	INFORMACION TÉCNICA DE PRODUCTOS VETERINARIOS
	Dipropionato de Imidocarb 120 mg/mL Solución Inyectable

HEMODUAL®

REGISTRO SAGARPA

Q-0666-064

FÓRMULA:

Cada mL contiene:

Dipropionato de Imidocarb.....120 mg

Vehículo c.b.p.....1 mL

INDICACIONES TERAPÉUTICAS:

Hemodual®. Es un antiparasitario hemático indicado en el tratamiento curativo y preventivo de la *Babesiosis, Anaplasmosis y Ehrlichiosis.*


FARMACOCINÉTICA:

El Dipropionato de Imidocarb se absorbe por vía subcutánea o intramuscular obteniendo picos máximos de concentración en sangre en una hora con duración de cuatro horas. Su distribución es rápida debido a su fijación en las proteínas plasmáticas persistiendo alrededor de 28 días.

Se metaboliza con lentitud en el hígado después de la inyección intramuscular, persistiendo por períodos prolongados en plasma, hígado, riñón, músculo, grasa y leche. Se excreta de manera gradual en heces y en pequeñas cantidades en orina.

FARMACODINAMIA:

El Dipropionato de imidocarb interfiere con el metabolismo del ácido desoxirribonucleico del protozooario, a nivel del núcleo del parásito y de los quinoplastos. Se ha demostrado que su incorporación al núcleo del parásito es muy rápida, lo paraliza a las pocas horas y le permite que se atacado por los sistemas orgánicos de defensa. Inhibe drásticamente el metabolismo energético del parásito mediante un bloqueo de la síntesis de purinas y pirimidinas, produciendo una degeneración estructural del parásito intraeritrocítico.

	INFORMACION TÉCNICA DE PRODUCTOS VETERINARIOS
	Dipropionato de Imidocarb 120 mg/mL Solución Inyectable

AGENTES ETIOLÓGICOS:

Bovinos, ovinos y caprinos: *Anaplasma marginale, Anaplasma ovis, Anaplasma centrale, Babesia bigemina, Babesia divergens, Babesia major, Babesia ovis y Babesia motasi.*

Equinos: *Babesia equi, Babesia caballi, Anaplasma phagocytophilum (antes Ehrlichia equi) y Neorickettsia ristici (antes Ehrlichia ristici).*

Caninos domésticos: *Babesia canis, Babesia felis, Babesia gibsoni y Ehrlichia canis.*

REACCIONES ADVERSAS:

Los animales tratados con Dipropionato de Imidocarb pueden presentar en casos de sobredosis ligeros efectos reversibles como son; dolor e inflamación en el sitio de aplicación y signos colinérgicos como salivación, letargia, anorexia, lagrimeo y cólico pasajero. En estos casos se recomienda aplicar sulfato de atropina y/o consultar al Médico Veterinario.

Raramente se presenta ulceración en el sitio de aplicación y diarrea.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS:

No se use este producto simultáneamente con drogas que inhiben la colinesterasa, antihelmínticos o insecticidas órganos fosforados

ADVERTENCIAS:

No debe utilizarse por vía endovenosa.

No exceder la dosis recomendada.

No administrar a bovinos produciendo leche para consumo humano.

PERIODO DE RETIRO EN CARNE:

La carne de animales tratados no deberá consumirse hasta pasados 90 días después de la última aplicación.

USO EN:

Bovinos productores de carne, equinos, ovinos, caprinos y caninos domésticos.

DOSIS:

	INFORMACION TÉCNICA DE PRODUCTOS VETERINARIOS Dipropionato de Imidocarb 120 mg/mL Solución Inyectable
---	--

Bovinos productores de carne:

Anaplasmosis: 3 mg/kg de peso de peso corporal equivalente a 2.5 mL por cada 100 kg de peso

Piroplasmosis: 1.2 mg/kg de peso de peso corporal equivalente a 1 mL por cada 100 kg de peso

Equinos: 2.4 mg/kg de peso de peso corporal equivalente a 2.0 mL por cada 100 kg de peso

Ovinos y caprinos:

Anaplasmosis: 1.2 mg/kg de peso de peso corporal equivalente a 0.5 mL por cada 50 kg de peso

Caninos domésticos: 5 mg/kg de peso de peso corporal equivalente a 0.4 mL por cada 10 kg de peso

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Bovinos productores de carne, equinos, ovinos, caprinos y caninos domésticos: Subcutánea o intramuscular.

Equinos: Intramuscular.

PRESENTACIÓN:

Caja con 30 mL

ALMACENAMIENTO:

Consérvese en un lugar seco y fresco a no más de 25°C

Protéjase de la luz.

LEYENDAS DE PROTECCIÓN:

Protéjase de la luz.

Mantenga este producto fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

No administrar en equinos destinados al consumo humano.

No administrar **Hemodual** a bovinos que estén produciendo leche para consumo humano.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.

PRODUCTO DE USO EXCLUSIVO EN MEDICINA VETERINARIA.

HECHO EN MÉXICO POR:

INNOPHARMA, S. DE R. L. DE C.V.

Av. San Pablo No 79-C,

Col. Santa Bárbara,

	INFORMACION TÉCNICA DE PRODUCTOS VETERINARIOS
	Dipropionato de Imidocarb 120 mg/mL Solución Inyectable

Ciudad de México, CP 02230
Tel: (01 55) 2626 9100 ext. 512-522 y
5382 2289
ventas@innopharma.com.mx
www.innopharma.com.mx