



VETAPEN L.A.

Antimicrobiano

Reg. ICA 10607-MV

COMPOSICIÓN: Cada ml de solución inyectable reconstituido contiene:

- Penicilina G Procaína..... 75.000 UI
- Penicilina G Potásica..... 75.000 UI
- Penicilina G Benzatinica..... 150.000 UI

La bencilpenicilina procaína, conocida también como penicilina G procaína es un antibiótico betalactámico, del grupo de las penicilinas, resultante de la combinación de la penicilina G con un anestésico local, la procaína. Las penicilinas naturales están representadas por los derivados de la Bencilpenicilina o Penicilina G y comprenden la penicilina G sódica, conocida también como "rápida" y la penicilina G Benzatinica y G Procaína que han recibido la denominación de "lentas" o de "depósito". En nuestro medio la Penicilina G Benzatinica ha desplazado a la Procaína. Pero es necesario recordar que todas las Penicilinas naturales, rápidas o lentas, tienen un espectro antimicrobiano similar.

INDICACIONES:

Usado en bovinos, equinos, caprinos, ovinos, porcinos, felinos y caninos para el tratamiento de procesos infecciosos ocasionados por gérmenes los cuales son sensibles a la penicilina como: Streptococcus sp., Staphylococcus sp., Bacillus anthracis, Erysipelothrix sp., Corynebacterium sp., Clostridium sp., Fusobacterium sp., Listeria sp., Nocardia sp., Actinomicetes sp., Leptospira sp.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO:

VETAPEN L.A. 1.500.000 UI: Adicionar al frasco 4 ml de diluyente y agitar moderadamente hasta lograr la suspensión homogénea, el volumen final será de 5 ml de producto reconstituido. VETAPEN L.A. 3.000.000 UI: Adicionar al frasco 8 ml de diluyente y agitar moderadamente hasta lograr la suspensión homogénea, el volumen final será de 10 ml de producto reconstituido.

VETAPEN L.A. 6.000.000 UI: Adicionar al frasco 16 ml de diluyente y agitar moderadamente hasta lograr la suspensión homogénea, el volumen final será de 20 ml de producto reconstituido. VETAPEN L.A. 9.000.000 UI: Adicionar al frasco 24 ml de diluyente y agitar moderadamente hasta lograr la suspensión homogénea, el volumen final será de 30 ml de producto reconstituido.

DOSIS: Después de reconstituido el VETAPEN L.A., se aplicara a razón de 1ml por cada 15 kilos de peso vivo en todas las especies (equivalente a 20.000 UI por kilo de pesos vivo).

VÍA DE ADMINISTRACION: La vía de administración del VETAPEN L.A. es exclusivamente intramuscular profunda

PRECAUCIONES:

Aplicar únicamente por vía intramuscular profunda. • No administrar con antibióticos bacteriostáticos. (Tetraciclina, Macrólidos y Fenicoles). • Una vez reconstituido el producto con el agua diluyente, agitar de manera tal hasta conseguir la homogenización de la suspensión y proceder para su aplicación. • Después de reconstituido el producto se puede mantener hasta 24 horas a una temperatura de refrigeración de 2 a 8°C. • Almacenar a temperatura entre 15 y 30°C y en lugar fresco y resguardado de la luz. • No administrar en animales con reconocida hipersensibilidad a las penicilinas. • Manténgase fuera del alcance de los niños. • Uso veterinario

TIEMPO DE RETIRO:

Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 30 días después de finalizado el tratamiento. La leche producida durante el tratamiento y 6 días después de finalizado el mismo no debe darse al consumo humano.

PRESENTACIÓN:

Frasco por 1.500.000 UI, 3.000.000 UI, 6.000.000 UI y 9.000.000 UI.

