

## VERMOVET VACUNOS

### Suspensión Oral



### Composición

Albendazol 5 g  
Closantel 10 g

### Indicaciones

Bovinos: Nemátodos 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. Nemátodos 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

### Paises

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, nuchas)

### Web Site

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

## Biovet Perú

