

# Triverfén® 10.1

## Suspensión Oral

Antiparasitario Interno y externo

agrovvetmarket s.a.

### FORMULACIÓN

Cada 100 mL contiene:

Triclabendazole.....	5 g
Fenbendazole.....	5 g
Ivermectina.....	0.1 g
Excipientes c.s.p.....	100 mL

### INDICACIONES

**Triverfén® 10.1** es un antiparasitario completo, de acción total; para el control y tratamiento simultáneo de todas las parasitosis internas de ovinos, caprinos y camélidos; incluyendo casos de fasciolosis aguda, subaguda y crónica, tenias y nemátodos resistentes a los benzimidazoles (fenbendazole, albendazole, etc.) y a la ivermectina; así como para el tratamiento y control de ectoparásitos chupadores (ayudando además en el control de moscas).

### ESPECIES DE DESTINOS

Es una formulación desarrollada y probada exclusivamente para su uso en ovinos, caprinos y camélidos.

### PARÁSITOS SUSCEPTIBLES

Su espectro de acción incluye formas maduras e inmaduras (incluyendo estadios inhibidos) de:

- **Gusanos del estómago** (*Haemonchus* spp., *Ostertagia* spp. y *T. axei*).
- **Gusanos intestinales** (*Trichostrongylus* spp., *Cooperia* spp., *Nematodirus* spp., *Bunostomum* spp., *Oesophagostomum* spp., *Strongyloides* spp., *Ostertagia* spp.: incluidos sus estados hipobioticos, *Strongylus* spp., *Parascaris* spp. y *Oxyurus* spp.). La combinación de fenbendazole e ivermectina amplía el rango de acción a parásitos resistentes a cualquiera de ambos principios activos.
- **Gusanos pulmonares** (*Dictyocaulus* spp.).
- **Tenias** (*Moniezia* spp., *Thysanosoma* spp., *Thysaniezia giardi*, etc.). El fenbendazole se encuentra en la fórmula en la concentración de 10 mg/kg, con efecto tenicida.
- **Fasciola hepatica** (estadios inmaduros precoces, inmaduros y adultos).
- **Ectoparásitos** (piojos chupadores: *Haematopinus* spp. *Linognathus* spp., *Damalinea* spp. y otros; *Melophagus ovinus*, larvas de moscas: *Dermatobia hominis* (tupe), *Oestrus ovis*; ácaros de la sarna\*, colabora en el control de garrapatas y moscas incluyendo la de la paleta).

\* En el caso de la sarna ovina y de alpacas se ha encontrado que la ivermectina ofrece mejores resultados para el tratamiento por vía inyectable).

### DOSIFICACIÓN

Vía oral

- Ovinos, caprinos, camélidos: 1 mL por cada 5 kg (10 mg de triclabendazole, 10 mg de fenbendazole y 0.2 mg de ivermectina por kg/peso vivo).

### PERÍODO DE RETIRO

Carne: 28 días.

Leche: No utilizar en animales en producción de leche para consumo humano ni 28 días antes del parto.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- **Triverfén® 10.1** puede ser administrado a animales de cualquier edad y en cualquier momento de la preñez y/o lactación pues no es teratogénico ni embriotóxico.
- Tratar a todos los animales nuevos cuando se introducen al hato.
- No se recomienda su uso en animales debilitados, o en simultáneo con otras medicaciones, baños o vacunaciones.

### ALMACENAMIENTO

Conservar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz. Almacenar entre 8° y 30° C. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

### PRESENTACIÓN

Frascos x 30 mL, 100 mL, 250 mL, 500 mL y 1 L.

Reg. SENASA Perú: F.09.02.N.0122;

**Triverfén®** es una marca registrada de:



**agrovvetmarket**  
animalhealth

Av. Canadá 3792-3798, San Luis. Lima 30 - Perú  
Tel: (511) 435.2323-719.0105 Fax: (511) 435.1833  
Email: ventas@agrovvetmarket.com - Web: www.agrovvetmarket.com