



LABORATORIOS REVEEX DE VENEZUELA, C.A.
 Av. Antón Phillips, Cruce Calle El Canal, Galpón 3-A
 Complejo Industrial Reveex - Zona Industrial La Hamaca
 J-07524745-0

Asistente Gerencia Ventas
 Amarilis Espinoza
Contacto: 0243-5515432 5516403
 ventas@reveex.com
 www.reveex.com

OSMOLAR VITAMINADO

Composición

Dextrosa	5 g
Sodio acetato	250 mg
Potasio cloruro	25 mg
Magnesio hipofosfito	20 mg
Calcio cloruro	15 mg
Tiamina clorhidrato	10 mg
Riboflavina	4 mg
Piridoxina clorhidrato	10 mg
Nicotinamida	150 mg
D-pantenol	5 mg
Monosodio glutamato	5 mg
L-Isoleucina	4,5 mg
L-Treonina	3,5 mg
L-Cisteina clorhidrato	1 mg
L-Triptófano	1 mg
DL-Metionina	2 mg
L-Histidina clorhidrato	2 mg
L-Leucina	4 mg
L-Lisina clorhidrato	5 mg
L-Valina	5 mg
L-Fenilalanina	4 mg
L-Arginina clorhidrato	2,5 mg
Excipiente c.s.p	100 ml



Descripción e indicaciones

Prevención y tratamiento de la deshidratación y del desequilibrio electrolítico. En casos de diarreas, agotamiento físico, debilidad, convalecencia, estados de shock.

Acetonemia de la vaca lechera.

Como complemento de tratamientos antiinfecciosos, vacunaciones y desparasitaciones internas.

Vía de Administración y dosificación:

Vía IV lenta.

Terneros, potros: 10 mL de OSMOLAR VITAMINADO/Kg p.v. /día.

Bovinos y equinos adultos: 500- 2000 mL de OSMOLAR VITAMINADO/animal./día.

Las dosis pueden variar según criterio del médico veterinario.

Forma farmacéutica:

Solución Inyectable

Efecto terapéutico:

Fluidoterapicos,Reconstituyente,Suplemento nutricional vitamínico

Especies:



Presentaciones:

500 mL

Tiempo de retiro:

N/A

Contraindicaciones:

No administrar a animales con procesos edematosos de origen circulatorio o infeccioso.

Nro. Registro S.A.S.A.: N/A

Nro. Registro I.N.S.A.I. 2041PN33N072305