

**OXIDROG L.A.®** 

Solución Inyectable



Composición

Oxitetraciclina Base 20 g

#### Indicaciones

OXIDROG L.A.® es un antibiótico de amplio espectro de acción prolongada, que libera un elevado nivel inicial de oxitetraciclina en sangre después de una única aplicación intramuscular, persistiendo niveles sanguíneos por 72 a 96 horas (3 a 4 días). Bovinos: Neumonías, difteria de los terneros, pasteurelosis, septicemia, onfaloflebitis, nefritis, pododermatitis, piodermitis, enteritis bacteriana, carbunco sintomático, actinobacilosis, anaplasmosis, leptospirosis, complicaciones de enfermedades víricas, enfermedad del transporte, mastitis sistémica, metritis, heridas e infecciones estafilocócicas y estreptocócicas. Ovinos y caprinos: Salmonelosis, pasteurelosis, neumonías, poliartritis, agalaxia contagiosa, metritis, mastitis sistémica, carbunco sintomático, infecciones post operatorias y post-parto. Porcinos: Neumonías, septicemias, metritis, mastitis agalactia, paratifus, leptospirosis, enteritis bacterianas, onfalo-artritis, heridas infectadas y rinitis atrófica. Aves: Prevención y tratamiento de infecciones provocadas por microorganismos susceptibles a la oxitetraciclina, inclusive la enfermedad crónica respiratoria complicada y coriza infecciosa. Conejos: Prevención y tratamiento de infecciones provocadas por microorganismos susceptibles a la oxitetraciclina.

### Dosis

Vía intramuscular profunda o subcutánea en dosis única. De ser necesario repetir después de 3 días. Bovinos, ovinos, caprinos y porcinos: 1 mL de OXIDROG L.A.® / 10 kg p.v. por día (equivalente a 20 mg de Oxitetraciclina / kg p.v.). Aves y conejos: 0.25 mL de OXIDROG L.A.® / kg p.v. por día (equivalente a 50 mg de Oxitetraciclina / kg p.v.). PERIODO DE RETIRO: Bovinos, ovinos, caprinos y porcinos: 28 días Aves y conejos: 5 días. No administrar a animales en producción de leche que se destina a consumo humano.

#### **Presentaciones**

Frasco 500 mL, Frasco 250 mL, Frasco 100 mL, Frasco 50 mL, Frasco 20 mL, Frasco 10 mL,

## Vias Administración

Parenteral Intramuscular Parenteral Subcutáneo

# **Paises**

Perú SENASA F.83.01.N.0019

Clase ACTVET

## Clases Farmacoterapeuticas

Antibacterianos (antibioticos) Tetracilinas

## Drogavet



