



## HEMATOFOS B12® AC OS

Página 1 de 2

SUPLEMENTO NUTRICIONAL PARA USO VETERINARIO,  
NO ES MEDICAMENTO VETERINARIO

## 1. GENERALIDADES

- 1.1. Nombre comercial: HEMATOFOSS B12® AC OS
- 1.2. Clase de uso: Reconstituyente Multivitamínico Complementado con Fósforo.
- 1.3. Formulación: Solución oral.

## 2. COMPOSICION

Ingredientes:

Cada 1 L de HEMATOFOSS B12® AC OS contiene:

Componente	Cantidad	Unidad
DL-Metionina	10 000	mg
L-Histidina	5000	mg
L-Triptófano	2500	mg
Vitamina B12 (cianocobalamina)	11	mg
Vitamina B2 (riboflavina fosfato sódico)	2000	mg
Vitamina B3 (nicotinamida)	50 000	mg
Vitamina B6 (piridoxina clorhidrato)	10 000	mg
Citrato de hierro amoniacal verde	20 000	mg
Cobalto (acetato de cobalto tetrahidrato)	120	mg
Glicerofosfato sódico	10 000	mg
Excipientes c.s.p.	1	L

\*Los aminoácidos son de origen vegetal

## 3. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

- 3.1. Aspecto: Solución translúcida.
- 3.2. Color: Ámbar a pardo rojizo.

## 4. DESCRIPCIÓN

Multi-reconstituyente adicionado con fósforo.

## 5. INDICACIONES

En aves y cerdos como coadyuvante en casos de anemias, desnutrición, convalecencias de enfermedades infecciosas, parasitarias, diarreas prolongadas, ayudando además a combatir el decaimiento y la fatiga. Es ideal como coadyuvante en casos de trastornos de la hematopoyesis, anemia de origen alimenticio, infeccioso o parasitario.

## 6. ESPECIES DE DESTINO

Aves y cerdos.



## HEMATOFOS B12® AC OS

Página 2 de 2

### 7. ADMINISTRACIÓN

Vía oral en agua de bebida.

### 8. DOSIS

Aves:

Crianza ornamental y casera:

5 a 10 gotas para 100 mL de agua de bebida

Comercial:

Pollos de engorde: para acelerar el crecimiento y estimular el aumento de peso, la dosis recomendada es de 0.5 a 1 mL/200 litros de agua de bebida durante los primeros 3 días a la recepción del lote y durante los 2 primeros días al iniciar la cuarta semana.

Otras aves:

1 litro/200 - 400 litros de agua, de acuerdo al criterio del Médico Veterinario.

Cerdos:

5 mL/ 20 kg de peso vivo

### 9. PRECAUCIONES

El agua de bebida deberá ser usada en las próximas 24 horas.

### 10. CONTRAINDICACIONES

Ninguna

### 11. PERIODO DE RETIRO

No requiere

### 12. ALMACENAMIENTO

Consérvese el envase dentro de la caja de cartón protegido de la luz, bien ventilado y a temperatura ambiente entre 10°C y 30°C.

Mantener alejado del alcance de los niños y animales domésticos.

### 13. PRESENTACIÓN

Frasco x 10mL, 20mL, 50mL, 100mL, 250mL, 500mL y 1000mL.



## HEMATOFOS B12® AC OS

Page 1 of 2

**NUTRITIONAL SUPPLEMENT FOR VETERINARY USE**  
**IT IS NOT A VETERINARY MEDICINE**

**1. CHARACTERISTICS**

- 1.1. Commercial name: HEMATOFOB B12® AC OS
- 1.2. Use class: Multi-restorative Association of B Complex Vitamins, Minerals and Amino acids.
- 1.3. Formulation: Oral solution.

**2. COMPOSITION**

Ingredients:

Each 100 mL de HEMATOFOB B12® AC OS contains:

Component	Quantity	Units
DL-Methionine	10 000	mg
L-Histidine	5 000	mg
L-Tryptophan	2 500	mg
Vitamin B12 (cyanocobalamin)	11	mg
Vitamin B2 (riboflavin sodium phosphate)	2 000	mg
Vitamin B3 (nicotinamide)	50 000	mg
Vitamin B6 (pyridoxine hydrochloride)	10 000	mg
Green ammonium iron citrate	20 000	mg
Cobalt (cobalt acetate tetrahydrate)	120	mg
Sodium glycerophosphate	10 000	mg
Excipients q.s.ad	1000	mL

\*Aminoacids are from vegetal origin

**3. PHYSICO-CHEMICAL PROPERTIES**

- 3.1. Aspect: translucent solution.
- 3.2. Color: Amber to reddish brown.

**4. DESCRIPTION**

Multi-restorative added with phosphorus.

**5. INDICATIONS**

Prevention and treatment of all types of anemias. General restorative, appropriated in cases of emaciation, weakness, stressful situations, lack of appetite, fractures, intoxications, sexual exhaustion, falling feathers, etc. Powerful appetite and growth stimulant, increases production and enhances biological functions.

**6. TARGET SPECIES**

Poultry and Swine.

**7. ADMINISTRATION**



## HEMATOFOS B12® AC OS

Page 2 of 2

By oral route y drinking water.

### 8. DOSAGE

Poultry:

Ornamental and homemade breeding: 5 - 10 drops to 100 ml of drinking water.

Broilers: Accelerate growth and stimulate weight gain, recommended dose is 0.5 - 1 L/200 L of water during the first 3 days of receiving the lot and for the 2 (two) first days started the fourth week.

Other birds: 1 liter/200 - 400 liters of water, according to the opinion of the veterinarian.

Pigs:

5 mL/20 kg of body weight.

### 9. PRECAUTIONS

Drinking water should be used in the next 24 hours.

### 10. CONTRAINDICATIONS

None

### 11. WITHDRAWAL PERIOD

None

### 12. STORAGE

Keep the container in the carton and protected from light, air and at room temperature between 10 ° C and 30 ° C.

Keep out of reach of children and pets.

### 13. COMMERCIAL PRESENTATION

Bottle x 10mL, 20mL, 50mL, 100mL, 250mL, 500mL y 1000mL.