



ANTIMICROBIANOS

TYLSUMIX®

Tilosina (fosfato) 10 g,- Sulfametazina 10 g - Excipientes c.s.p. 100 g - Antibacteriano.

BENEFICIOS:

- ✓ La asociación de tilosina con sulfametazina hace al producto de un más amplio espectro y con una mejor actividad contra infecciones respiratorias y gastrointestinales.

INDICACIONES:

TYLSUMIX® se recomienda en **cerdos** para control y tratamiento de la neumonía enzoótica porcina (*Mycoplasma pneumoniae*, *Pasteurella*, *Bordetella*, *Haemophilus*, *Streptococcus spp* (incluyendo enterococcus y diplococcus) y (*Corynebacterium pyogenes*), rinitis atrófica (*Bordetella bronchiseptica*, *Pasteurella multocida*), prevención de disentería porcina y enteritis bacteriana (*Salmonella choleraesuis*), estreptococos y otras bacterias como: *Actinomyces spp*, *Actinobacillus spp*, *Aeromonas spp*, *E. coli*, *Fusiformes spp*, *Klebsiella spp*, *Listeria monocitogenes*, *pasteurella spp*, *proteus spp*, *Salmonella spp*, *Shiguella spp*, *Staphilococcus spp* (incluyendo cepas penicilinasas +), y *Campylobacter spp*.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

Enfermedad	Dosis	g/ton de alimento		Duración
	kg de Tylsumix®/ tonelada alimento	Tilosina	Sulfametazina	
Neumonía enzoótica porcina, Rinitis atrófica, Disentería porcina y Enteritis bacteriana	1	100	100	3 - 10 días

Dosis diaria recomendada de Tilosina	Tratamiento	50 mg/kg
Dosis diaria recomendada de Sulfametazina	150 mg/kg/Dosis inicial	



PRESENTACIONES:
Saco x 25 kg

Reg. ICA No. 6140-MV