# VITAPHOS B12

Solución inyectable

Tónico reconstituyente adicionado con una fuente de fósforo

# COMPOSICIÓN:

# Cada 1 ml contiene Principios Activos:

Cacodilato de Sodio Trhidrato	30.00 mg
Vitamina B12 (Cianobalamina)	11.00 mcg
Vitamina B3 (Nicotinamida)	50.00 mg
Vitamina B6 (Piridoxina Clorhidrato)	10.00 mg
Riboflavina Fosfato Sódico Dihidrato	2.00 mg
Citrato de Hierro Amoniacal Verde	20.00 mg
DI-Metionina (Grado Inyectable)	10.00 mg
Glicerofosfato Sódico Hidratado	10.00 mg
L-Triptofano	2.50 mg
L-Histidina Clorhidrato Monohidrato	5.00 mg
Acetato de Cobalto Tetrahidrato	500 mcg
Excipientes C.S.P	1 ml
·	

# PROPIEDADES:

VITAPHOS B12 es un reconstituyente formulado a base de aminoácidos, minerales, vitaminas y adicionado con fosforo bajo la forma de glicerofosfato de sodio, lo cual agrega una acción tonificante y estimula el metabolismo mucho más pronunciado.

## INDICACIONES:

fibra

Esta indicado para la prevención y tratamiento de todo tipo de animales de cualquier condición fisiológica para estimular el metabolismo celular y tratamientos de anemias posteriores a enfermedades parasitarias, infecciosas o post hemorrágicos entre otras. Especifico en el tratamiento de las enfermedades producidas por protozoarios (Anaplasmosis, Piroplasmosis y tripanosomiasis) Excelente estimulante del apetito, estimulante del crecimiento y de la producción de leche, carne, lana y

#### DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACIÓN:

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

# DOSISFICACIÓN Y ESPECIE DE DESTINO:

Bovinos y equinos10 a 12 mL		
Terneros y potrillos5 a 10 mL		
Ovinos, caprinos y		
camélidos sudamericanos5mL		
Porcinos 2 a 10 Kg p.v1mL		
10 a 20 Kg p.v		
20 a 50 Kg p.v5mL		
Mas de 50Kg p.v10mL		
Caninos, felinos y gallos0.2 mL/ Kg		

En especies mayores, el tratamiento completo consiste en una serie de 5 dosis, una cada tres días. En los casos graves aplicar diariamente hasta completar el tratamiento.

Felinos: una sola dosis.

# CONTRAINDICACIONES:

Durante la administración intravenosa puede presentarse schock. En este caso se suspenderá la medicación v se tomaran las medidas apropiadas

#### REACIONES ADVERSAS:

La reacción local (hinchazón) puede ocurrir en el lugar de la aplicación en los animales hasta una semana después de la aplicación.

#### PRECAUCIONES:

La aplicación intravenosa rápida puede ocasionar mareos, náuseas, si esto ocurre en el animal suspenda la aplicación hasta que el animal se recupere, luego administre lentamente. Pharmek International Corporation SAC no se responsabiliza por las consecuencias derivadas del uso del producto diferente al indicado en el inserto

Mantener fuera del alcance de los niños.

# Venta con receta del médico veterinario.

#### CONSERVACIÓN:

Conservar en un lugar fresco y seco, protegido de

Almacenar a temperatura entre 15°C y 30°C.

## PRESENTACIONES COMERCIALES:

Frasco de vidrio

10mL,20mL,50mL,100mL,250mL,500mL













Profesional Responsable M.V. Lena Leslie Torres Chávez CMVP 7479

Rea, SENASA PERÚ:

Fabricado por Laboratorio Asvet S.R.L calle, Max Ulhe No 145- Maranga para Pharmek International Corporation SAC AV Miguel Grau 1350 - Of 706 Barranco

E-mail: ventas@pharmek.com Web: www.pharmek.com

