

Llegó el reconstituyente que
sus animales estaban esperando

Hematover PLUS



over[®]
MEDICINA VETERINARIA

DESCRIPCIÓN

Hematover PLUS es una combinación de aminoácidos, vitaminas y minerales que actúan como estimulante del apetito y del metabolismo.

Su gran aporte de **vitaminas del grupo B** y **hierro** lo convierten en un poderoso antianémico ideal para recuperar animales convalecientes.

El **fósforo** presente en su formulación ejerce una acción energizante y tonificante.

El **Cacodilato de Sodio** actúa como estimulante del apetito y del metabolismo.

¿CUÁNDO USAR HEMATOVER PLUS?

- ▶ Para suplir carencias nutricionales y estimular la producción de animales debilitados por sobreexigencia, por producción extensiva o por climas extremos.
- ▶ Para estimular el crecimiento y engorde de animales con problemas metabólicos, pérdida de peso y falta de apetito.
- ▶ Para recuperar animales convalecientes.

EL RECONSTITUYENTE POR EXCELENCIA



MINERALES

Hierro

Oligoelemento que interviene en la formación de la hemoglobina y de los glóbulos rojos, como así también en la actividad enzimática del organismo.

Glicerofosfato de Sodio

Aporta 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 metabolismo del calcio y es indispensable para obtener energía, por lo que es vital para el desarrollo y buen funcionamiento de todos los tejidos.

Cobre, Manganeso y Cobalto

El cobre y el cobalto son minerales que juegan un rol antianémico muy importante.

Por su parte el manganeso interviene en el metabolismo de hidratos de carbono, lípidos y proteínas, generando energía.

AMINOÁCIDOS

Metionina, Histidina y Triptófano

La metionina y el triptófano son aminoácidos esenciales que al no ser sintetizados necesitan ser suplementados.

La metionina cumple un importante rol en el hígado por su efecto lipotrópico mientras que el triptófano contribuye a la formación de proteínas y se cree que juega un importante rol como factor anti-stress.

CACODILATO DE SODIO

Sal inorgánica arsenical de muy baja toxicidad y gran asimilación.

Su bajo peso molecular permite una rápida y mayor perfusión celular.

Potente estimulante del apetito y del metabolismo.

VITAMINAS

Vitamina B1 (Tiamina)

Cumple un importante rol en la producción de energía a través del metabolismo de los carbohidratos.

Vitamina B2 (Riboflavina)

Esencial para la producción de energía vía cadena respiratoria. Participa en numerosas reacciones relacionadas con el metabolismo de carbohidratos, grasas y proteínas.

Vitamina B3 (Nicotinamida)

Actúa en numerosas reacciones que generan energía.

La Nicotinamida participa en la síntesis de algunas hormonas y es fundamental para el crecimiento.

Vitamina B6 (Piridoxina)

Incrementa el rendimiento muscular y la producción de energía. Favorece la liberación de glucógeno que se encuentra almacenado en el hígado y en los músculos. Indispensable para la formación de glóbulos rojos.

Vitamina B12 (Cianocobalamina)

Necesaria para la formación de glóbulos rojos. Interviene en el metabolismo protéico y la hematopoyesis.

VENTAJAS

- ✓ Estimula las funciones orgánicas, metabólicas y hormonales.
- ✓ Aumenta la ganancia de peso.
- ✓ Posee un rápido efecto vigorizante y energizante en animales débiles.
- ✓ Reconstituye y tonifica.
- ✓ Mejora el rendimiento de los animales, aumentando su producción individual y generando una mejor performance en competencias.
- ✓ Es un excelente coadyuvante en el tratamiento de enfermedades infecciosas, parasitarias y metabólicas.
- ✓ Hematover PLUS puede ser combinado perfectamente con soluciones glucosadas, dextrosadas y salinas.

PROTOSCOLOS DE USO EN EQUINOS Y CANINOS

1

Como reconstituyente en casos de enfermedad, pérdida de apetito, convalecencia y como terapia de soporte en anemias de distinto origen (parasitaria, hemorrágica e infecciosa).

2

Como suplemento general en animales sobreentrenados o sobreexigidos. En casos de pérdida de apetito.

3

Para la preparación de animales de competición o exhibición.



▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
DÍA 0	DÍA 1	DÍA 2	DÍA 3	DÍA 4	DÍA 5	DÍA 6	DÍA 7	DÍA 8
Hematover PLUS		Hematover PLUS		Hematover PLUS		Hematover PLUS		Hematover PLUS

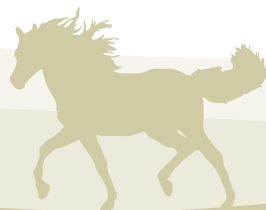
5 dosis de **Hematover PLUS** día por medio.
(Con un día de descanso entre cada aplicación).

▼	▼	▼	▼	▼
DÍA 0	DÍA 1	DÍA 2	DÍA 3	DÍA 4
Hematover PLUS		Hematover PLUS		Hematover PLUS

3 dosis de **Hematover PLUS** día por medio.
(Con un día de descanso entre cada aplicación).

▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
DÍA 0	DÍA 1	DÍA 2	DÍA 3	DÍA 4	DÍA 5	DÍA 6
	Hematover PLUS			Hematover PLUS		

2 aplicaciones de **Hematover PLUS** por semana.



PROTOSCOLOS DE USO EN CERDOS

LECHONES

DÍA 0	DÍA 1	DÍA 2	DÍA 3	DÍA 4	DÍA 5	DÍA 6	DÍA 7
			Hematover PLUS		Hematover PLUS		Hematover PLUS

3 aplicaciones totales de **Hematover PLUS** durante la primer semana de vida.

Excelente protocolo para camadas de bajo peso al nacimiento.

CERDAS

DÍA 0	DÍA 1	DÍA 2	DÍA 3	DÍA 4
Hematover PLUS		Hematover PLUS		Hematover PLUS

3 dosis de **Hematover PLUS** día por medio. (Con un día de descanso entre cada aplicación).

Protocolo para recuperar productividad en cerdas post-parto y post-destete.



PROTOCOLO DE USO EN VACAS CAÍDAS

DÍA 0	DÍA 1	DÍA 2
Hematover PLUS	Hematover PLUS	Hematover PLUS
Aplicación endovenosa o intramuscular.	Aplicación intramuscular o subcutánea.	

TERAPIA DE SOPORTE EN VACAS CAÍDAS.

Aplicar 20 ml de **Hematover PLUS** luego del calcio vía endovenosa o intramuscular.

Repetir durante 2 días seguidos.



Hematover PLUS

DESCRIPCIÓN:

Complejo hematínico. Reconstituyente.
Tónico general.

FÓRMULA: Cada 100 ml contiene:

Cacodilato de sodio	3,000 g
Citrato de hierro amoniacal.....	2,000 g
Glicerofosfato de sodio.....	1,000 g
Gluconato de cobre	0,250 g
Gluconato de manganeso.....	0,800 g
Acetato de cobalto	0,050 g
Triptófano.....	0,250 g
Histidina	0,500 g
Metionina.....	1,000 g
Vitamina B1(Tiamina Clorhidrato).....	5,000 g
Vitamina B12 (Cianocobalamina)	0,0011g
Vitamina B2 (Riboflavina)	0,200 g
Nicotinamida	5,000g
Vitamina B6 (Piridoxina Fosfato).....	1,000 g
Agentes de Formulación	C.S.

ESPECIES ANIMALES A LAS QUE SE DESTINA:

Bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, caninos y felinos.

ADMINISTRACIÓN:

Vía subcutánea, intramuscular o endovenosa lenta.

DOSIFICACIÓN:

Bovinos y equinos adultos: 10 a 20 ml.

Terneros y potrillos: 5 a 10 ml.

Ovinos y caprinos: 5 ml.

Cerdos: de 2 a 10 kg: 1 ml; de 11 a 20 kg: 2 ml;

de 21 a 50 kg: 5 ml; más de 50 kg: 10 ml.

Caninos y felinos: 1 ml / 5 kg de peso.

PRESENTACIÓN:

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

Caja con 12 frascos de 10 ml c/u.



Hematover PLUS

Presente en 17 países

- Argentina
- Paraguay
- Bolivia
- Perú
- Ecuador
- Guyana
- Nicaragua
- El Salvador
- Honduras
- Guatemala
- República Dominicana
- Mozambique
- Kuwait
- Qatar
- Barein
- Omán
- Korea

over[®]
MEDICINA VETERINARIA

Alfonsina Storni 680 (S2447)
San Vicente, Pcia. de Santa Fe,
República Argentina.

T: +54 (3492) 470 696 | 086 | 138

F: +54 (3492) 470 196

M: labover@over.com.ar

www.over.com.ar