

Tulamycin® K

NUEVO

Potente acción antibiótica y antiinflamatoria

Solución inyectable

Listo para usar

DOSIS
ÚNICA



UNA SOLA DOSIS
MARCA LA DIFERENCIA

Tulatromicina 10% + Ketoprofeno 12 %

Asociación antibiótica macrólido
triamilida semisintética + AINE





Tulamycin® K

Tulatromicina 10 %, Ketoprofeno 12 %

USO VETERINARIO

Potente acción antibiótica y antiinflamatoria



UNA SOLA APLICACIÓN



RÁPIDA ABSORCIÓN



ALTA BIODISPONIBILIDAD



AFINIDAD PULMONAR COMPROBADA



Estudios respaldan su alta efectividad en cuadros respiratorios en bovinos de engorde. ⁽¹⁾



Combate eficazmente las principales bacterias causantes de la ERB

- *Mannheimia haemolytica*
- *Pasteurella multocida*
- *Histophilus somni*
- *Mycoplasma bovis*



La tulatromicina además de tener acción antibacteriana posee propiedades inmunomoduladoras y antiinflamatorias; efecto que se ve potenciado con la adición del ketoprofeno el cual brinda acción analgésica, antipirética, antitóxica y antiinflamatoria.



La asociación de un antibiótico más un antiinflamatorio ha demostrado una rápida resolución de los signos clínicos en comparación a un tratamiento en base solo a un antibiótico.



DOSIS ÚNICA

Período de retiro carne:

Bovinos: 18 días

Dosis y administración

Vía subcutánea en bovinos

Bovinos: 1 mL / 40 kg de p.v.

Dividir la dosis de manera que no se inyecten más de 7,5 mL por sitio de inoculación.

AV. Canadá 3792, San Luís, 15021, Lima - Perú

T + 51 2300 300

Consultas a: VetsApp® (+51) 987 949 228

ventas@agrovvetmarket.com

www.agrovvetmarket.com

Agrovvet MARKET

(1) Efectividad de un producto inyectable a base de tulatromicina y ketoprofeno (Tulamycin® K) en bovinos de engorde con enfermedades respiratorias. Delgado, José. AMAH. Lima 2022.

Tulamycin[®] K

NUEVO

Potente acción antibiótica y antiinflamatoria

Solución inyectable

Listo para usar

DOSIS
ÚNICA

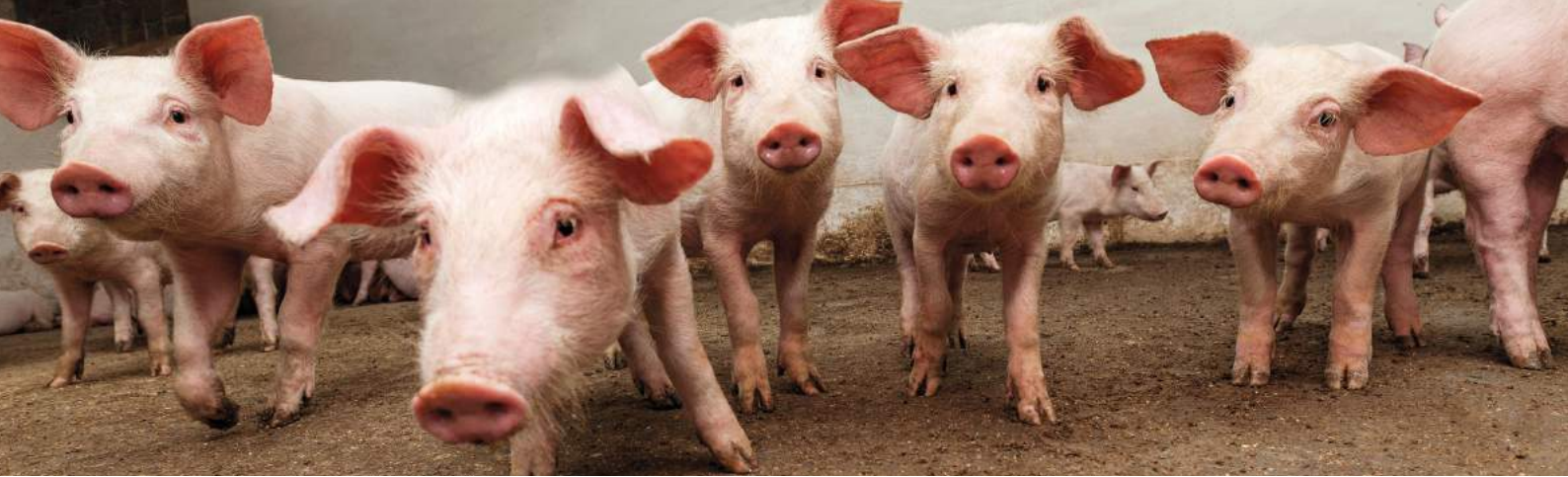


UNA SOLA DOSIS
MARCA LA DIFERENCIA

Tulatromicina 10% + Ketoprofeno 12 %

Asociación antibiótica macrólido
triamilida semisintética + AINE





Tulamycin® K

Tulatromicina 10 %, Ketoprofeno 12 %

USO VETERINARIO

Potente acción antibiótica y antiinflamatoria



UNA SOLA APLICACIÓN



RÁPIDA ABSORCIÓN



ALTA BIODISPONIBILIDAD



AFINIDAD PULMONAR COMPROBADA



Estudios respaldan su alta efectividad en cuadros respiratorios moderados en marranas y gorrinos tratados.⁽¹⁾



Combate las principales bacterias en la ERP

- *Actinobacillus pleuropneumoniae*
- *Pasteurella multocida*
- *Mycoplasma hyopneumoniae*
- *Haemophilus parasuis*
- *Bordetella bronchiseptica*



La tulatromicina además de tener acción antibacteriana posee propiedades inmunomoduladoras y antiinflamatorias; efecto que se ve potenciado con la adición del ketoprofeno el cual brinda acción analgésica, antipirética, antitóxica y antiinflamatoria.



La asociación de un antibiótico más un antiinflamatorio ha demostrado una rápida resolución de los signos clínicos en comparación a un tratamiento en base solo a un antibiótico.



DOSIS ÚNICA

Período de retiro carne:

Porcinos: 5 días

Dosis y administración

Vía intramuscular en porcinos

Porcinos: 1 mL / 40 kg de p.v.

Dividir la dosis de manera que no se inyecten más de 2 mL por sitio de inoculación.

AV. Canadá 3792, San Luís, 15021, Lima - Perú
T + 51 2300 300
Consultas a: VetsApp® (+51) 987 949 228
ventas@agrovvetmarket.com
www.agrovvetmarket.com

Agrovvet MARKET