

TILONE 200*

ANTIBIÓTICO DE AMPLIO ESPECTRO
SOLUCIÓN INYECTABLE
(Tilosina Tartrato)

Número de Registro: Q-7654-088



FÓRMULA



Cada ml. de
TILONE 200* contiene:

Tartrato de Tilosina	200 mg.
Vehículo c.b.p.	1 ml.

DESCRIPCIÓN



TILONE 200* es un producto inyectable elaborado a base de Tilosina. Este es un antibiótico de amplio espectro del grupo de los macrólidos que se caracteriza químicamente por tener un anillo lactona sumamente grande en su estructura. Este antibiótico, al igual que los demás macrólidos, se obtienen de la cepa de *Streptomyces fradiae*.

TILONE* 200**MECANISMO DE ACCIÓN**

Se piensa que la Tilosina tiene el mismo mecanismo de acción que la eritromicina (uniéndose al ribosoma 50s e inhibiendo la síntesis proteica) y exhibe un espectro de acción similar. Es un antibiótico bacteriostático. Llega a ocurrir resistencia cruzada con la eritromicina.

La Tilosina tiene actividad in vitro principalmente contra cocos Gram-positivos (*Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*), bacilos Gram-positivos (*Bacillus anthracis*, *Corynebacterium spp.*, *Clostridium sp.*, *Listeria sp.*, *Erysipelothrix sp.*), también actúa contra algunos bacilos Gram-negativos, incluyendo *Haemophilus sp.*, *Pasteurella sp.*, y *Brucella sp.*

Aunque posee menor actividad, también ataca a *Actinomyces sp.*, *Mycoplasma spp.*, *Chlamydia sp.*, *Ureaplasma sp.*, y *Rickettsias*.

INDICACIONES

TILONE 200* es un antibiótico de amplio espectro que actúa contra bacterias como *Mycoplasma sp.*, *Bordetella sp.*, *Staphylococcus sp.*, *Erysipelothrix sp.*, *Klebsiella sp.*, *Pseudomona sp.*, *Streptococcus sp.*, *Salmonella sp.*, *Pasteurella sp.*, *Fusobacterium sp.*, *Archanobacter (Corynebacterium) sp.*

Bovinos, Ovinos, Caprinos: Neumonías asociadas a *Mycoplasma sp.*, Neumoenteritis (infecciosa), Pododermatitis necrótica (gabarro), Disentería, Metritis, Mastitis, Fiebre de embarque y Neumonías asociadas a gérmenes susceptibles a la Tilosina.

Porcinos: Neumonías asociadas a *Mycoplasma hyopneumoniae*, Disentería porcina (*Brachyspira Serpulina*, *Treponema hyodysenteriae*), erisipela, MMA, e infecciones asociadas a gérmenes susceptibles a la Tilosina.

Aves: Enfermedad Crónica Respiratoria, Sinovitis infecciosa y sinusitis infecciosa de los pavos.

DOSIS

La dosis recomendada es de 10 mg. de tilosina/kg. de peso corporal.

Bovinos, Ovinos, Caprinos y Porcinos: 1 ml. por cada 20 kg. de peso (equivalente a 10 mg. por kg. de peso) cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Aves: 0.15 ml. por kg. de peso (equivalente a 30 mg. por kg. de peso) cada 24 horas, durante 3 días.

La dosis y frecuencia pueden variar de acuerdo al criterio del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Intramuscular.

TILONE* 200

PRESENTACIÓN



Frascos 20 ml., 100 ml. y 250 ml.

ADVERTENCIAS



- Los animales destinados para consumo humano deberán ser sacrificados en, bovinos: 8 días; porcinos y aves: 4 días; ovinos y caprinos: 30 días después de la última aplicación.
- La leche para consumo humano podrá ser utilizada 4 días después de la última aplicación.
- No se administre en aves de postura.
- No se administre en equinos.
- Puede causar reacciones alérgicas en animales sensibles a la fórmula.
- La Tilosina se contraindica en pacientes hipersensibles a ella o a otros macrólidos.

PRECAUCIONES



- Consérvese en lugar fresco y seco.
- Protéjase de la luz directa.
- Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA.


CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.

**HECHO EN MÉXICO PARA:
ANIMAL CARE PRODUCTS S.A. DE C.V.**

Animal Care Products S.A. de C.V. / ACP990511LF9

Manuel Gómez Morín No. 3870, Int.301 Col. Centro Sur, C.P. 76090, Querétaro, Qro., México

 **+52 (442) 215 1980**

 **ventas@animalcare-inc.com**

 **animalcare-inc.com**