



Bovinos

LAPIPEN®

Mezcla antibiótica en suspensión

REG. SAGARPA Q-2083-011

FÓRMULA:

Cada ml contiene:

Penicilina G procaína 200 000 U.I

Dihidroestreptomicina base 250 mg

(como sulfato)

Flumetasona 0.125 mg

Vehículo c.b.p. 1 mL

INDICACIONES:

Combinación de penicilina y estreptomicina con un corticosteroide. Indicado como tratamiento de diversas infecciones respiratorias tales como neumonías, bronquitis, traqueo bronquitis y tonsilitis; infecciones bacterianas localizadas o sistémicas susceptibles a la acción de los antibióticos de la fórmula; enfermedades del tracto reproductivo en animales no gestantes; profilaxis al estrés o infección pre o post operatoria; lesiones de alergias, excemas o dermatitis con infección bacteriana secundaria; heridas infectadas. Indicado en equinos, bovinos, porcinos, ovinos, caprinos, caninos y felinos.

ORGANISMOS SUSCEPTIBLES:

Lapipen es de amplio espectro, ya que la penicilina es activa principalmente contra gérmenes gram positivos y la dihidroestreptomicina es activa principalmente contra gérmenes gram negativos. Debe evaluarse su uso en infecciones por gérmenes productores de penicilinas.

USO EN:

Equinos, bovinos, porcinos, ovinos, caprinos, caninos y felinos.



DOSIS Y ADMINISTRACIÓN:

Agite bien el producto antes de usar. Aplicar a razón de 1 mL por cada 20 kg de peso vivo mediante inyección intramuscular profunda. No se aplique por la vía intravenosa, subcutánea o cerca de algún nervio importante. Limpie y desinfecte con alcohol el sitio de inyección. Después de insertar la aguja en el músculo, aspire con el émbolo de la jeringa para asegurarse que la aguja no esté en el lumen de un vaso sanguíneo.

INTERACCIONES:

Las estreptomicinas tienen sinergia con las cefalosporinas y las penicilinas.

INCOMPATIBILIDAD CON OTROS PRODUCTOS:

Las penicilinas tienen antagonismo con las tetraciclinas, el cloranfenicol, los macrólidos (eritromicina, tilosina, etc.), la lincomicina y la tiamulina.

PRECAUCIONES:

No administrar en animales con historia de reacciones alérgicas o hipersensibilidad a las penicilinas o cefalosporinas o sus análogos.





Bovinos

Este producto contiene un corticosteroide. El uso de cualquier corticosteroide en el último tercio de la gestación puede inducir la primera etapa del parto y provocar un parto prematuro, seguido de distocia, la muerte fetal, retención placentaria y metritis. La aplicación de corticosteroides en perros, conejos y roedores gestantes ha producido paladar hendido.

Utilizar el producto en el último tercio de gestación solo bajo supervisión de un Médico Veterinario Zootecnista. Se ha observado elevaciones en las enzimas fosfatasa alcalina sérica y transaminasa glutámica pirúvica, pérdida de peso, anorexia, polidipsia, y poliuria después de la aplicación de corticosteroides sintéticos en perros. También se ha observado vómito y diarrea (ocasionalmente sanguinolenta) en gatos y perros. El síndrome de Cushing se ha reportado en perros, asociado a terapia con corticosteroides. Se ha reportado que los corticosteroides causan laminitis en caballos.

PERIODO DE RETIRO:

No usar este producto 30 días antes del sacrificio de animales destinados para consumo humano.

No utilizar la leche de vacas tratadas hasta 72 horas después del tratamiento.

Consérvese en refrigeración entre 2° y 7°C.

PRESENTACIONES:

Fracos con 100 mL

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA