

# TYLOGENT REFORZADO®

Solución Inyectable

## ANTIBIÓTICO

NUMERO DE REGISTRO Q-1069-229

### FÓRMULA:

Cada mL contiene:

Tilosina tartrato equivalente a tilosina base	200 mg
Gentamicina sulfato equivalente a gentamicina base	80 mg
Dipirona sódica	250 mg
Excipiente, c.b.p. 1mL	

### INDICACIONES:

TYLOGENT REFORZADO®, es un antibiótico indicado para el tratamiento y control de enfermedades en los bovinos, caprinos, ovinos, porcinos y caninos, ocasionadas por microorganismos susceptibles al efecto quimioterapéutico de la mezcla de TYLOGENT REFORZADO®.

Es una solución compuesta por gentamicina, que es un aminoglucósido, y tilosina, que es un macrólido; ambos compuestos tienen un amplio espectro de acción sobre bacterias Gram negativas y Gram positivas; por lo tanto, está indicado en el tratamiento de la rinitis, faringitis y bronquitis (en terneros y lechones); salmonelosis y enteritis necrótica, así como infecciones producidas por *Escherichia coli*, *Shigella spp*, *Klebsiella spp*, *Staphylococcus*, *Streptococcus*, *Enterobacter*, *Citrobacter* y otros gérmenes susceptibles a la gentamicina. En bovinos está indicado contra la neumonía, septicemia, diarrea, metritis, endometritis y mastitis. Por su contenido en tilosina también está indicado en el tratamiento de enfermedades producidas por *Mycobacterium avium*, *Streptococcus (S. agalactiae, S. dysgalactiae, S. uberis)*, *B. bronchiseptica*, *E. coli*, *Leptospira spp*, *M. bovis*, *P. haemolytica*, *P. multocida*, *Proteus spp*, *P. aeruginosa*, *Salmonella spp* y *Mycoplasma (M. agalactiae y M. capri)*.

TYLOGENT REFORZADO® es una solución que se absorbe rápidamente, que presenta buenos niveles a una hora de su aplicación, y que se distribuye con facilidad en tejidos. Se recomienda como agente bacteriostático para combatir enfermedades respiratorias crónicas y otras infecciones causadas por *Mycoplasma*, bacterias Gram positivas, y algunas bacterias Gram negativas. En bovinos, ovinos y caprinos, combate enfermedades como neumonía, difteria, metritis; en cerdos ataca la erisipela, artritis causada por *Mycoplasma*, salmonelosis y casos de enteritis. Produce una sinergia entre sus componentes que potencializa el efecto de éstos y se administra menos volumen durante menos tiempo. Además, contiene dipirona, que ayuda a que el antibiótico se absorba mejor (al desinflamarse los tejidos se produce una mejor absorción).

### ESPECIES:

Bovinos, Caprinos, Ovinos, Porcinos y Caninos.

### DOSIS:

Bovinos productores de carne, bovinos productores de leche, caprinos, ovinos, porcinos y caninos: 1 mL por cada 20 kg de peso vivo (equivalente a 10 mg de Tilosina tartrato, 4 mg de Gentamicina sulfato y 12.5 de Dipirona sódica por kg de peso vivo) cada 24 horas durante 3 a 5 días, a criterio del Médico Veterinario.

### VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Intramuscular

### ADVERTENCIAS:

Los animales destinados para consumo humano no deberán ser sacrificados hasta 30 días después de la última aplicación.

La leche procedente de animales tratados con este producto, no deberá ser consumida sino hasta 5 días después de la última aplicación.

Este producto es de uso exclusivo veterinario.

Uso Veterinario.

Su venta requiere receta médica.

Consulte al Médico Veterinario.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Consérvese en un lugar fresco y seco, alejado de la luz del sol.

Mantener a temperaturas entre 15° y 30°C.

### PRESENTACIONES:

Frascos con 20, 50, 100 y 250 mL.

