

## AMINOPLEX® FORTE

Solución Inyectable



### Composición

Arginina (L-Arginina) 85 mg  
Calcio, cloruro 15 mg  
Cisteína (L-Cisteína clorhidrato) 34 mg  
Dextrosa 5 g  
DL-Triptófano 34 mg  
Fenilalanina (DL-Fenilalanina) 102 mg  
Glutamato, monosódico 136 mg  
Histidina (L-Histidina) 34 mg  
Isoleucina (DL-Isoleucina) 68 mg  
Leucina (L-Leucina) 136 mg  
Lisina (L-Lisina HCl) 102 mg  
Magnesio, sulfato 20 mg  
Metionina (DL-Metionina) 34 mg  
Nicotinamida 150 mg  
Potasio, cloruro 20 mg  
Sodio trihidratado, acetato 250 mg  
Treonina (L-Treonina) 68 mg  
Valina (DL-Valina) 170 mg  
Vitamina B1 (Tiamina) 10 mg  
Vitamina B12 (Cianocobalamina) 5 mcg  
Vitamina B2 (Riboflavina) 4 mg  
Vitamina B6 (Piridoxina) 10 mg

### Indicaciones

Tratamiento de estados agudos de convalecencia de animales debilitados o sometidos a esfuerzos intensos, estrés, shock, deshidratación, enfermedades crónicas, parasitosis y como terapia de apoyo en casos de deshidratación severa por vómitos o diarreas.

### Dosis

Dosis: 1 mL/5 kg de p.v., entre 1 y 3 veces al día, según la gravedad del caso y criterio facultativo. Administrar vía intravenosa, intramuscular, subcutáneo o intraperitoneal.

### Presentaciones

Frasco 500 mL, Frasco 250 mL, Frasco 100 mL,

### Vías Administración

Parenteral Intramuscular  
Parenteral Intraperitoneal  
Parenteral Intravenoso  
Parenteral Subcutáneo

### Países

Bolivia SENASAG 005642  
Costa Rica SENASA MAG PE10-32-03-3226  
Ecuador AGROCALIDAD 9B3-1-10A2-8257  
Guatemala MAGA P200-07- 07-3930  
Honduras SAG PF-5098  
Panamá MIDA RF-2836-14  
Paraguay SENACSA 10.487  
Perú SENASA F.01.01.N.0343  
República Dominicana MAG 5425

Clase ACTVET

Agrovvet Market Animal Health

