FICHA TÉCNICA

OxiPro L.A.

USO VETERINARIO



1. GENERALIDADES:

Nombre Comercial: Oxipro L.A

Clase de uso: Antibiótico y anti inflamatorio no esteroideo de amplio espectro y acción prolongada.

Forma farmacéutica: Solución Inyectable Composición química:

Oxitetraciclina base......20 g Ketoprofeno 3 g Excipientes c.s.p 100 mL

2. PROPIEDADES FÍSCO-QUÍMICAS:

Aspecto: Solución transparente libre de impurezas Color: Ámbar (amarillo: ligeramente marrón) PH: 8,0 -9,5

Densidad: 1,035 - 1,076 g/mL (20 - 25 °C)

Estabilidad en almacén: estable durante 2 años a partir de su elaboración bajo condiciones normales de almacenamiento.

3. DESCRIPCIÓN:

Antibiótico de amplio espectro, en vehículo de larga acción, actúa sobre gérmenes Gram positivos y Gram negativos, Ricketsias, Micoplasmas y Protozoarios, asociado al ketorpofeno antiinflamatorio de última generación no corticoide, analgésico, antipirético y no abortivo.

OXIFIPRO L.A. está específicamente formulado para proveer una acción prolongada de la oxitetraciclina, resultando en una sostenida actividad antibacterial. Los niveles del antibiótico en la sangre persisten por lo menos 5 días. Después de su administración intramuscular, los niveles máximos del antibiótico en la sangre son logrados entre las 2 a 4 horas, haciendo a OXIPRO L.A., apropiado para el tratamiento de diversas infecciones.

4. INDICACIONES:

Vacunos: Carbunclo bacteridianos, carbunclo sintomático, septicemia hemorrágica, fiebre de transporte, neumoenteritis, mastitis, leptospirosis, actinomicosis, actinobacilosis, pedera, anaplasmosis, metritis, infecciones neumónicas, bronquitis, pleuritis, pericarditis traumática, infecciones genito urinarias.

Ovinos, caprinos y camélidos sudamericanos: Neumonías bacterianas, necrobacilosis, mastitis, artritis infecciosa, carbunclo sintomático, aborto enzoótico, leptospirosis, onfalitis, actinobacilosis, diarreas infecciosas, metritis, anaplasmosis, hidropericarditis infecciosa, queratoconjuntivitis infecciosa, fiebre Q.

Porcinos: Neumonías, diarreas infecciosas, leptospirosis, metritis, mastitis, erisipelas, septicemia hemorrágica, síndrome M.M.A., clostridiosis, artritis infecciosa, ónfalitis, rinitis atrófica, micoplasmas Q.

5. ADMINISTRACIÓN:

En vacunos, ovinos, caprinos, camélidos sudamericanos y porcinos, se administra por vía intramuscular profunda. En lechones se administra por vía subcutánea.

6. DOSIS:

Vacunos, equinos, ovinos, caprinos, sudamericanaos y porcinos: 1 mL por cada 10 Kg de P.V a dosis única.

Si es necesario, se puede repetir las dosis de 2 a 4 días después de la primera dosis.

7. MODO DE ACCIÓN:

Antibióticos bacteriostático de amplio espectro que ejerce su acción por inhibición de la síntesis proteíca impidiendo la relación codón-anticodón bajo la dirección del ácido ribonucleico mensajero y el ketoprofeno es un antiinflamatorios no esteroideo, es un inhibidor no selectivo de la ciclooxigenasa COX1-COX-2 lo que confiere propiedades antipiréticas y antiinflamatorias.

8. PRECAUCIONES:

- No aplicar más de 10 mL en un mismo sitio de inoculación en bovinos y 5 mL en porcinos, ovinos, caprinos y camélidos sudamericanos.
- No administrar a hembras en período de lactación.
- No utilizar en ganado lechero en producción.
- No aplicar en animales con insuficiencia renal.
- No administrar a ponedoras en producción de huevos para consumo humano.

9. RECOMENDACIONES:

No administrar conjuntamente con hierro dextrano.

10. CONTRAINDICACIONES: Ninguna.

11. PERIODO DE RETIRO:

Carne: 28 días.

12. VENTAJAS:

- No necesita refrigeración.
- Alta concentración del antibiótico en la sangre.
- Por su acción prolongada elimina la necesidad de dosis diarias, evitando el manejo excesivo de los animales.

13. ALMACENAMIENTO:

- No exponer a la luz solar directa.
- Almacenar a temperatura ambiente (preferible no superior a 30°C)
- Manténgase fuera del alcance de los niños

14. PRESENTACIÓN:

Frascos de 10 mL, 20 mL, 50 mL, 100 mL, 250 mL y 500 mL.

15. FORMULADOR / DISTRIBUIDOR: AGP SAC / VETEX PERU SAC

16. REG. SENASA:

F.100.001.N.00005