

TRAMICÍN L.A.



Antibiótico de larga acción + antiinflamatorio
Inyectable



COMPOSICIÓN: Cada ml contiene:

Oxitetraciclina base 200 mg
 Diclofenaco sódico 5 mg
 2-pirrolidona 400 mg
 Vehículo y excipientes c.s.

PROPIEDADES: La oxitetraciclina, componente activo del producto, es un antibiótico del grupo de las tetraciclinas, que inhibe la síntesis proteica bacteriana actuando a nivel ribosómico, pues impide la fijación del ARN mensajero y ARN de transferencia a los receptores adecuados.

tramicín L.A. gracias a su formulación especial, permite obtener con una única aplicación, niveles activos en sangre y tejidos hasta por 5 días, eliminando los problemas de manejo que supone la administración de una o dos dosis diarias de otros preparados a base de oxitetraciclina.

El diclofenaco, gracias a su acción antiinflamatoria favorece la recuperación del animal y de su producción

INDICACIONES: En bovinos, ovinos, caprinos y cerdos en el tratamiento de procesos infecciosos producidos por gérmenes gram-negativos, grampositivos y rickettsias, tales como anaplasmosis, septicemias, procesos neumónicos bacterianos y complicaciones bacterianas de infecciones respiratorias de origen viral, aborto enzoótico ovino, síndrome MMA en cerdas, mastitis sistémicas, brucelosis, carbón sintomático y bacteridiano, procesos gastrointestinales, etc. y en general en todos los procesos infecciosos causados por gérmenes sensibles a su principio activo.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

En bovinos, ovinos, caprinos y porcinos: 1 ml por cada 10 kg de peso.

En lechones: aplicar 1 ml por animal aunque su peso sea inferior a 10 kg.

Cuando la dosis sea superior a 20 ml en bovinos, 10 ml en porcinos y 5 ml en ovinos y caprinos, se debe distribuir la dosis en dos puntos diferentes.

Una sola inyección mantiene niveles terapéuticos hasta por 5 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

En bovinos, ovinos, caprinos y cerdos mayores de 10 kg: Por vía intramuscular profunda. En cerdos menores de 10 kg por vía subcutánea detrás de la oreja.

PRECAUCIONES:

Efectos Secundarios: Puede aparecer en el punto de inyección una inflamación que desaparece al cabo de pocos días. En el caso excepcional de presentarse una reacción alérgica, consulte al Médico Veterinario.

La inyección accidental intravenosa puede dar lugar a un shock con colapso cardiovascular; en estos casos administrar adrenalina.

INTERACCIONES: No administrar en la misma jeringa con vitaminas del complejo B.

Tiempo de retiro:

Leche: 7 días.

Carne: 21 días.

CONTRAINDICACIONES: Debe utilizarse con precaución en casos de insuficiencia renal.

PRESENTACIONES:

Frascos x 20 ml.

Frascos x 20 ml.

Frascos x 100 ml.

REGISTRO: 2C1-8939-AGROCALIDAD

ELABORADO Y DISTRIBUIDO POR: LABORATORIOS LIFE
ECUADOR