

# Iver Dual Gel

Uso Veterinario

Gel de uso oral

## Composición:

Cada jeringa de 9,60 g contiene:

Ivermectina .....	0,12 g
Prazicuantel .....	1,50 g
Excipiente c.s.p. ....	9,60 g

## Indicaciones:

**Iver Dual Gel** es indicado para el tratamiento y control de los parásitos de los equinos como:

### Nematodos

#### gastrointestinales:

*Habronema* spp,  
*Trichostrongylus axei*,  
*Parascaris equorum*,  
*Strongyloides westeri*,  
*Oxyuris equi*, *Onchocerca* spp.

#### Grandes estróngilos:

*Triodontophorus* spp,  
*Strongylus vulgaris*,  
*Strongylus equinus*,  
*Strongylus edentatus*.

#### Pequeños estróngilos:

#### Cyathostominae:

*Cyathostomum* spp,  
*Gyalocephalus* spp,  
*Cylicodontophorus* spp,  
*Cylicostephanus* spp,  
*Cylicocyclus* spp.

### Nematodo pulmonar:

*Dictyocaulus arnfieldi*.

**Cestodos:** *Anoplocephala* spp, *Equinia mamillana*, *Anoplocephala perfoliata*.

### Larvas de moscas:

*Gasterophilus nasalis*.

**Habronemosis:** *Habronema* spp, *Draschia* spp y sus larvas.

## Modo de uso y dosificación:

**Iver Dual Gel** debe ser administrado por vía oral solamente en equinos. Cada marca en el émbolo de la jeringa (1,6 g) suministra suficiente gel para tratar 100 kg de masa corporal, es decir, 20 mg de Ivermectina y 250 mg de Prazicuantel. Una jeringa es suficiente para tratar un caballo de 600 kg. Antes de la administración asegúrese que el caballo no tiene comida en la boca. Ponga la jeringa en la boca y deposite el gel sobre la lengua. Mantenga la cabeza del caballo para arriba durante algunos segundos tras la dosificación.

## Precauciones y Advertencias:

No tirar envases vacíos en ríos o lagos; el producto es tóxico para peces y organismos acuáticos. Respetar las dosificaciones recomendadas para el uso del producto. Conservar en lugar seco y fresco, protegido de la luz solar directa, en temperatura ambiente, entre 15°C y 30°C.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.**

## Interacción medicamentosa:

La Dexametasona disminuye la eficacia del Prazicuantel.

## Reacciones adversas:

El producto no presenta reacciones adversas siempre que se respeten las indicaciones para su uso correcto.

## Aspectos Toxicológicos:

El producto no es tóxico para los equinos cuando se administra de acuerdo a las recomendaciones. En caso de intoxicación, hacer tratamiento sintomático (no hay antídoto).

## Tiempo de Retiro:

**Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 21 días después de finalizado el tratamiento.**

**VENTA BAJO FÓRMULA DEL MÉDICO VETERINARIO. CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.**

**En Ecuador: Venta bajo receta médica**

## Responsable Técnica:

Caroline Della Nina Pistoni  
CRMV/SP 24.508

## Importado y distribuido por:

**Colombia:** Reg.: ICA 6357-MV – Ouro Fino Colombia S.A.S. – Calle 4 Sur 43 a 195 Oficina 222 Bloque B – Medellín, Colombia – Tel.: (57) 4366-1429

## Ecuador: Reg.:

3A1-2-B3-8673-AGROCALIDAD – ISOVET S.A. – General Anda Aguirre Oe5-208 y Machala, Quito, Ecuador.

## Elaborado por:

Ourofino Saúde Animal Ltda.  
Rod. Anhanguera SP 330, km 298  
CEP: 14140 000 Cravinhos SP  
CNPJ: 57.624.462/0001-05  
Tel/Fax: 55 16 3518 2025  
www.ourofinosaudeanimal.com  
Hecho en Brasil