

ALBENDAVET®

CLASIFICACION FARMACOLÓGICA

Antiparasitario interno.

FORMA FARMACEUTICA: Suspensión.

Uso Veterinario



FORMULA: Cada 100 mL contiene:

Albendazol 10 g

Excipientes c.s.p 100 mL

DESCRIPCIÓN:

Albendavet® es un antiparasitario interno que actúa sobre los principales nemátodos y protozoos digestivos y respiratorios causantes de infecciones parasitarias en animales de producción y animales de compañía. Es un medicamento de fácil absorción y efecto, incluso se considera segura su administración en hembras gestantes y cachorros en la primera semana de edad.

FARMACODINAMIA:

Albendavet® contiene en su fórmula Albendazol, es un benzimidazol; su forma de actuar es inhibiendo la polimerización de la tubulina y la enzima reductasa de fumarato lo que produce una baja en la generación de energía del parásito ocasionándole la muerte gradual.

FARMACOCINÉTICA:

Albendavet® tiene una alta absorción a nivel intestinal, sin embargo, en animales poligástricos la absorción es menor ya que el líquido ruminal lo degrada parcialmente, además de que presenta un ciclo enterohepático. Alcanza su concentración en plasma a las 20 horas después de administrado. Se elimina por orina.

INDICACIONES:

Albendavet® está indicado para administrarlo antes de empadrear, no administrar en los primeros 45 días de gestación. Se le considera altamente eficaz para nemátodos gastrointestinales, en sus formas adultas o larvarias. Para el tratamiento contra *Filaroides osleri*, *Capillaria plica*, *Giardia intestinalis*, *Ostertagia ostertagi*, *Haemonchus sp*, *Trichostrongylus sp*, *Nematodirus sp*, *Cooperia sp*, *Bunostomum phlebotomum*, *Oesophagostomum sp*, *Muellerius capillaris* y *Dictyocaulus sp*, reduce la población de *Ostertagia sp*. Hasta un 95%. Es altamente eficaz contra *Fasciola hepática* desde el primer día de edad. Altamente eficaz contra *Trichuris suis*, *Trichinella sp*.

ESPECIES DESTINO:

Bovinos, equinos, porcinos ovinos, caprinos, caninos y felinos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral

FORMA DE USO:

- Debe agitarse antes de usarlo.
- En el caso de los bovinos se debe administrar con la ayuda de una pistola dosificadora sobre la lengua, debido a que si se realiza de otra forma se corre el riesgo de activar el

reflejo de la gotera esofágica propio de los rumiantes, lo que haría que al animal trague el producto directamente al cuajar y con ello se acorte el tiempo en el que el producto alcance la concentración adecuada en el organismo.

- En las especies monogástricas se debe colocar por un lado de la boca la jeringa y dejar lentamente hasta que la mascota ingiera la dosis.

REACCIONES ADVERSAS:

- En perros y gatos puede causar anorexia.
- Puede causar anemia aplásica en perros y gatos, al utilizar por tiempo prolongado.
- En gatos puede causar pérdida de peso y puede causar neutropenia.

INTERACCIONES:

La combinación con otros desparasitantes tales como el febantel, ivermectina, levamizol, piperazina y prazicuantel aumentan el espectro antiparasitario.

CONTRAINDICACIONES Y

RESTRICCIONES:

- No administrar los primeros 45 días de gestación.
- No administrar en vacas lecheras.

PERIODO DE RETIRO:

Carne: 27 días

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

No sobredosificar ya que puede causar daño al animal.

	DÓSIS TERAPÉUTICA	DÓSIS PRÁCTICA
CANINOS		
	25-50 mg/kg/ cada 12 horas por 5 días	2.5 mL/10 kg cada 12 horas por 5 días
GATOS		
	25-50 mg/kg/ Dosis única repetir a los 21 días	2.5 mL/10 kg Dosis única repetir a los 21 días
CERDOS		
	5-15 mg/kg Dosis única	1.5mL /10 kg Dosis única
OVINOS , CAPRINOS, BOVINOS		
	5-10 mg/kg Dosis única	1.0 mL/10 kg Dosis única
EQUINOS		
	4-50 mg/kg por 5 días	2.5 mL/10 kg por 5 días
Tratamiento de <i>Fasciola</i> <i>Hepatica</i>	10 – 45 mg/kg Dosis única	3.5 mL/10 kg Dosis única.

ALMACENAMIENTO Y CONSERVACION:

Almacenar en un lugar fresco alejado de la humedad.

CONSERVAR FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMESTICOS

PRESENTACIONES:

Envase de 100 mL, 500 mL, 1000 mL, 1 G

REGISTRO SANITARIO:

Guatemala GT41-42-10-4747



Producto Centroamericano hecho en
Guatemala por Laboratorios Vet S.A
PBX:(502) 22458700

info@laboratoriosvet.com,
www.laboratoriosvet.com