



## TILOSINA 11 COLISTINA 10

### ANTIBIÓTICO

#### FORMULA: Cada 1,000 g contienen:

Tilosina Tartrato.....	110 g
Colistina.....	100 g
Excipiente, c.b.p. 1,000 g.	

#### DESCRIPCION:

Antibiótico del grupo de los macrólidos utilizado para combatir neumonía, septicemia hemorrágica, mastitis, conjuntivitis, leptopirosis, micoplasmosis, etc. en diversos animales domésticos como ovinos, caprinos, bovinos, cerdos y aves. En sinergia con la colistina, la cual es una premezcla antibiótica específica para tratamiento de enfermedades de tipo entérico en cerdos, provocadas por *E. coli* y *Salmonella typhimurium* principalmente.

Actúa sobre la mayoría de las bacterias gramnegativas responsables de cuadros gastrointestinales, además favorece y equilibra la flora bacteriana, controla cuadros entéricos de tipo subclínico y participa en la conformación y buen funcionamiento de la estructura intestinal.

#### INDICACIONES:

Efectivo para la prevención y tratamiento de infecciones respiratorias y gastrointestinales causadas por microorganismos susceptibles a la fórmula, como: *E. coli*, *Salmonella*, *Haemophilus spp*, *Pasteurella*, *Bordetella*, *Streptococcus*, *Campylobacter* y enérgico sobre todo contra *Mycoplasmas* en: cerdos, aves, becerros, ovinos y caprinos. Presenta una gran seguridad en su uso y baja o nula capacidad de generación de resistencia.

#### DOSIS:

**Aves y cerdos:** Administrar 1 kg por cada 1,000 lts 1.5 a 2 kg por cada 1,000 lts, durante 3 a 5 días continuos.

**VIA DE ADMINISTRACION:** Oral, polvo soluble.

**ADVERTENCIAS:** No administrar este producto 5 días antes del sacrificio de los animales destinados al consumo humano.

**PRESENTACIÓN:** Cubeta de 5 kg. Consulte al Médico Veterinario.

**HECHO POR :** GRUPO AES.

Reg. No. Q-603-027