

FORTICLINA RETARD® 20%

Oxitetraciclina 200 mg/mL

Antibióticos – Solución Inyectable

REG. SAG N° 0024-B



COMPOSICIÓN

Cada mL contiene:

Oxitetraciclina dihidrato.....219 mg

(equivalente a 200 mg Oxitetraciclina base)

Excipientes csp.....1 mL

ESPECIES DE DESTINO

Bovinos, Cerdos, Ovinos y Caprinos.

INDICACIONES DE USO

FORTICLINA RETARD® 20 % Solución Inyectable está indicada en todos aquellos procesos bacterianos de etiología simple o complicada, ocasionados por gérmenes sensibles a la oxitetraciclina.

El producto está especialmente indicado en los casos siguientes:

Ganado bovino: Neumonías (causadas por *Histophilus somni*, *Mannheimia haemolytica*, *Pasteurella multocida* y *Mycoplasma bovis*), fiebre del transporte, pododermatitis (causadas por *Fusobacterium necrophorum* y *Prevotella melanigenicus*), enteritis bacterianas, actinobacilosis (*Actinobacillus lignieresii*), onfalitis, metritis (causada por *Arcanobacterium pyogenes*), terapia complementaria de la mastitis (causadas por *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus uberis* y *E. coli*) y heridas infectadas.

Cerdos: Neumonías (causada por *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Bordetella bronchiseptica*, *Haemophilus parasuis*, *Mannheimia haemolytica*, *Pasteurella multocida* y *Mycoplasma hyopneumoniae*), enteritis bacterianas, mastitis, septicemia hemorrágica, heridas infectadas (asociadas a *Arcanobacterium pyogenes*, *Staphylococcus aureus* y *E. coli*) y mal rojo (*Erysipelothrix rhusiopathiae*). Está también indicada en el tratamiento del síndrome metritis-mastitis-agalactia (MMA) de la cerda (causado por *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *E. coli* y *Klebsiella spp.*).

Ganado ovino y caprino: Neumonías (causadas por *Mannheimia haemolytica* y *Pasteurella multocida*), clamidiasis (*Chlamydia abortus* y *Chlamydia psittaci*), onfalitis (asociada a *Staphylococcus aureus*, *Arcanobacterium pyogenes* y *E. coli*), metritis (causada por *Arcanobacterium pyogenes*), mastitis (causadas por *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactiae* y *E. coli*) y heridas infectadas. Está también indicada en el tratamiento del pederio (causada por *Dermatophilus congolensis* y *Fusobacterium necrophorum*).

DOSIFICACIÓN, VÍA DE ADMINISTRACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Dosificación:

FORTICLINA RETARD® 20% Solución Inyectable se administra por vía

intramuscular profunda a la dosis de 20 mg de Oxitetraciclina por kg de peso vivo, es decir, 1 ml de FORTICLINA RETARD® 20% Solución Inyectable por cada 10 kg de peso vivo.

A esta dosis se mantienen niveles terapéuticos en sangre durante 3-4 días, por lo que normalmente no es necesario repetir el tratamiento a no ser en casos graves, en los cuales puede estar indicada la administración de una segunda dosis a los 3-4 días de la primera, siempre a juicio del veterinario.

En el caso de lechones de peso inferior a 10 kg administrar 1 ml por vía subcutánea.

Se puede emplear también la mitad de la dosis señalada, es decir, 1 ml por cada 20kg de peso vivo, pero en este caso es necesario repetir la administración cada día.

Vía de administración:

Inyección intramuscular profunda.

Modo de empleo:

Respetar un volumen máximo por punto de inyección de:

Bovino: 15 mL

Ovino y caprino: 5 mL

Porcino: 10 mL

Prever una separación suficiente entre los puntos de inyección cuando sean necesarios varios lugares de administración.

Debe determinarse el peso de los animales con la mayor exactitud posible para evitar una dosificación insuficiente.

Se recomienda el uso de equipos de medición calibrados correctamente.

Administrar en forma aséptica.





FORTICLINA RETARD® 20%

Oxitetraciclina 200 mg/mL

Antibióticos – Solución Inyectable

REG. SAG N° 0024-B

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES ESPECIALES DE USO

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

CONTRAINDICACIONES

No usar en casos de hipersensibilidad conocida a las tetraciclinas.

No usar en animales con alteraciones hepáticas o renales.

No usar en caballos, perros ni gatos.

EFECTOS ADVERSOS Y REACCIONES ADVERSAS

En muy raras ocasiones (<1 animal por cada 10 000 animales tratados, incluidos informes aislados) pueden producirse:

-Sobreinfección de la flora intestinal por predominio de microorganismos resistentes, especialmente hongos.

-Reacción en el punto de inyección (tumefacción, dolor) Reacciones alérgicas y de fotosensibilidad

-Coloraciones atípicas de huesos y dientes en animales jóvenes por el depósito de Oxitetraciclina.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura ambiente a menos de 30 °C. No refrigerar ni congelar.

PERIODO DE RESGUARDO

Carne: 28 días.

Leche: Bovinos: 14 días. No utilizar en ovejas y cabras cuya producción de leche se destine a consumo humano.

PRESENTACIONES

Frascos de 20, 50, 100 y 250 mL.

USO VETERINARIO

Venta bajo Receta Médico Veterinaria

FT0149NAC28022024R3V1

Fabricado por

Laboratorios Syva S.A.
Avenida del Párroco Pablo Díez, 49-57
San Andrés del Rabanedo
24010 León, España

Importado y distribuido en Chile por:

Centrovet Ltda.
Av. Los Cerrillos 602, Cerrillos - Santiago.
www.virbac.cl

