

Trivantel[®] ovinos Tabletas



agrovvetmarket s.a.
Creatividad en Veterinaria

USO VETERINARIO

Trivantel[®] ovinos Tabletas

Triclabendazole 500 mg
Levamisol 375 mg



100 tabletas

Controla
parasitosis
intestinales y
pulmonares
por un periodo
de 500 días

Antiparasitario Interno de Espectro
Total para Ovinos y Camélidos



agrovvetmarket s.a.
Creatividad en Veterinaria

USO VETERINARIO

DOSIFICACION

Ovinos, caprinos y camélidos sudamericanos:

- * 1/2 tableta por cada 25 kg de peso vivo
- * 1 tableta por cada 50 kg de peso vivo (equivalente en ambos casos a 10 mg de Triclabendazole y 7.5 mg de Levamisol por kg de peso vivo).

CONTRAINDICACIONES

No se recomienda su uso en animales debilitados, altamente parasitados o en simultáneo con otras medicaciones, baños o vacunaciones.

PRECAUCIONES Y

RECOMENDACIONES

Conserva en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa. No someter a temperaturas extremas. Mantener alejado del alcance de los niños.

M.V. Resp. Emp. Fab.: José Tang P. CMVP 3559
M.V. Resp. Emp. Titular: Umberto Calderón O. CMVP 2944
Reg. SENASA Perú:

LOTE: _____
Fecha Fab: _____ Fecha Expira: _____

Fabricado en el Perú por IOFARMA para:



agrovvetmarket s.a.
Creatividad en Veterinaria

Trivantel[®] es una marca registrada de Agrovvet Market S.A.

USO VETERINARIO

Trivantel[®] ovinos Tabletas

Triclabendazole 500 mg
Levamisol 375 mg



100 tabletas

Controla
parasitosis
intestinales y
pulmonares
por un periodo
de 500 días

Antiparasitario Interno de Espectro
Total para Ovinos y Camélidos



agrovvetmarket s.a.
Creatividad en Veterinaria

FORMULA

Cada tableta contiene:

Triclabendazole 500 mg
Levamisol 375 mg
Excipientes c.s.p.

INDICACIONES

Trivantel[®] Ovinos Tabletas es un antiparasitario completo, de acción total, para el control y tratamiento simultáneo de todas las parasitosis internas de ovinos, caprinos y camélidos sudamericanos, incluyendo casos de fasciolosis aguda, subaguda y crónica.

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

- **Gusanos del estómago** (*Haemonchus* spp., *Ostertagia* spp., *Graphinema* spp., *Spiculoptera* spp., *Camelostrongylus* spp. y *T. axei*)

- **Intestinales** (*Trichostrongylus* spp., *Cooperia* spp., *Lamanema chavezii*, *Nematodirus* spp., *Bunostomum* spp., *Trichuris* spp., *Chabertia ovina* y *Oesophagostomum* spp.)

- **Pulmonares** (*Dictyocaulus* spp.)

- ***Fasciola hepatica*** (estadios inmaduros precoces, inmaduros y adultos)

PERIODO DE RETIRO

Carne: 28 días
Leche: 12 días