

## OXOVET

Suspensión Oral



### Composición

Sulfametazina micronizada 5 g  
Trimetopim micronizada 1 g

### Indicaciones

Es un producto que contiene sulfametazina en asociación con trimetoprim lo que le brinda un efecto potenciado, ampliando su espectro de acción y brindándole una mejor distribución por el organismo del animal. OXOVET esta indicado en el tratamiento de: Vacas: peitín, coccidiosis, difteria de los terneros, poliartrosis, infecciones respiratorias. Caballos: Infecciones del tracto respiratorio superior, poliartrosis en el potrillo. Ovejas: Coccidiosis, pietín, enteritis. Cerdos: Neomonía, rinitis. Perros y gatos: Infecciones del tracto urinario, infecciones de la piel, infecciones del tracto respiratorio. Agentes etiológicos susceptibles: Espectro de acción: Actinomyces spp., Actinobacillus spp., Aeromonas spp., Bordetella spp., Corynebacterium spp., E. Coli, Fusiformis spp., Klebsiella spp., Listeria monocytogenes, Moraxella bovis, Nocardia spp., Pasteurella spp., Proteus spp., Samonella spp., Shigella spp., Staphylococcus spp. (incluyendo cepas pencilasa+), Streptococcus spp. (incluyendo enterococos y diplococos), Campylobacter spp.

### Dosis

DOSIFICACIÓN: Vacunos, equinos, porcinos y ovinos: 10mL/25Kg de peso vivo. Caninos, felinos y conejos: 1mL/2.5Kg de peso vivo. Se administra 1mL por cada 2.5Kg de peso vivo del animal. Duración del tratamiento: Una vez al día durante 4 a 5 días. TIEMPO DE RETIRO: Vacas 10 días, Porcino 15 días, Ovino 10 días. CONTRAINDICACIONES: Su uso está contraindicado en animales que presenten daño hepático y/o renal.

### Presentaciones

Frasco 500 mL, Frasco 250 mL, Frasco 120 mL, Frasco 60 mL,

### Vías Administración

Oral

### Países

Perú SENASA F.03.36.N.1567

### Clase ACTVET

### Clases Farmacoterapeuticas

Antibacterianos (antibióticos)  
B-lactámicos  
Penicilinas  
Sulfonamidas – trimetoprim

### Web Site

<http://www.labodec.com/oxovet.html>

Labodec

