

## VERMOVET VACUNOS

Suspensión Oral



### Composición

Albendazol 5 g  
Closantel 10 g

### Indicaciones

Bovinos: Nematodos gastrointestinales (formas maduras e inmaduras de: *Haemonchus* spp., *Bunostomum* spp., *Oesophagostomum* spp., *Trichostrongylus* spp., *Ostertagia* spp., *Cooperia* spp., *Chabertia* spp., *Nematodirus* spp.). Actúa sobre formas hipobióticas de *Ostertagia ostertagii*.

### Dosis

Por vía oral. Bovinos: 1ml/10 kg p.v. (Albendazole 5 mg/kg y closantel 10 mg/kg) contra *Fasciola hepatica*, nemátodos, tenias, céstodos y endoparasitosis. Ectoparásitos: 1 ml/5 kg p.v. (repetir a los 7 días). Como preventivo repetir a los 7 días. Las dosis se ajustan de acuerdo al criterio del Médico Veterinario. PERÍODO DE RETIRO: No tratar animales 30 días antes del sacrificio, ni destinar la leche para consumo humano antes de los 15 días. No administrar a vacas en los primeros 45 días de gestación o hasta 45 días después de haber retirado los toros del servicio. Acción sobre adultos *Oesophagostomum* spp. Nematodos pulmonares: *Dictyocaulus viviparus*. Céstodos: *Moniezia* spp. Tremátodos (*Fasciola hepatica*, *Paramphistomum* spp.). Ectoparásitos: *Dermatobia hominis*, *Haematopinus eurysternus*, *Solenoptes capillatus*, *Lignonathus vitulli*.

### Presentaciones

Galonera 3.8 L, Frasco 1 L, Frasco 200 mL,

### Vías Administración

Oral

### Países

Perú SENASA F.08.36.N.0722

### Clase ACTVET

### Clases Farmacoterapéuticas

Antiparasitarios Internos  
Gastrointestinales (nematodos)  
Hepáticos (trematodos-fasciola)  
Pulmonares – traqueales  
Antiparasitarios De Uso Externo  
Cutáneos (microfilarias, larvas, gusaneras, nuches)

### Web Site

[http://biovetperu.com/wp/?page\\_id=348](http://biovetperu.com/wp/?page_id=348)

Biovet Perú

