



LABORATORIOS REVEEX DE VENEZUELA, C.A.  
Av. Antón Phillips, Cruce Calle El Canal, Galpón 3-A  
Complejo Industrial Reveex - Zona Industrial La Hamaca  
J-07524745-0

**Asistente Gerencia Ventas**

Amarilis Espinoza

**Contacto:** 0243-5515432 5516403

ventas@reveex.com

www.reveex.com

## ISOPAN

### Composición

Cloruro de Isometamidio?????????????. 10 mg  
Oxitetraciclina clorhidrato???????????? 280 mg  
Antipirina sódico?????????????????????. 150 mg  
Diluyente c.s.p?????????????????????????????1 mL

### Descripción e indicaciones

Bovinos:

Tratamiento curativo de la Tripanosomiasis bovina causada por  
Tripanosoma vivax y de la Anaplasmosis bovina causada por Anaplasma  
marginale.

Tratamiento preventivo de la Tripanosomiasis bovina causada por  
Tripanosoma vivax.

### Vía de Administración y dosificación:

Adicionar el Agua para inyección al frasco que contiene el Polvo para  
inyección y agitar hasta disolución total.

Administrar por vía intramuscular profunda, preferiblemente en el centro de  
la tabla del cuello o en la cadera, en dosis única.

Se recomienda repartir la dosis total en 2 puntos de inyección distintos y  
dar un buen masaje en el sitio de inyección después de la aplicación.

Bovinos:

Tratamiento curativo de la Tripanosomiasis y Anaplasmosis Bovina: 1 mL  
de la suspensión o solución reconstituida / 20 kg p.v. (0,5 mg de Cloruro de  
Isometamidio y 14 mg de Oxitetraciclina / kg p.v.), en dosis única.

Este tratamiento a la dosis indicada, permite curar la Tripanosomiasis y  
Anaplasmosis Bovina, y al mismo tiempo protege al ganado de nuevas  
infestaciones por Tripanosoma sp durante un periodo de 2 a 6 meses,  
dependiendo del grado de infestación de la zona y de la sensibilidad de las  
cepas infectantes.

### Forma farmacéutica:

Solución Inyectable



**Efecto terapéutico:**

Hemoparasitocida

**Especies:** **Presentaciones:**

500 mL

**Tiempo de retiro:**

Carne: 30 días.

Leche: No usar.

**Contraindicaciones:**

N/A

**Nro. Registro S.A.S.A.:** N/A**Nro. Registro I.N.S.A.I.** 2041PN33N071350