

## FENACUR®

### Suspensión Oral



### Composición

Fenbendazol 10 g  
Hierro, citrato 1 g

### Indicaciones

Indicado en vacunos, ovinas, caprinos, camélidos, porcinos, equinos, caninos, felinos y aves para el tratamiento y control de nemátodos gastrointestinales, pulmonares y céstodos. Suplementado con hierro, mineral esencial para la formación de la hemoglobina, en casos de anemia ocasionada por la parasitosis.

### Dosis

Vacunos, ovinos, caprinos, camélidos sudamericanos y porcinos: El tratamiento y control de nemátodos gastrointestinales y pulmonares: 1 mL por 20 kg de p.v. Para el tratamiento y control de tenias: 1 mL por 10 kg de p.v. Equinos: Para el tratamiento y control de nemátodos gastrointestinales y pulmonares: 1.5 mL por 20 kg p.v. Para el tratamiento y control de tenias: 1 mL por 10 kg p.v. Caninos y felinos: 1 mL por 2 kg de p.v. Aves: 1 mL por 2 kg p.v. Administrar por 3 a 5 días. Período de Retiro: Carne: 14 días y Leche: sin restricciones.

### Presentaciones

Frasco 5 L, Frasco 1 L, Frasco 500 mL, Frasco 100 mL,

### Vías Administración

Oral

### Países

Perú SENASA F.08.02.N.0329

### Clase ACTVET

### Clases Farmacoterapéuticas

Antiparasitarios Internos  
Gastrointestinales (nematodos)  
Pulmonares – traqueales  
Tenias (cestodos)  
Minerales (Macroelementos, Microelementos Y Oligoelementos)  
Asociados

### Web Site

<http://www.biomont.com.pe/www/antiparasitarios/fenacur/>

Biomont,



IMAGEN NO DISPONIBLE

