



## Antibiótico inyectable de amplio espectro



NUUESTRA EXPERIENCIA ES VIDA

### COMPOSICIÓN

Cada ml contiene:  
Oxitetraciclina 100 mg  
Vehículo c.s.

### FORMA FARMACÉUTICA

Solución inyectable.

### ESPECIES EN LAS CUALES ESTA INDICADO SU USO

Bovinos, equinos, ovinos, caprinos y porcinos.

### INDICACIONES

**tramycin 100** está indicado en todas las infecciones primarias o secundarias causadas por gérmenes susceptibles a la acción de las tetraciclinas. Se recomienda especialmente en: septicemia, carbón sintomático, edema maligno, anaplasmosis, leptospirosis, metritis, infecciones respiratorias, panadizo, etc.

En las infecciones bacterianas de las aves es efectiva en: enteritis necrótica, cólera aviar, complicaciones por *Mycoplasma gallisepticum* y otras.

### DOSIS Y MODO DE EMPLEO

**tramycin 100** se administra en dosis generales de 5 a 10 mg/kg de peso, en mamíferos y de 25 a 50 mg/kg de peso en aves.

En caso de anaplasmosis la dosis debe

duplicarse.

Para lavados uterinos, mezclar 20 ml de **tramycin 100** en 50 a 100 ml de agua destilada.

Toros, vacas, caballos: 5 ml/100 kg de peso.

Ovejas, cabras, cerdos: 3,5 ml/50 kg de peso.

Perros, gatos, conejos: 1 ml/10 kg de peso.

Aves hasta 2 semanas: 0,25 ml

Aves 2 - 8 semanas : 0,50 ml

Estas dosis deben administrarse cada 24 horas por 3 a 5 días y pueden modificarse, de acuerdo con el criterio del Médico Veterinario.

### VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Subcutánea: Anterior o posterior a la paleta. En cerdos tras la oreja.

En ovejas y cabras en la cara interior del muslo. En aves, bajo el ala.

Intramuscular: Profunda, en el anca o borde posterior del muslo.

Intravenosa: Lentamente sola o diluida en suero fisiológico o soluciones dextrosadas.

Intrauterina: Diluir en agua inyectable y aplicar con catéter.

### PRECAUCIONES:

Uso Veterinario.

Mantener fuera del alcance de los niños.

En caso de reacción anafiláctica administrar adrenalina.

### TIEMPO DE RETIRO

Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 14 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.

### TIPO DE VENTA

Bajo receta del Médico Veterinario.

### ALMACENAMIENTO

Conservar a una temperatura no mayor a 30°C Y proteger de la luz.

### PERIODO DE VALIDEZ DEL PRODUCTO

36 meses.

### PRESENTACIÓN

Fascos x 20 ml, 100 ml y 500 ml.

### REGISTROS:

Ecuador 2C1-2846-AGROCALIDAD  
Colombia ICA No. 2.744-DB

### ELABORADO Y DISTRIBUIDO POR LABORATORIOS LIFE-ECUADOR