

USO VETERINARIO

Polvo para Solución inyectable

COMPOSICIÓN	Cada ml de producto reconstituido contiene:
	Clorhidrato de cloruro de Isometamidium 20 mg
	Excipientes c.s.p. 100 ml

ESPECIE DESTINO Bovinos, Ovinos y Caprinos

PROPIEDADES Isometamidium es un compuesto de acción tripanosomicida usado en el tratamiento preventivo y curativo de la tripanosomiasis de los animales.

Su amplio espectro de actividad cubre la tripanosomiasis causada por *Trypanosoma vivax*, *T. congolense*, *T. brucei* y *T. evansi* y puede ser administrado en bovinos, ovinos y caprinos. Isometamidium puede ser utilizado en combinación con Diminazeno para potenciar su acción.

La acción preventiva puede durar 8-16 semanas variando de acuerdo a la incidencia de la enfermedad en la zona.

INDICACIONES Tratamiento curativo de la tripanosomiasis en bovinos, ovinos y caprinos.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIFICACIÓN En bovinos, ovinos y caprinos: inyección intramuscular profunda en los músculos del cuello.

Para prepara la solución, se debe usar agua estéril. La solución debe ser usada extemporáneamente o guardada en nevera por 24 horas máximo.

La dosificación debe ser ajustada de acuerdo a la sensibilidad de la variedad local de tripanosomas.

Peso corporal en Kg	Tratamiento Clínico (0.5 mg/kg)	Tratamiento de Control (1.0 mg/kg)
	2% Solución Disolver 1 gramo con 50 ml de agua estéril	
50	1,25 ml	2,5 ml
100	2,50 ml	5,0 ml
150	3,75 ml	7,5 ml
200	5,00 ml	10,0 ml
250	6,25 ml	12,5 ml
300	7,50 ml	15,5 ml
350	8,75 ml	17,5 ml (dv en 2 iny.)
400	10,00 ml	20,0 ml (dv en 2 iny.)
450	11,25 ml	22,5 ml (dv en 2 iny.)
500	12,50 ml	25,0 ml (dv en 2 iny.)
Número de ganado de 250 kg tratado con 1g	8	4

CONTRAINDICACIONES	Ninguna conocida
---------------------------	------------------

PRECAUCIONES ESPECIALES	No inyectar subcutáneamente. No inyectar mas que 15 ml por sitio de inyección: en caso de un mayor volumen, divida la dosis total en dos inyecciones una lejos de la otra. No inyectar VIVEDIUM® con otro tripanocida al mismo tiempo. Disposición de residuos de acuerdo con la normativa local y nacional. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos
--------------------------------	---

PERIODO DE RETIRO	Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 30 días después de finalizado el tratamiento
--------------------------	--

ALMACENAMIENTO	Almacenar entre 15°C y 30°C.
-----------------------	------------------------------

PRESENTACIÓN	Frasco x 1 g y 4 g
---------------------	--------------------

**Fabricado por:**

Ceva Santé Animale
10, Av. de La Ballastière
33500 Libourne - Francia

Importado y Distribuido por:

En Colombia: Ceva Salud Animal SAS, Bogotá. y
Laboratorios Calier de los Andes S.A.S., Bogotá. Reg ICA 5095-DB
En Venezuela: Productos Swissagro C.A., Caracas, RIF J-303108741.
Ceva Salud Animal, C.A. RIF. J-29606988-3
Reg. INSAI2041PI33N079731
Asesor técnico: M.V. Nerina Alliegro - CPE 1011234617