

RUMENADE® P

Polvo Dispersable



Composición

Almidón 5 g
Calcio pantotenato 2 mg
Calcio, carbonato 15 g
Caolín 5 g
Cobalto, sulfato 250 mg
Dextrosa monohidratado 5 g
Dimetilpolisiloxano 2.25 g
Extracto de genciana 10 g
Extracto de levadura 7.5 g
Hierro, citrato amoniacal 1 g
Inulina 620 mg
Jengibre en polvo 7.5 g
Lisina (L-Lisina HCl) 100 mg
Manganese, sulfato 250 mg
Metionina (DL-Metionina) 2 g
Probióticos 2.5 Otros
Sodio, bicarbonato 30 g
Vitamina A (retinol acetato) 10000 U.I.
Vitamina B1 (Tiamina) 5 mg
Vitamina B12 (Cianocobalamina) 0.2 mg
Vitamina B2 (Riboflavina) 10 mg
Vitamina B6 (Piridoxina) 2 mg
Vitamina D3 (Colecalciferol) 20000 U.I.
Vitamina E (a-tocoferol) 500 mg
Zinc, sulfato 2.5 g

Indicaciones

Re establece el funcionamiento y la población de microorganismos en el rumen, para proveer vitaminas ausentes, electrolitos y trazas minerales perdidas por el animal y necesitadas por los microorganismos del rumen. Indicado en casos de atonía ruminal, parálisis intestinal, meteorismo, constipación, estreñimiento e indigestión simple.

Dosis

Vacunos adultos: hasta 100 g cada 12 horas y/o a criterio del médico veterinario. Rumiantes pequeños: 50 a 100 g por 3 días y/o a criterio del médico veterinario. Administrar vía oral o intraruminal.

Presentaciones

Sobre 100 g,

Vías Administración

Oral

Paises

Perú SENASA A.13.07.N.0164

Clase ACTVET

QA TRACTO ALIMENTARIO Y METABOLISMO
QA07 AGENTES
QA07F MICROORGANISMOS ANTIDIARRÉICOS
QA07FA Microorganismos antidiarreicos
QA07FA90 probióticos

Agrovet Market Animal Health

