

OXYBAC® PLUS L.A.

TQC

Solución Inyectable



Composición

Flunixin, Meglumina 3.48 g
Oxitetraciclina 20 g

Indicaciones

Bovinos: Actinobacilosis, actinomycosis, anaplasmosis, carbunco sintomático, complicaciones de enfermedades víricas, difteria de los terneros, enfermedades del transporte, enteritis, enterotoxemia, gangrena gaseosa, hemoglobinuria bacilar, leptospirosis, metritis, nefritis, neumonías, onfaloflebitis, pasteurelosis, piodermatitis, pododermatitis, queratitis infecciosa, salmonelosis bovina. Así también, en el tratamiento de heridas e infecciones estafilocócicas y estreptocócicas, infecciones articulares y umbilicales, infecciones genitourinarias y como tratamiento pre y pos-operatorio. Ovinos, caprinos y camélidos: Actinobacilosis, agalaxia contagiosa, carbunco sintomático, enteritis bacteriana, enterotoxemia, gangrena gaseosa, hemoglobinuria bacilar, infecciones operatorias y pos-parto, mastitis sistémica, metritis, neumonía, pasteurelosis, pododermatitis, poliartritis infecciosa (enfermedad de Glasser), salmonelosis ovina y caprina. Porcinos: Enteritis bacteriana, enterotoxemia, erisipela (mal rojo), leptospirosis, mastitis agaláctica, metritis, neumonía, onfaloarteritis, paratífus, pasteurelosis, pleuroneumonía, rinitis atrófica, salmonelosis porcina. Aves: Borreliosis aviar, cólera, complicaciones bacterianas asociadas a laringotraqueitis y bronquitis infecciosa, coriza, etc.



IMAGEN NO
DISPONIBLE

Dosis

Bovinos, ovinos, caprinos y camélidos: 1 ml por cada 10 kg de peso corporal. Porcinos: 1 ml por cada 10 Kg. de peso corporal. Si es necesario, se puede repetir la dosis a los 4 a 5 días. Aves: 0,25 ml por cada kg de peso corporal en dosis única. En bovinos, ovinos, caprinos y camélidos, se administra por vía intramuscular profunda. En porcinos y aves, se administra por vía intramuscular profunda o subcutánea. Período de retiro: Carne: Los animales tratados no deben sacrificarse para el consumo humano hasta 28 días después de finalizado el tratamiento. Leche y huevos: No administrar a vacas en producción de leche ni administrar a ponedoras en producción de huevos destinados a consumo humano.

Presentaciones

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

Vías Administración

Parenteral Intramuscular
Parenteral Subcutáneo

Países

Perú SENASA F.71.01.I.0072

Clase ACTVET