



LABORATORIOS TOPP, C.A  
Zona Industrial San Pablo, Segunda Avenida, Galpones 26 y  
27 Turmero Estado Aragua.

J-30104680-3

**Gerente General**

Giuseppe Manilia

**Contacto:** 0244-6639911 fax: 0244-6635879 Cel: 0414-4642263

giuseppe.manilia@gmail.com

www.laboratoriostopp.com

## Vigorfos Inyectable

### Composición

Vitamina B1: 1,00 g

Vitamina B2: 0.40 g

Vitamina B6: 0.40 g

Vitamina B12: 1,00 mg

Nicotinamida: 2,00 g

D-Pantenol: 0,50 g

Fosforilcolina: 5,00 g

Histidina: 0.50 g

Triptófano 0.25 g

Vehículo C.S.P: 100.0 ml



### Descripción e indicaciones

El Vigorfos, es un vigorizante metabólico porque ejerce influencias múltiples y directas sobre el metabolismo del animal. La Fosforilcolamina ejerce una variedad de acciones: estimula la síntesis proteica (Incrementa el nivel de nitrógeno total y protéico, lo que se traduce en un incremento de peso de la productividad y de las defensas orgánicas); es un regenerador tisular y fuente de energía, incrementando el vigor físico del animal; ejerce un acción antitóxica general y una acción lipotrópica y hepatoprotectora. Las vitaminas del complejo B estimulan el apetito y la producción de glóbulos rojos, mejoran la actividad del aparato locomotor, previenen y curan trastornos del sistema nervioso y, además, intervienen en importantísimas funciones ligadas al metabolismo de carbohidratos, grasas

y proteína.

Todas estas acciones hacen que el Vigorfos resulte efectivo en animales desnutridos, débiles y agotados; para acortar la convalecencia de enfermedades de diferentes orígenes; como protector hepático y como antitóxico.

Estados carenciales de vitaminas del complejo B y fósforo; estados de desnutrición y debilidad; inapetencia; convalecencia de enfermedades infecciosas y parasitarias; stress por diferentes causas (transporte, vacunaciones, cambios de alimentación, altas temperaturas, etc.) como estimulante del crecimiento, de la productividad y de la defensas orgánicas; trastornos del sistema nervioso en general; como lipotrópico, protector hepático y antitóxico.

### **Vía de Administración y dosificación:**

Bovinos y equinos: 10 -20 ml

Terneros, potros, y cerdos, ovinos y caprinos adultos: 4-10 ml. Aplicar 2 o 3 inyecciones a intervalos de 2-3 días o según criterio del Médico Veterinario.

Vía de administración: intramuscular.

### **Forma farmacéutica:**

Solución Inyectable

### **Efecto terapéutico:**

Reconstituyente, Suplemento nutricional vitamínico

**Especies:** 

### **Presentaciones:**

Frascos de 50 ml, 100 ml, 250 ml y 500 ml.

### **Tiempo de retiro:**

N/A

### **Contraindicaciones:**

N/A

**Nro. Registro S.A.S.A.:** M.F: 6.992

**Nro. Registro I.N.S.A.I.** En tramite