



adultas, larvianas y huevos de nematodos gastrointestinales, pulmonares, cestodos y trematodos hepáticos.

El triclabendazol pertenece al grupo de los bencimidazoles que comparten una estructura molecular común, pero en particular carece del grupo carbamato que caracteriza a esta familia, por tanto, no muestra actividad contra nematodos pero si una gran eficacia contra trematodos hepáticos tanto en sus formas adultas como las fases inmaduras y juveniles.

Indicaciones:

Albendazol + Triclabendazol es un desparasitante de amplio espectro para rumiantes que actúa sobre *Fasciola hepática* y *F. gigantica* en sus formas inmaduras, juveniles y adultas. Además, tiene efecto ovicida. También es altamente efectivo contra las parasitosis causadas por gusanos redondos gastrointestinales, pulmonares y tenias.

Advertencias:

No administrar este producto 28 días antes del sacrificio de los animales destinados para el consumo humano. La leche de los animales tratados con este producto no es apta para el consumo humano. No administra a vacas gestantes durante los primeros 45 días de gestación. Consérvese en lugar fresco, seco y protegido de la luz. No se deje al alcance de los niños y animales domésticos. Producto de uso exclusivo en medicina veterinaria. Agite bien antes de usar.

Beneficios:

- Antiparasitario completo de acción total para el tratamiento y control de las parasitosis internas del ganado.
- Contiene el único ingrediente activo que destruye duelas juveniles, parásitos inmaduros y adultos de *Fasciola hepática*.
- Alta biodisponibilidad al tener activos micronizados, mejora la velocidad de disolución y dispersión, logrando una mayor actividad antiparasitaria.
- Reduce los decomisos de hígado en el rastro, ya que elimina las duelas juveniles que dañan este órgano.
- Es de fácil, segura y rápida aplicación.
- Proporciona alto margen de seguridad y excelente tolerancia para el animal.

Presentación:

250 mL, 1 y 5 L.

Cheminova de México S.A. de C.V.

Calzada del Hueso #39, Col. Ex – Ejido Sta. Úrsula Coapa, Alcaldía Coyoacán, C.P. 04650, CDMX, México.
Tel. 55 5421 4811 www.cheminovavet.mx

Suspensión Oral.
Acción sinérgica contra parásitos gastrointestinales, pulmonares y Fasciola hepática.

Fórmula:

Cada mL contiene

Albendazol micronizado	100 mg
Triclabendazol micronizado	100 mg
Vehículo c.b.p.	1 mL

Vía de administración:

Oral.

Dosis:

ESPECIE	Dosis en mg y equivalencia en mL	
	TRATAMIENTO ANTIHELMÍNTICO	TRATAMIENTO FASCIOLICIDA
Bovinos	7.5 mg/kg p.c. (equivalentes a 7.5 mL/100 kg p.c.).	12 mg/kg p.c. (equivalentes a 12 mL/100 kg p.c.).
Ovinos y Caprinos	5 mg/kg p.c. (equivalentes a 0.5 mL/10 kg p.c.).	10 mg/kg p.c. (equivalentes a 1.0 mL/10 kg p.c.).

Descripción:

El albendazol es un antiparasitario interno del grupo de los bencimidazoles, produce su efecto influyendo sobre la captación de los nutrientes, actuando sobre el metabolismo energético inhibiendo la enzima fumarato-reductasa del ciclo de Krebs por lo cual conduce a una reducción del glucógeno que provoca la muerte por inanición del parásito, también se ha demostrado que inhibe la síntesis de proteína tubular. El espectro antiparasitario del albendazol es muy amplio permitiendo el tratamiento eficaz de verminosis con diversa localización, siendo efectivo sobre formas