

# Trivantel<sup>®</sup> ovinos Tabletas



**agrovvetmarket s.a.**  
Creatividad en Veterinaria

USO VETERINARIO

## Trivantel<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> es una marca registrada de Agrovvet Market S.A.

USO VETERINARIO

## Trivantel<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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