

## TRIVENTOR® 4

Suspensión Oral



### Composición

Fenbendazol 5 g  
Ivermectina 200 mg  
Praziquantel 10 g  
Triclabendazol 12 g

### Indicaciones

Indicado para el control de parasitosis internas y externas. Su espectro incluye nemátodos gastrointestinales y pulmonares y Fasciola hepática (estadios inmaduros precoces, inmaduros y adultos). La acción del fenbendazole y praziquantel amplía el espectro a tenias. Debido a la acción de la ivermectina, el espectro también incluye ectoparásitos: ácaros de la sarna, piojos chupadores, larvas de moscas productoras de miasis, garrapatas, entre otros.

### Dosis

Vacunos: 5 mL/50 kg de p.v.; ovinos, caprinos y camélidos: 1 mL/10 kg de p.v. Administrar vía oral.

### Presentaciones

Frasco 1 L, Jeringa 30 mL,

### Vías Administración

Oral

### Países

Panamá MIDA RF-5675-11  
Perú SENASA F.54.36.N.0006

### Clase ACTVET

QP PRODUCTOS ANTIPARASITARIOS, INSECTICIDAS Y REPELENTES  
QP52 ANTHELMINTICOS  
QP52A ANTIHELMINTICOS  
QP52AC Benzimidazoles y sustancias relacionadas  
QP52AC30 combinaciones de bencimidazoles y sustancias relacionadas

### Clases Farmacoterapeuticas

Antiparasitarios Internos  
Gastrointestinales (nematodos)  
Hepáticos (trematodos-fasciola)  
Pulmonares – traqueales  
Tenias (cestodos)  
Antiparasitarios De Uso Externo  
Cutáneos (microfilarias, larvas, gusaneras, nuches)  
Reguladores del crecimiento (larvas/huevos)  
Garrapatas  
Piojos

### Web Site

<http://agrovvetmarket.com/productos-veterinarios/triventor-4-triclabendazole-febendazol-praziquantel-ivermectina>

Agrovvet Market Animal Health

