

OXITETRACICLINA 200 L.A.[®]



Antibiótico de amplio espectro
Inyectable



COMPOSICIÓN: Cada 100 ml contiene:

Clorhidrato de oxitetraciclina 20.0 g
Excipientes c.s.p. 100 ml

CARACTERÍSTICAS: OXITETRACICLINA 200 L.A., es una solución estéril estable de altísima concentración, ideada para mantener niveles terapéuticos por un período de 3 a 5 días, después de una sola aplicación. Además de la alta concentración, dosis reducida y el anestésico incorporado, facilita la inoculación y disminuye las molestias a los animales. El efecto bacteriostático de amplio espectro más su calidad atóxica en general, asegura un tratamiento adecuado contra un sinnúmero de enfermedades bacterianas. Después de la inoculación parenteral, la OXITETRACICLINA penetra rápidamente en la sangre y tejidos produciendo altas concentraciones en los mismos. Además los niveles terapéuticos del producto permanecen en el torrente sanguíneo por tiempo prolongado en consecuencia, una inyección cada 48-72 horas es suficiente.

INDICACIONES: Está recomendado en infecciones del tracto respiratorio, urogenital y digestivo.

Sus principales usos clínicos son: Actinomycosis, actinobacilosis, tonsilitis, neumonía, septicemias, enteritis, neumoenteritis, metritis, otras infecciones genito-urinarias, leptospirosis, mastitis, infecciones bacterianas secundarias no específicas, podredumbre de pezuñas, carbunco bacteriano, carbunco sintomático, anaplasmosis, control de infecciones post-operatorias, post-parto y heridas.

DOSIS Y VÍAS DE ADMINISTRACIÓN:

INYECTABLE: Por vía intramuscular profunda (I.M.) y subcutánea (S.C.) 8 a 10 mg/kilo de peso.

Bovinos: 2.5 a 5 ml/100 kilos (I.M.)

Ovinos-caprinos-porcinos: 2 a 2.5 ml/50 kilos (I.M.).

INTRAUTERINA: Usando sonda estéril.

Bovinos: 2.5 a 5 ml.

Ovinos-porcinos: 2.5 ml.

PRESENTACIONES:

Frasco x 10 ml.

Frasco x 100 ml.

Frasco x 250 ml.

REGISTRO: 2 C1-3567-AGROCALIDAD.

DISTRIBUIDO POR: INDUFAR ECUADOR