

**Producto:**

## AMINOVIT ORAL

Solución  
Reconstituyente

## FICHA TÉCNICA

**Composición:**

Cada 500 mL contiene:			
Vitamina B1	50 mg	Lisina	850 mg
Vitamina B2	20 mg	Leucina	680 mg
Vitamina B3	750 mg	Glutamato de Sodio	680 mg
Vitamina B5	25 mg	Histidina	300 mg
Vitamina B6	50 mg	Metionina	300 mg
Vitamina B12	25 mg	Triptófano	300 mg
Cisteína	250 mg	Dextrosa	25000 mg
Treonina	400 mg	Calcio	200 mg
Isoleucina	425 mg	Sodio	250 mg
Arginina	425 mg	Potasio	500 mg
Fenilalanina	510 mg	Magnesio	100 mg
Valina	700 mg	Excipientes c.s.p.	500 mL

**Presentaciones:**

Frasco x 150 mL  
Frasco x 450 mL



**Indicaciones:**

Para el tratamiento de la deshidratación y desequilibrio fisiológico, ocasionado por diarreas, persistentes, hemorragias, vómito, agotamiento por calor, estrés por trabajo y ejercicio prolongado: Adyuvante en los problemas rumiales digestivos, enfermedades prolongadas y extenuantes en bovinos, equinos, caninos, aves y demás especies domésticas.

**Especies y Dosis:**



1 mL por cada kg de peso corporal.

**Bovinos - Equinos:** 450 mL.

**Terneros - Potros:** 50 a 200 mL.

**Porcinos - Ovinos:** 50 a 200 mL.

**Aves:** 20 mL por litro de agua.

Administrar cada 24 horas por 3 días.

**Caninos:** 10 a 30 ml cada 24 horas por 4 a 6 días.

**Registros:**



Ecuador Reg. No. 9A7-8898-AGROCALIDAD  
Bolivia SENASAG Reg. PUV-No. 001244/06  
Guatemala MAGA No. EC432-07-07-11771  
Perú Reg. SENASA No. F.75.32.I.0040  
Venezuela Reg. No. INSAI2041PI33N076843  
Registro Sencamer Nro.: CPE0511220794  
República Dominicana Reg. No. 11645  
Panamá RF-3312-15

**Administración:**

Vía oral.

**Advertencias:**



Almacenar en un lugar fresco y seco a una temperatura no mayor a 30°C, protegido de la luz.

Administre con cuidado, evite que se desvíe a los pulmones.

**Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.**

Venta Libre.

**ELABORADO POR JAMES BROWN PHARMA C.A.**

Av. Interoceánica (E28C) Km. 23 1/2,  
Sector El Rosal, Barrio La Libertad, Pifo.  
Quito - Ecuador  
PBX: (593-2) 399-7000  
www.jamesbrownpharma.com



Uso Veterinario