

Combiótico® L.A. SPI

Combinación Antibiótica de Acción Sinérgica, Amplio Espectro y Larga Acción
Polvo Estéril para Reconstituir
Uso Veterinario

agrovvetmarket s.a.

Composición

Combiótico® L.A. SPI 3.6g

Cada frasco con polvo contiene:
Penicilina G Benzatinica.....2 000 000 U.I.
Dihidroestreptomina sulfato equivalente a base.....2 g
Cada frasco con diluyente contiene:
Diluyente estéril8 mL

Combiótico® L.A. SPI 13.5g

Cada frasco con polvo contiene:
Penicilina G Benzatinica.....7 500 000 U.I.
Dihidroestreptomina sulfato equivalente a base.....7.5 g
Cada frasco con diluyente contiene:
Diluyente estéril30 mL

Cada mL reconstituido contiene:

Penicilina G Benzatinica.....200 000 U.I.
Dihidroestreptomina sulfato equivalente a base.....0.2 g
Excipientes c.s.p.....1 mL

Características

Combiótico® L.A. SPI es una combinación de penicilina con dihidroestreptomina y -por su amplio espectro y larga acción- es especialmente útil como tratamiento de primera elección de procesos infecciosos. Tiene acción bactericida y actúa por inhibición de la síntesis de la pared celular bacteriana.

Combiótico® L.A. SPI posee doble acción antibiótica, una acción sinérgica inmediata y un efecto prolongado concentración y tiempo dependiente:

Combiótico® L.A. SPI ofrece su efecto concentración-dependiente gracias a que:

- La *dihidroestreptomina* alcanza un pico alto inmediato de concentración y mata a las bacterias susceptibles.
- La dihidroestreptomina acompaña la acción prolongada de la penicilina. En efecto, la dihidroestreptomina es un antibiótico bactericida concentración-dependiente, que puede utilizarse en una dosis superior a la habitual, provocando una disminución superlativa de la tasa de persistencia bacteriana por lo que acompaña el efecto L.A. de la penicilina G benzatinica. De la misma manera, la dihidroestreptomina tiene una acción consecutiva a una inhibición prolongada del crecimiento bacteriano (efecto "post antibiótico"), aún cuando la concentración plasmática está por debajo de la CMI.

Indicaciones

- Tratamiento y prevención de infecciones locales o sistémicas causadas por gérmenes susceptibles a la penicilina y/o dihidroestreptomina, siempre que se requiera un efecto de larga acción (dosis espaciadas).
- Efectivo para el tratamiento de enfermedades infecciosas del tracto respiratorio incluyendo neumonía y rinitis atrófica, síndrome MMA (mastitis, metritis, agalactia), infecciones puerperales, clostridiasis, erisipela, heridas infectadas, tratamiento postoperatorio, listeriosis, leptospirosis, peritonitis, infecciones post-operatorias, meningitis, septicemia, mastitis, infecciones cutáneas, infecciones del tracto urogenital, enteritis y en el control de bacterias secundarias consecutivas a enfermedades de origen viral.
- Indicaciones específicas incluyen:
Bovinos: carbunco sintomático y bacteriano, difteria, abscesos, actinomicosis, edema maligno, necrobacilosis, nefritis, infecciones oftálmicas, etc.
Equinos: acné contagioso, leptospirosis, dolores articulares, poliartritis, infecciones de las vías respiratorias, botriomicosis.
Porcinos: bronconeumonías, síndrome MMA (mastitis, metritis, agalactia), poliartritis, erisipela porcina. *Ovinos, caprinos y camélidos*: edema maligno (clostridiosis), poliartritis, pielonefritis.
Caninos y Felinos: estreptococosis, estafilococosis y clostridiosis, leptospirosis, infecciones bucales (periodontitis y abscesos dentales), heridas infectadas, mordeduras y abscesos.

Agentes Susceptibles

Combiótico® L.A. SPI es activo contra: *Campylobacter spp.* *Clostridium*

spp. *Corynebacterium spp.* *E. coli*, *Erysipelothrix spp.*, *Haemophilus spp.*, *Klebsiella spp.*, *Listeria spp.*, *Pasteurella spp.*, *Salmonella spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Bacillus Anthracis*, *Leptospira spp.* entre otros.

Especies de Destino

Formulación de acción prolongada desarrollada y probada para su uso en bovinos y equinos; porcinos; ovinos, caprinos, y camélidos sudamericanos; caninos y felinos.

Forma de Uso, Vía de Administración y Dosis

Agregue el diluyente que acompaña al producto, agite vigorosamente hasta lograr una solución homogénea y aplíquese por vía inyectable intramuscular (en caninos intramuscular y subcutánea). De ser necesario, repetir a las 72 horas (hasta 3 a 5 días posteriores a la desaparición de los síntomas o a criterio del médico veterinario).

- Bovinos, ovinos, caprinos, equinos, camélidos y cerdos: la dosis recomendada es 5 000-10 000 UI de penicilina G benzatinica y 10-20 mg de dihidroestreptomina por cada kg de peso vivo, lo que en la práctica equivale a 1 mL por cada 10-20 kg de peso vivo. En animales jóvenes: Terneros, corderos, potrillos, lechones, la dosis es de 1-2 mL/ 25 kg de peso.

- Caninos y felinos: la dosis recomendada es 4 000-8 000 UI de penicilina G benzatinica, y 8-16 mg de dihidroestreptomina por cada kg de peso vivo, lo que en la práctica equivale a 1-2 mL/ 25 kg de peso vivo.

Dosis máximas por punto de inyección: 20 mL en bovinos, 10 mL en equinos y porcinos, 5 mL en terneros, ovinos y caprinos. Las dosis podrían ser variadas bajo criterio del médico veterinario tratante.

Contraindicaciones

- No administrar por vía intravenosa.
- No administrar a animales con hipersensibilidad a la penicilina y/o aminoglucósidos.
- No administrar a animales con serio daño en la función renal.

Precauciones

- Agite bien el frasco antes de usarlo.
- No mezclar en la misma jeringa o envase con cualquier otra sustancia ajena al producto.
- No utilizar por otra vía que no sea la indicada.
- No administrar más de 20 mL en bovinos, más de 10 mL en equinos y porcinos ni más de 5 mL en terneros, ovinos y caprinos por lugar de inyección.
- Una vez reconstituido el producto, conservar refrigerado hasta por máximo 7 días (o hasta 12 horas bajo 25°C).
- Ningún vial debería ser perforado por más de 20 veces.
- Agrovvet Market S.A. no se responsabiliza por las consecuencias derivadas del uso del producto diferente al indicado en este inserto.

Período de Retiro

Carne: 30 días.
Leche: 72 horas.

Almacenamiento

Conservar en un lugar fresco y seco y bien ventilado, protegido de la luz solar. Almacenar entre 15-30° C, ya reconstituido almacenar entre 2- 8°C hasta por 7 d o hasta 12 horas bajo 25°C. Mantener alejado del alcance de los niños.

Presentación Comercial

Frasco de 3.6 gramos de polvo acompañado de 8 mL de diluyente para producir una solución estéril inyectable.
Frasco de 13.5 gramos de polvo acompañado de 30 mL de diluyente para producir una solución estéril inyectable.

Reg. SENASA Perú: F.82.42.I.0075; Reg. Nicaragua: 12644

Combiótico® es una marca registrada de



agrovvetmarket
animalhealth

Av. Canadá 3792-3798, San Luis. Lima 15021 - Perú
Tel: (511) 2 300 300

Email: ventas@agrovvetmarket.com - Web: www.agrovvetmarket.com

Importado y distribuido en Ecuador por Grupo Grandes S.A.

Calle N74C y Calle E4. Quito

Fabricado en China por CSTP

No.25, Huangguan Road, Xinzhaidian Industrial Zone Zhaoxian, Hebei, China
para y bajo licencia de Agrovvet Market S.A.

VENTA BAJO RECETA