBOVINO-SR® controla huevos, larvas y adultos de la mayoría de nemátodos gastrointestinales (*Strongyloides papillosus*, *Trichostrongylus axei*, *Trichostrongylus colubriformis*, *Ostertagia ostertagi*, *Nematodirus sp.*, *Cooperia sp.*, *Bunostomum sp.*, *Strongyloides sp.*, *Oesophagostomum radiatum*, *Haemonchus contortus* y *placei*) y pulmonares (*Dictyocaulus viviparus*).

VALBOVINO-SR® Fenbendazole controla también las cabezas scolex y segmentos de tenias: *Moniezia expansa*.

### DOSIS

**Bovinos:** para el control de nemátodos gastrointestinales y pulmonares, 5 mg/kg de peso vivo. 5 mg/kg de peso, que equivalen a 5 mL por cada 100 kilogramos de peso vivo.

**Ovinos:** 5 mg/kg de peso vivo.



### TABLA DE DOSIFICACIÓN

Peso animal en pie	1 mL/20 kg. de peso vivo
40 kg	2 mL
100 kg	5 mL
200 kg	10 mL
400 kg	20 mL
600 kg	30 mL

### PRECAUCIONES

Mantener el envase de VALBOVINO-SR® bien tapado, en un lugar fresco y seco.

### TIEMPO DE RETIRO

No tiene tiempo de retiro para ganado de leche, cuyo producto vaya al consumo humano. Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 8 días después de finalizado el tratamiento.

### PRESENTACIÓN

Garrafa por 2 lts.