

Hematofos B12®

Solución inyectable

Multi-reconstituyente adicionado con fósforo

agrovvetmarket s.a.

FORMULACIÓN

Cada mL contiene:	
Cacodilato de sodio	30 mg
Citrato de hierro amoniacal	20 mg
DL-metionina	10 mg
Histidina	5 mg
Triptófano	2.5 mg
Cobalto acetato	500 mcg
Vitamina B12 (cianocobalamina)	11 mcg
Riboflavina 5 fosfato	2 mg
Nicotinamida	50 mg
Piridoxina clorhidrato	10 mg
Glicerofosfato de sodio	10 mg
Excipientes.....c.s.p	1 mL

DESCRIPCIÓN

Complejo hematínico, reconstituyente y tónico general en solución inyectable. Combina diversos elementos hematopoyéticos, estimulantes del apetito, oligoelementos, antianémicos, aminoácidos, vitaminas, hepatoprotectores y a diferencia de otros productos similares del mercado, incluye fósforo en su formulación (bajo la forma de glicerofosfato de sodio; lo cual le agrega una acción tonificante y estimulante del metabolismo mucho más pronunciada), así como una gama completa de vitaminas del complejo B.

PROPIEDADES

El cacodilato de sodio (sal arsenical) es un activador del metabolismo siendo justamente esta clase de sal, la que presenta menor toxicidad, mayor asimilación y efectividad. Es estimulante del apetito y específico en el tratamiento de enfermedades producidas por protozoarios hemáticos y debido a que la vía de excreción arsenical se efectúa a través de los poros de la piel, es altamente efectivo en el tratamiento de enfermedades cutáneas.

El hierro (bajo la forma de citrato amoniacal), al igual que el cobalto (la única función esencial conocida del cobalto es como componente de la vitamina B12), el cobre y la vitamina B12 (cianocobalamina o vitamina antianémica) intervienen en la síntesis de hemoglobina y la formación de eritrocitos; por lo que constituyen la combinación ideal para el tratamiento de las anemias de todo tipo.

La histidina, metionina y triptófano, son aminoácidos esenciales correctores de las deficiencias de proteínas, que se observan en animales que padecen anemias de origen diversos: diarreas, enfermedades parasitarias o infecciones o por alimentación deficiente.

El triptófano es indispensable para el tratamiento del equilibrio nitrogenado. Favorece la hematopoyesis y se recomienda en el tratamiento de anemias en general. La histidina se ha utilizado en el tratamiento de la úlcera gástrica. Al igual que el triptófano, se emplea en el tratamiento de diversas anemias. La metionina se recomienda para compensar la dieta deficiente en este aminoácido y cuando se han producido o se quieren prevenir lesiones hepáticas (acción lipotrópica y antitóxica).

Las otras vitaminas del complejo B adicionadas (riboflavina, piridoxina y nicotinamida) previenen y tratan sus deficiencias; asociadas a anemias, debilidad y desórdenes neuromusculares, problemas digestivos, dermatológicos, entre otros.

Finalmente, el aporte de fósforo, garantiza un óptimo funcionamiento de los complejos enzimáticos. Forma parte de todos los compuestos orgánicos (proteínas, lípidos, ácidos nucleicos, etc.) e interviene en su metabolismo. Está íntimamente ligado al del calcio y es indispensable para el metabolismo energético por lo que es vital para el desarrollo y buen funcionamiento de todos los tejidos.

Todos estos compuestos asociados en una fórmula equilibrada hacen de **Hematofos B12®** el preparado más completo para el tratamiento de la debilidad, convalecencia y anemia.

INDICACIONES

Prevención y tratamiento de todo tipo de trastornos de la hematopoyesis, anemias de origen alimenticio, infeccioso, parasitario, o post-hemorrágico, entre otras.

Tónico y reconstituyente general de los trastornos del metabolismo: debilidad y enflaquecimiento por alimentación deficiente; agotamiento por trabajo excesivo y por alta producción; inapetencia; convalecencia de enfermedades parasitarias, infecciosas; intoxicaciones; fracturas; agotamiento sexual; caída del pelo y otros trastornos de la piel; trastornos de la fecundidad; entre otros.

Potente estimulante del apetito, estimulante del crecimiento y de la producción de leche, carne, lana e ideal para la preparación de animales para el deporte y la exposición.

Específico en el tratamiento de las enfermedades producidas por protozoarios hemáticos (Anaplamosis, Piroplasmosis).

VÍAS DE ADMINISTRACIÓN

Se administra por vía intramuscular, subcutánea o endovenosa (en la forma endovenosa aplicar la inyección lentamente).

DOSIS

Bovinos.....	10 a 12 mL
Terminos y potrillos.....	5 a 10 mL
Camélidos, ovinos y caprinos.....	5 mL
Porcinos 2 a 10 kg p.v.....	1 mL
10 a 20 kg p.v.....	2 mL
20 a 50 kg p.v.....	5 mL
Más de 50 kg p.v.....	10 mL
Animales menores.....	1 mL/5 kg p.v.

- En especies mayores, el tratamiento completo consiste en una serie de 5 dosis, una cada tres días. En casos graves aplicarlo diariamente hasta finalizar el tratamiento completo a criterio del médico veterinario.
- En trastornos leves o para preparar animales para exposición o deportes se puede administrar una dosis dos veces por semana.
- Feinos: una sola dosis.

PRECAUCIONES

- Conservar en lugar fresco y seco, protegido de la luz solar. Almacenar entre 8°Cy 30°C. Mantener alejado del alcance de los niños.
- Agrovvet Market S.A. no se responsabiliza por las consecuencias derivadas del uso (del producto) diferente al indicado en este inserto.

PRESENTACIONES COMERCIALES

Caja x 5 ampollas x 10 mL.

Frasco x 20 mL, 50 mL, 100 mL, 250 mL y 500 mL.

Reg. SENASA Perú: F.01.01.N.219; Reg. Albania: 0904;
Reg Bolivia: 000746/05; Reg. Camboya: 0133/0709 VPV;
Colombia: Reg. ICA 6633-MV; Reg. Corea: 262-14;
Costa Rica: Reg. MAG PE4-66-01-4319;
Reg. Ecuador: 10A2-10714-AGROCALIDAD;
Reg. El Salvador: 2002-12-2634; Reg. Guatemala: PE200-99-10-907;
Reg. Honduras: PF-3408; México: Reg. SAGARPA Q-0616-009;
Reg. Nicaragua: 5773; Reg. Pakistán: 053952;
Reg. Panamá: RF-2308-02; Reg. Paraguay: 10.684;
Reg. República Dominicana: 4560; Reg. Venezuela: MAT-SASA-M.I 10.956

Hematofos B12® es una marca registrada de



agrovvetmarket
animalhealth

Av. Canadá 3792-3798, San Luis. Lima 30 - Perú
Tel.: (511) 435.2323 - 719.0105 Fax: (511) 435.1833
Email: ventas@agrovvetmarket.com - Web: www.agrovvetmarket.com