

## FORTEVITA-SOLUCIÓN ORAL

### Solución Oral



### Composición

Calcio pantotenato 500 mg  
Colina, cloruro 200 mg  
Metionina (DL-Metionina) 2.5 g  
Niacinamida 12 g  
Tiamina (Vitamina B1) 1 g  
Vitamina B12 (Cianocobalamina) 5500 mcg  
Vitamina B2 (Riboflavina) 400 mg  
Vitamina B6 (Piridoxina) 1 g  
VITAMINA C 400 mg

### Indicaciones

- Para el tratamiento de las deficiencias de las vitaminas del complejo B. • Conjuntamente con una fluoroquinolona para el tratamiento de enfermedades infecciosas en aves y cobayos.
- Todos los casos de intoxicaciones alimenticias y medicamentosas. • En situaciones de anorexias por afecciones infecciosas, como en casos de diarreas neonatales. • Hepatitis producida por adenovirus y también por micotoxinas, hígado graso. • Es un excelente coadyuvante en el tratamiento de infecciones hepáticas e intestinales en cobayos, como es en el caso de la Salmonella dublin. • Stress por el cambio de alimento o ambiente, destete en cobayos, clima adverso, vacunaciones, manejo, etc. • Retardo en el crecimiento. • Pobre conversión alimenticia. • Anemias parasitarias o de cualquier índole. • Vigorizante o revitalizante.

### Dosis

Dosificación: • Bovinos, ovinos, equinos: 1-2 ml/ Litro de agua de bebida, durante 5 a 7 días. • Terneros y potrillo: 1-2 ml/ Litro de agua de bebida, durante 5 a 7 días. • Porcinos y camélidos sudamericanos: 1-2 ml/ Litro de agua de bebida, durante 5 a 7 días. • Caninos y felinos: 1-2 ml/ Litro de agua de bebida, durante 5 a 7 días. • Cuyes y conejos: 1 ml/ Litro de agua de bebida, durante 5 a 7 días. • Aves de postura: 2 ml/ Litro de agua de bebida, durante 5 a 7 días. • Aves de carne: 1ml/ Litro de agua de bebida, durante 5 a 7 días.

### Presentaciones

Galonera 500 mL, Galonera 250 mL, Galonera 1 L,

### Vías Administración

Oral

### Paises

Perú SENASA F.75.37.N.0026

### Clase ACTVET

### Clases Farmacoterapéuticas

Vitaminas

Asociadas con aminoácidos

Asociadas con minerales

## LABA

