

Tulatromax

Acción persistente
en 1 sola dosis

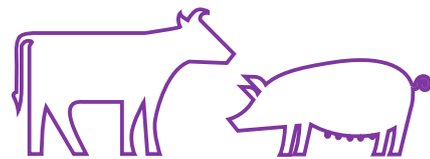


TULATROMAX es un potente antibiótico de amplio espectro y de acción prolongada.



Aplicando una única dosis, asegura un tratamiento efectivo contra enfermedades respiratorias en bovinos y porcinos, y queratoconjuntivitis bovina.

1 sola dosis ✓



FABRICADO BAJO
NORMAS GMP



RÁPIDA Y
LARGA ACCIÓN



ALTA
CONCENTRACIÓN
EN PULMÓN



FRASCO
MULTIDOSIS



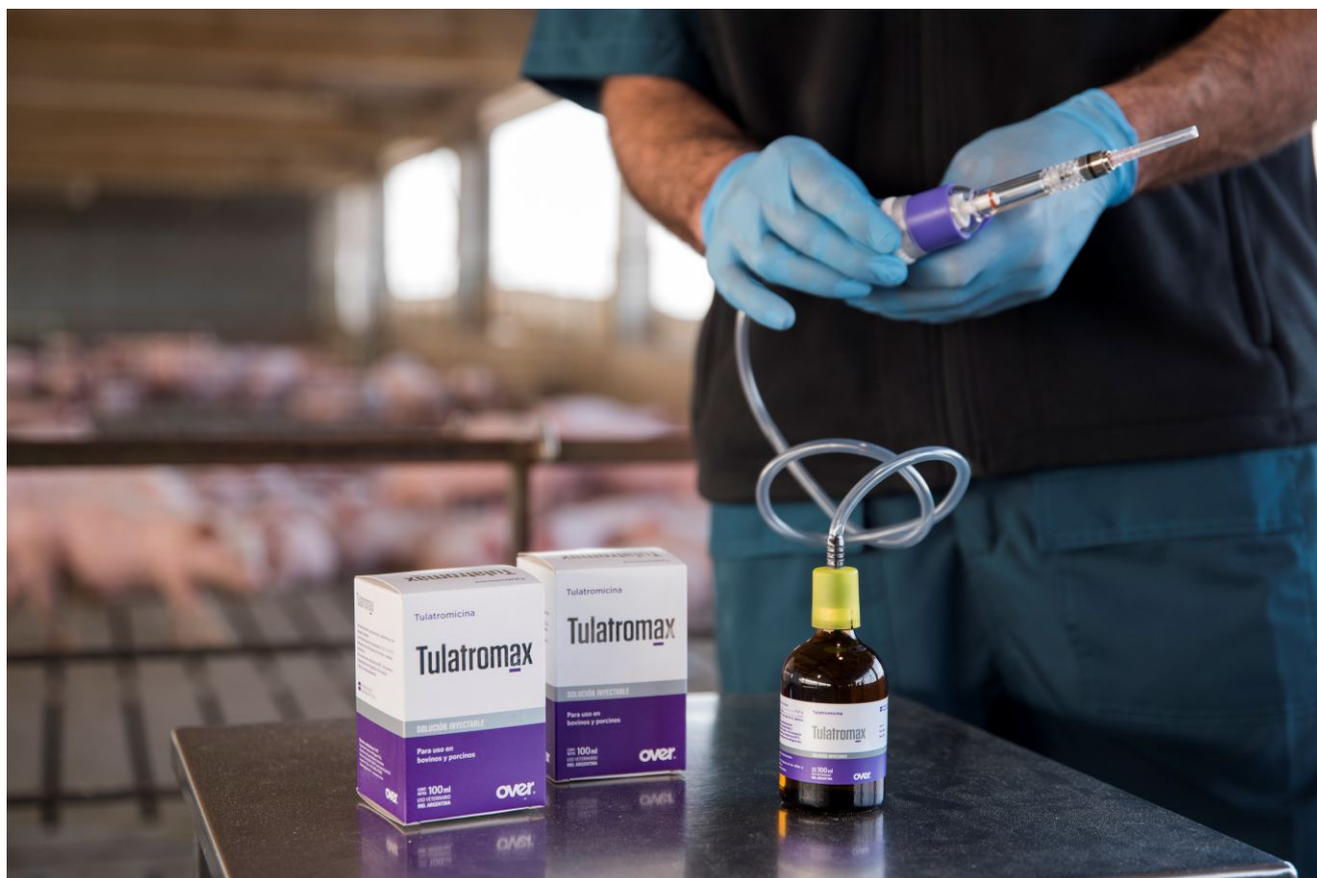
Tulatromax está formulado a base de Tulatromicina, un macrólido estructuralmente único por el hecho de que tiene tres grupos amino (tribásico), lo que facilita su penetración en las bacterias patógenas gram negativas. Su baja afinidad por las bombas de eflujo le permite permanecer y acumularse en el interior de estas, resultando en un efecto de larga duración.

BOVINOS

- ✓ *Mannheimia haemolytica*
- ✓ *Pasteurella spp*
- ✓ *Histophilus somni*
(*Haemophilus somnus*)
- ✓ *Mycoplasma bovis*
- ✓ *Moraxella bovis*

PORCINOS

- ✓ *Actinobacillus pleuropneumoniae*
- ✓ *Pasteurella spp*
- ✓ *Bordetella bronchiseptica*
- ✓ *Haemophilus parasuis*



Tulatromax **Acción persistente en 1 sola dosis**

DESCRIPCIÓN:

Antibiótico inyectable.

FÓRMULA:

Cada 100 ml contiene:
 Tulatromicina.....10,00 g
 Agentes de formulación.....c.s

INDICACIONES DE USO:

Bovinos: tratamiento de la enfermedad respiratoria bovina, y de la queratoconjuntivitis infecciosa bovina. **Porcinos:** Tratamiento de la enfermedad respiratoria porcina.

DOSIFICACIÓN:

Administrar 2,5 mg de tulatromicina/k.p.v. equivale a 1 ml de TULATROMAX cada 40 k.p.v. Dosis única.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Bovinos: Vía subcutánea. **Porcinos:** Vía intramuscular.

ESPECIES DE DESTINO:

Bovinos y porcinos.

PRESENTACIÓN:

Frascos con 50 y 100 ml de contenido neto.

TIEMPO DE RETIRO:

Bovinos: No destinar a faena para consumo humano a los animales tratados hasta 44 días después del último tratamiento.
Porcinos: No destinar a faena para consumo humano a los animales tratados hasta 21 días después del último tratamiento.