

## TYLO-COMBISONE®

Solución Inyectable



### Composición

Clorfenamina, maleato 750 mg  
Dexametasona, (21) fosfato sódica 26.5 mg  
Gentamicina, sulfato 6 g  
Tilosina, tartrato 15 g

### Indicaciones

Indicado para el tratamiento y prevención de infecciones causadas por microorganismos sensibles a la tilosina y/o gentamicina. Infecciones respiratorias (neumonías, bronconeumonías), mastitis, pedería, erisipela, endometritis, artritis, disentería porcina, salmonelosis, septicemia y sinusitis. Infecciones urogenitales, cutáneas, uterinas y gastrointestinales en general. La dexametasona brinda un efecto antiinflamatorio, antiestrés y gluconeogénico. La clorfenamina, como antihistamínico, disminuye los signos alérgicos.

### Dosis

Animales mayores: 1 mL/15 kg de p.v. cada 24 horas por 3 días consecutivos. Aplicar vía intramuscular profunda.

### Presentaciones

Frasco 250 mL, Frasco 100 mL, Frasco 50 mL, Frasco 20 mL,

### Vías Administración

Parenteral Intramuscular

### Países

Bolivia SENASAG N° 005307  
Ecuador AGROCALIDAD 2C1-8422  
El Salvador MAG 2004-07-3061  
Guatemala MAGA PE247-07-01- 1270  
México SAGARPA Q-0616-005  
Nicaragua MAGFOR 9574  
Panamá MIDA RF-2834-14  
Paraguay SENACSA 10.687  
Perú SENASA F.03.01.N.0597  
República Dominicana MAG 5469  
Venezuela SAG MAT-SASA-M.I 10.866

### Clase ACTVET

QJ ANTIINFECTIVOS PARA USO SISTEMICO  
QJ01 ANTIBACTERIANOS PARA USO SISTEMICO  
QJ01R COMBINACIÓN DE ANTIBACTERIANOS  
QJ01RV Combinaciones de antibacterianos y otras sustancias  
QJ01RV01 antibacterianos y corticosteroides

### Clases Farmacoterapéuticas

Antibacterianos (antibióticos)  
Aminoglicosidos  
Macrólidos  
Antiinflamatorios  
Esteroidales sistémicos

Agrovvet Market Animal Health

