



TERRALON® 200 mg/ml LA

Antibacteriano en solución inyectable. Bovino, Ovino.

Composición por ml: Oxitetraciclina 200 mg.

Indicaciones: Tratamiento de infecciones causadas por microorganismos sensibles a la oxitetraciclina.

Bovino: Infecciones respiratorias causadas por *Mannheimia hemolytica*, *Mycoplasma bovis* y *Pasteurella spp.* Infecciones podales causadas por *Dichelobacter nodosus*, *Fusobacterium necrophorum* y *Prevotella melaninogenicus*. Infecciones genitales, metritis, causada por *Arcanobacterium pyogenes*, *Fusobacterium necrophorum* y *Prevotella melaninogenicus*. Otras infecciones, como mastitis causada por *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.* y *Escherichia coli*.

Ovino: Infecciones respiratorias causadas por *Mannheimia hemolytica*, *Pasteurella spp.* Infecciones podales causadas por *Dichelobacter nodosus*, *Fusobacterium necrophorum*, *Prevotella melaninogenicus* y *Dermatophilus congolensis*. Infecciones genitales, metritis causada por *Arcanobacterium pyogenes*. Otras infecciones: Aborto enzoótico causado por *Chlamydia abortus*, *Chlamydia psittaci*. Mastitis causadas por *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.* y *Escherichia coli*. Poliartrosis causada por *Chlamydia spp.* y *Mycoplasma spp.*

Posología y vía de administración: En general para todas las especies, administrar 1 ml / 10 kg de peso vivo, en una sola inyección intramuscular profunda. Se recomienda inyectar la cantidad necesaria en dos puntos separados cuando sobrepasa los 10 ml en el caso de bovino y los 3 ml en el caso de ovinos.

Tiempo de espera:

Bovino: 22 días para carne y 10 para leche (240 horas).

Ovino: 16 días para carne y 10 para leche (240 horas).

Presentaciones: Frasco de 100 y 250 ml.



Contraindicaciones: No usar en caballos, conejos, perros o gatos. No usar en animales con alteraciones renales o hepáticas. No usar en caso de hipersensibilidad conocida a las tetraciclinas o a algún excipiente. **Reacciones adversas:** Pueden aparecer reacciones locales ocasionales de naturaleza transitoria en el punto de inoculación. Como en el resto de las tetraciclinas, pueden aparecer reacciones alérgicas y de fotosensibilidad. En animales jóvenes puede dar lugar a coloraciones atípicas de huesos y dientes por el depósito de oxitetraciclina. **Uso durante la gestación y la lactancia:** El uso de tetraciclinas en el periodo de desarrollo óseo y dental, incluyendo el último periodo de gestación, puede conducir a una decoloración de los dientes. **Interacción con otros medicamentos y otras formas de interacción:** No emplear conjuntamente con antibacterianos bactericidas por existir antagonismo. Las tetraciclinas son conocidas por su afinidad y tendencia a formar complejos insolubles con cationes divalentes y trivalentes, sobre todo calcio, hierro, magnesio y cobre. **Sobredosificación:** Las tetraciclinas presentan una toxicidad relativamente baja, apareciendo trastornos gastrointestinales. **Conservación:** Conservar a temperatura inferior a 25 °C y en lugar seco. Proteger de la luz. Con prescripción veterinaria. **Número de registro:** 2.739 ESP. En caso de duda consulte con su veterinario.