

## Aminoforte® F

REGISTRO Q-0616-044

Fuente de electrolitos, glucosa, vitaminas, agua y aminoácidos en alta concentración

### Solución Inyectable

USO VETERINARIO

#### Formulación

Cada 100 ml contiene:

Dextrosa	5 g
Cloruro de calcio	15 mg
Cloruro de potasio	20 mg
Sulfato de magnesio	20 mg
Acetato de sodio 3H <sub>2</sub> O	250 mg
L-Histidina (como clorhidrato)	27.5 mg
DL- Metionina	34 mg
DL-Triptófano	34 mg
L-Cisteína (como clorhidrato)	26.1 mg
L- Treonina	68 mg
DL-Isoleucina	68 mg
L-Arginina (como clorhidrato)	70.3 mg
DL-Fenilalanina	102 mg
DL-Valina	170 mg
L-Lisina (como clorhidrato)	81.6 mg
L-Leucina	136 mg
Glutamato monosódico	136 mg
Vit. B <sub>1</sub> (Tiamina HCl)	8.9 mg
Vit. B <sub>2</sub> (Riboflavina 5 Fosfato)	2.9 mg
Vit. B <sub>6</sub> (Piridoxina HCl)	8.2 mg
Vit. B <sub>12</sub> (Cianocobalamina)	5 mcg
Nicotinamida	150 mg
Excipientes c.b.p.	100 mL

#### Fórmula Garantizada

Cada 100 ml contiene:

Vitamina B <sub>1</sub> (Tiamina HCl)	8.9 mg
Vitamina B <sub>2</sub> (Riboflavina 5 fosfato)	2.9 mg
Nicotinamida	150 mg
Vitamina B <sub>6</sub> (Piridoxina HCl)	8.2 mg
Vitamina B <sub>12</sub> (Cianocobalamina)	0.005 mg
Nitrógenos totales	168.05 mg
Dextrosa	5000 mg
Sodio	60.92 mg
Calcio	4.09 mg
Magnesio	4.04 mg
Potasio	10.49 mg
Excipientes c.b.p.	100 mL

#### Propiedades

**Aminoforte® F** es una solución inyectable acuosa estéril de alta concentración que constituye una fuente adecuada de aminoácidos, electrolitos, vitaminas y azúcares que restaura el equilibrio vital necesario para recuperar a los animales en situaciones de emergencia.

**Aminoforte® F** contiene diez aminoácidos esenciales descritos para la nutrición animal, además de presentar ácido glutámico y cisteína. En rumiantes, los microorganismos del rumen son capaces de sintetizar tales moléculas aunque es necesario un aporte de tales sustancias para conseguir los máximos ritmos de crecimiento o de producción de leche.

Las vitaminas del complejo B y la nicotinamida; son vitaminas hidrosolubles que no se retienen en el organismo en cantidades apreciables, por lo que resulta necesario un aporte exógeno, principalmente cuando existen situaciones fisiológicas o patológicas especiales. Estas vitaminas intervienen en innumerables funciones

metabólicas, participan en el correcto funcionamiento del sistema nervioso y resultan esenciales para la producción de glóbulos rojos y para la síntesis de ADN. Tal y como ocurre con los aminoácidos esenciales, los microorganismos presentes en el rumen son capaces de sintetizar estas vitaminas en cantidades adecuadas para el metabolismo normal del hospedador y para una concentración adecuada en la leche; a pesar de ello, en ciertas condiciones, pueden producirse deficiencias en tiamina y cianocobalamina.

Los electrolitos presentes en **Aminoforte® F** proporcionan al organismo los elementos que se pierden con mayor facilidad en los periodos de deshidratación. La glucosa es la fuente de energía básica y de rápida utilización, por ello su administración por vía parenteral, en forma de solución, constituye un aporte de energía fundamental en estados carenciales y/o patológicos en los que la ingesta oral se halla disminuida o impedida.

#### Indicaciones

Como fuente inmediata de aminoácidos, dextrosa, vitaminas del complejo B y electrolitos para el tratamiento de estados agudos de convalecencia de animales debilitados o sometidos a esfuerzos intensos, stress, shock, deshidratación, enfermedades crónicas, parasitosis y como terapia de apoyo en casos de deshidratación severa por vómitos o diarreas donde ayude a reponer la pérdida de electrolitos y proteínas (en este caso es necesario además la fluidoterapia oral o parenteral).

#### Dosis y Vía de Administración

Se aconseja la administración de 1 mL por cada 5 kg de peso vivo, entre 1 y 3 veces al día, según la gravedad del caso y criterio facultativo. Se puede realizar la administración por vía intravenosa, intramuscular, subcutánea o intraperitoneal en bovinos, camélidos, ovinos, porcinos, caninos y felinos; en equinos se recomienda utilizar únicamente la vía intravenosa.

La administración de **Aminoforte® F** no excluye el tratamiento específico del estado patológico que afecte al animal.

#### Especies de Destino

Bovinos (carne y leche), ovinos, porcinos, equinos, caninos y felinos.

#### Tiempo de Retiro

No presenta periodo de retiro.

#### Contraindicaciones

- No se han descrito contraindicaciones durante la preñez y lactación.
- No administrar a animales con historial conocido de hipersensibilidad a alguno de los componentes de la fórmula.
- Pueden aparecer signos de dolor y vómitos si se administra a una velocidad de infusión excesivamente rápida. En tal caso, se debe suspender la administración hasta que desaparezcan los signos y entonces podrá reiniciarse la infusión de forma más lenta.

#### Reacciones Adversas

- Se puede manifestar con muy poca frecuencia reacciones de hipersensibilidad; si aparecieran, interrumpir el tratamiento.
- La reacción local (hinchazón) puede ocurrir en el lugar de la inyección en los animales hasta una semana después de la administración.
- Durante la administración intravenosa puede presentarse shock. En este caso se suspenderá la medicación y se tomarán las medidas apropiadas.

#### Precauciones Específicas que Debe Tomar la Persona que Administre el Medicamento a los Animales

- No manipular este producto si sabe que es sensible o si se le ha aconsejado no trabajar con tales preparaciones.
- Maneje este producto con gran cuidado para evitar la exposición, tomando todas las precauciones recomendadas.
- Si aparecen síntomas después de la exposición, como una erupción en la piel, debe buscar consejo médico y mostrar al médico esta advertencia. Hinchazón de la cara, labios u ojos o dificultad para respirar son síntomas más graves y requieren atención médica urgente.

#### Interacciones

No se han descrito.

#### Sobredosificación

Dada la inocuidad de sus componentes, resulta improbable que se produzca sobredosificación, aunque en tal caso se recomienda suspender la administración e instaurar el tratamiento sintomático oportuno.

#### Advertencias

- La administración debe realizarse a velocidad de infusión lenta y siguiendo las medidas de precaución asépticas normales para la administración de soluciones por vía parenteral.
- En el caso de la administración subcutánea, inyectar un máximo de 25 mL por punto de aplicación.
- En tratamientos prolongados, se recomienda realizar frecuentes controles del balance hidroelectrolítico.
- Agrovet Market S.A. no se responsabiliza por las consecuencias derivadas del uso (del producto) diferente al indicado en este inserto.

#### Conservación

Conservar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz. Almacenar entre 8°C y 30°C. No congelar. Mantener alejado del alcance de los niños y animales domésticos.

#### Presentación comercial

Fascos x 100 mL, 250 mL, 500 mL y 1 L.

**CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO  
SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA**

México: REGISTRO Q-0616-044

**Aminoforte®** es una marca registrada de Agrovet Market S.A.

Tel: (511) 2 300 300  
Email: [ventas@agrovetmarket.com](mailto:ventas@agrovetmarket.com)  
Web: [www.agrovetmarket.com](http://www.agrovetmarket.com)

Elaborado por: Pharmadix Corp. S.A.C. Av. Santa Lucía 218  
Urb. Aurora- Ate, Lima-Perú Para: Agrovet Market S.A.  
Av. Canadá 3792-3798, San Luis. Lima - Perú

Importado y Distribuido por: Vetermex Animal Health S.A. de C.V.  
Calle: La Brida # 247 Interior 1. Colonia: López Cotilla. Tlaquepaque.  
Jalisco. México CP 45615.

42016MEX00001 V04-1021

**Agrovet**  
MARKET