

# Vitafer ATP

USO VETERINARIO

**Multivitaminico mineral con extractos Naturales de acción especifica para ganancia y mejora de indices reproductivos y producción de leche.**

**INDICACIONES O DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:** Suplemento alimenticio con vitaminas, minerales y aminoácidos para bovinos, equinos, porcinos y ovinos en todas sus etapas y para perros de todas las razas y edades.

Triple combinación para prevenir y tratar el estrés, producido por prácticas de manejo como vacunaciones, castraciones, despiques y traslados.

Estimulante del apetito e indicado como coadyuvante en procesos de deshidratación. Mejora la eficiencia alimenticia. Reconstituyente tonificante que no genera Doping.

**Fácil administración:** Por vía intravenosa, subcutanea, intramuscular y/o oral.



## COMPOSICION GARANTIZADA

Cada presentación de 100 % contiene:

VITAMINA A	Mínimo 10.000.000 UI
FÓSFORO (Fosforilcolamina, Adenosin Trifosfato ATP)	Mínimo 1,1 %
CIANOCOBALAMINA	Mínimo 0,008 %
D-PANTENOL	Mínimo 0,6 %
DL-TAURINA	Mínimo 0,1 %
EXTRACTO DE GINKGO BILOBA	Mínimo 1,0 %
EXTRACTO DE GINSENG	Mínimo 1,0 %
L-CARNITINA	Mínimo 0,1 %
L-CISTEINA	Mínimo 0,1 %
L-LISINA	Mínimo 0,1 %
NICOTINAMIDA	Mínimo 5 %
PANTOTENATO DE CALCIO	Mínimo 0,05 %
VITAMINA D3	Mínimo 100.000 UI
RIBOFLAVINA 5 FOSFATO	Mínimo 0,5 %
SELENIO	Mínimo 0,01 %
TIAMINA B1	Mínimo 0,6 %
PIRIDOXINA HCI	Mínimo 0,6 %
Excipientes c.s.p	100 mL



Vía de Administración: Oral  
Presentación: Frasco por 2000,  
1000, 500, 250, 100, 50 y 20 mL.  
Registro ICA: No. 24063-SL

Linea Veterinaria

**HEALTHY VET**

Línea Veterinaria

**HEALTHY VET**

# Vitafer ATP

USO VETERINARIO

## Cantidades Recomendadas:

Suministrar las siguientes raciones:

- **Bovinos y equinos adultos:** 10 mL
- **Bovinos y equinos jóvenes:** 6 a 8 mL
- **Porcinos y ovinos:** 1 mL / 10 Kg de peso
- **Caninos:** 0,5 mL / 5 Kg de peso

## Fósforo

- El fósforo es un mineral esencial para la nutrición de los animales, crucial para la formación de huesos y dientes, el metabolismo energético, y la función celular. Desempeña un papel vital en la salud, el crecimiento, la reproducción y la producción animal.

## Nicotinamida

- La nicotinamida, también conocida como niacinamida, es una forma de vitamina B3 que es esencial para el metabolismo de lípidos, aminoácidos y glucosa en animales. Su deficiencia puede afectar el apetito, la producción de glóbulos rojos y la salud de la piel y el pelaje. En la práctica veterinaria, la nicotinamida se utiliza para tratar diversas afecciones, especialmente en perros, y también como aditivo en la alimentación animal.

## Tiamina B1

La tiamina, también conocida como vitamina B1, es un nutriente esencial para los animales, incluyendo perros y gatos. Desempeña un papel crucial en el metabolismo de los carbohidratos y en la función del sistema nervioso. La deficiencia de tiamina puede causar problemas neurológicos y otros problemas de salud, por lo que es importante asegurar una ingesta adecuada a través de la dieta.

## Pantotenato de Calcio

El pantotenato de calcio, también conocido como vitamina B5, es un nutriente esencial para el crecimiento y desarrollo de los animales. Se utiliza en la alimentación animal para asegurar una correcta síntesis de la coenzima A y el metabolismo de proteínas, carbohidratos y grasas.

Distribuidor Exclusivo: **EL TORO GENETICA S.A.S**  
Calle 161 # 54 - 18 Ofi. 901 - T4 • BOGOTÁ, COLOMBIA  
[eltorogeneticasas@gmail.com](mailto:eltorogeneticasas@gmail.com)



Cel : 314 412 8815 - 322 709 6216 - 311 514 9196

