

# ALBENDAZOL 2,5% GANADEXIL®

Antihelmíntico  
en suspensión oral

## Laboratorio

---

INDUSTRIAL VETERINARIA, S.A. - INVESA

## Forma farmacéutica

---

Suspensión oral (Susp.o.)

## Composición por ml:

---

Albendazol 25 mg.

## Propiedades farmacológicas

---

El albendazol es un antiparasitario interno del grupo de los bencimidazoles. Produce su efecto sobre los helmintos influyendo sobre la captación de los nutrientes. En algunos parásitos se ha visto también que inhibe la síntesis de proteína tubular.

El espectro antiparasitario del albendazol es muy amplio, permitiendo el tratamiento eficaz de verminosis causadas por helmintos con diversa localización, siendo efectivo sobre formas adultas, larvarias y huevos de nematodos gastrointestinales, nematodos pulmonares, cestodos (tenias) y trematodos hepáticos.

## Interacciones e incompatibilidades

---

No se han descrito.

## Indicaciones y especies de destino

---

**Óvidos:** Control y tratamiento de verminosis causadas por parásitos de diferente localización, siendo activo sobre formas adultas, larvarias y huevos de:

- Nematodos gastrointestinales: *Haemonchus contortus*, *Ostertagia circumcincta*, *Ostertagia trifurcata*, *Trichostrongylus axei*, *Trichostrongylus colubriformis*, *Trichostrongylus vitrinus*, *Cooperia curticei*, *Nematodirus filicollis*, *Chabertia ovina*, *Oesophagostomum venulosum*.

- Nematodos pulmonares: *Dictyocaulus filaria*.

- Cestodos (Tenias): *Moniezia benedeni*, *Moniezia expansa*, *Moniezia denticulata*.

- Trematodos: *Fasciola hepatica* (formas maduras).

## Contraindicaciones

---

No se han descrito.

## Efectos secundarios

---

No se han descrito.

## Vía de administración

---

Oral.

- Administrar la especialidad de manera individualizada a cada animal. Para ello, utilizar una pistola dosificadora, introduciendo el extremo de la cánula por la comisura de la boca y depositando el medicamento lo más profundamente posible.
- Agítese antes de usar.

## Posología

---

**Óvidos:** Administrar una dosis única a razón de:

- 2 ml/10 kg de peso vivo en el caso de infestaciones por nematodos gastrointestinales, nematodos broncopulmonares y cestodos.
- 3 ml/10 kg de peso vivo en el caso de infestaciones por trematodos hepáticos (*Fasciola* spp.).

## Precauciones especiales

---

Evitar tratar a ovejas con distomatosis en época de apareamiento y durante los tres primeros meses de gestación. Para el tratamiento del resto de parasitosis, no sobrepasar la dosis prescrita durante el primer mes de gestación.

## Tiempo de espera

---

Carne: 10 días.

Leche: 4 días (8 ordeños).

## Modo de conservación

---

Mantener el envase cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz.

## Observaciones

---

Dispensación con receta veterinaria.

## Presentación

---

Envases de 1 l y 5 l.

**Reg. N°**

---

0440 ESP