



# Tylo-Combisone®

LA ELECCION MAS COMPLETA

Tylo-Combisone  
Solución Inyectable

Potente Combinación Antibiótica de Amplio Espectro con Acción Antiinflamatoria y Antihistamínica

LA COMBINACION  
ANTIBIOTICA-ANTINFLAMATORIA-ANTIHIISTAMINICA  
DE RESPUESTA TOTAL

Tilosina - Gentamicina - Dexametasona - Clorfenamina

Porque las infecciones siempre vienen acompañadas de inflamación y malestar...

Tilosina

Gentamicina

**Tylo-Combisone®**

La Combinación de Respuesta Total

Clorfenamina

Dexametasona



Pasteurellosis, Síndrome Respiratorio  
Bovino  
Metritis

Mastitis Erisipela MMA

Infecciones respiratorias

# La combinación antiinfecciosa más potente para vacunos, cerdos, ovinos y alpacas

## Tilosina

Es un antibiótico macrólido y bacteriostático, que proporciona elevada actividad contra bacterias Gram positivas aeróbicas (estafilococos y estreptococos entre otros) y la mayoría de micoplasmas conocidos en veterinaria.

## Gentamicina

Es el más activo de los antibióticos aminoglucósidos y tiene a la vez, el más amplio espectro. Bactericida, activo contra la mayoría de gérmenes Gram negativos, incluyendo los resistentes a otros aminoglucósidos y muchos Gram positivos, incluyendo estreptococos beta-hemolíticos. Su efecto se potencia con la presencia de la tilosina.

# Tylo-Combisone®

## Clorfenamina

Potente antihistamínico que colabora en la resolución de los síntomas adversos (derivados de procesos alérgicos) asociados a reacciones de hipersensibilidad mediadas por histamina, los cuales generan malestar, estrés y acompañan a muchos procesos infecciosos.

## Dexametasona

Antiinflamatorio glucocorticoide sintético de acción prolongada y extrema potencia. No produce retención de agua ni sodio. Inhibe la acumulación de macrófagos y linfocitos en las zonas de inflamación, la fagocitosis, la liberación de lisozimas y mediadores de la inflamación. Reduce la dilatación y permeabilidad de los capilares inflamados. Su acción antiflogística facilita la difusión de los antibióticos en las áreas afectadas. Alivia el dolor y reduce los síntomas de estrés y malestar que acompañan al proceso infeccioso.



Explotación Comercial de Ganado de Engorde Criollo en Huachipa\*









Explotación Comercial de Porcinos (recria) Tablada de Lurin\*\*

Niveles de Recuperación en Ganado de Engorde y Cerdos con Problemas Infecciosos Respiratorios Luego del Tratamiento con una Asociación Comercial de Tilosina, Gentamicina, Dexametasona, Clorfenamina\*\*\* por 3-5 días\*\*\*\*

\* Centro de Engorde "El Paraíso". \*\* Granja de Cecilia Junco. \*\*\* Tylo-Combisone® \*\*\*\* Trabajo realizado por el Dr. José Tang Ploog, asesor técnico Agrovet Market S.A.

Diarreas post-natales, E.coli, Clostridiosis, Salmonelosis  
Pleuroneumonía  
porcina Pederas  
Muertes súbitas Queratoconjuntivitis infecciosa

-  Asociación sinérgica antibiótica (bacteriostática-bactericida)
-  Amplio espectro de acción
-  Elevada biodisponibilidad
-  Altos niveles hemáticos inmediatos
-  Potente acción antiinflamatoria y antihistamínica
-  Completamente seguro



## Tylo-Combisone Combinación Antibiótica, antiinflamatoria y antihistamínica

Tylo-Combisone es una asociación antibiótica, antiinflamatoria y antihistamínica específica en el tratamiento de infecciones bacterianas de diversa etiología, que involucren asimismo procesos inflamatorios y/o alérgicos. **Formula:** Cada 100 ml de solución contienen: Tilosina tartarato (como base) 15 g, gentamicina sulfato (como base) 6 g, dexametasona 21 fosfato 0.0265 g, clorfenamina maleato 0.750 g. **Descripción:** Tylo-Combisone es una solución inyectable acuosa, sobre la base de dos antibióticos: un macrólido bacteriostático y un aminoglucósido bactericida de amplio espectro, asociados con un antiinflamatorio glucocorticoide de potente acción y un antihistamínico de uso sistémico. Los antibióticos presentes en Tylo-Combisone proporcionan un tratamiento sinérgico eficaz en el tratamiento de infecciones relacionadas con agentes sensibles a la Tilosina y la Gentamicina. La concentración sanguínea de Tilosina alcanza su máxima concentración sanguínea después de 3 o 4 horas de su administración. La Gentamicina es un antibiótico aminoglucósido bactericida de amplio espectro. La combinación de ambos proporciona un amplio espectro de acción contra: **Mycoplasmas:** *M. hyosiniae*, *M. hyorhinis*, *M. hyopneumoniae*, *M. agalactiae*. **Grampositivos:** *Staphylococcus* spp, *Streptococcus* spp, *Erysipelothrix rhusopathiae*, *Corynebacterium* spp, *Clostridium* spp. **Gramnegativos:** *Campylobacter coli*, *Neisseria* spp, *Spherophorus necrophorus*, *Actinobacillus* spp, *Proteus* spp, *Pasteurella* spp, *Klebsiella pneumoniae*, *Enterobacter aerogenes* entre otros. **Indicaciones Terapéuticas:** Tratamiento de infecciones relacionadas con agentes sensibles a la Tilosina y la Gentamicina: infecciones respiratorias (neumonías, bronconeumonías), mastitis, pederia, erisipela, endometritis, artritis, disentería porcina, salmonelosis, septicemia, sinusitis y enfermedad respiratoria crónica en aves. Infecciones urogenitales, cutáneas, uterinas y gastrointestinales en general. La dexametasona proporciona una potente acción antiinflamatoria, antiérgica, analgésica, anti-stress y gluconeogénica. Está indicada en el tratamiento de celosis bovina, shock, stress, lesiones articulares inflamatorias, artritis, bursitis, linfangitis, laminitis, eczema, inflamaciones atípicas cutáneas, asma e inducción al parto. La inclusión de clorfenamina, colabora en la resolución de los síntomas derivados de los procesos alérgicos, asociados a reacciones de hipersensibilidad mediadas por histamina, concurrentes a numerosos procesos infecciosos. **Posología y administración:** La vía de administración es intramuscular profunda. Especies mayores: 1 mL /15 Kg de peso vivo por tres días consecutivos. Especies menores: 1 mL / 7.5 Kg de peso vivo. La frecuencia de aplicación es cada 24 horas por 3 días consecutivos o de acuerdo a la prescripción del veterinario responsable. Si la infección no cede luego de 5 días, se recomienda reevaluar el diagnóstico. **Especies de destino:** Bovinos, porcinos, caprinos, ovinos, camélidos sudamericanos, especies menores y aves. No se recomienda su uso en caninos. **Periodo de retiro:** No destinar animales a consumo humano hasta 21 días posteriores a su aplicación. No usar leche para consumo humano hasta 4 días después de su última aplicación. **Contraindicaciones:** No utilizar en animales preñados (principalmente en animales en estadios tardíos de gestación) pues la dexametasona produce aborto. No se recomienda su uso en equinos, pudiendo ser fatal. No administrar en animales con historia clínica de hipersensibilidad a alguno de los componentes de la especialidad. **Efectos secundarios:** No se han descrito. **Presentación Comercial:** Frascos por 50, 100 y 250 mL.

Tylo-Combisone® es otro producto con la calidad de:



**agrovetermarket S.A.**  
Creatividad en Veterinaria

av. conada 3792 + san luis + lima + Perú + www.agrovetermarket.com + +51.1.4362323  
ventas@agrovetermarket.com + 2006, agrovetermarket s.a.



Premio a la "Mejor Empresa del Año" Categoría: Laboratorios Veterinarios 2006



Premio a la "Mejor Empresa del Año" Categoría: Productos Veterinarios de Inyección 2006

Perú: Piura: (73) 30.3062 Chiclayo: (74) 27.2529, 22.6662 Trujillo y Resto del Norte: (44) 26.2470 Huaraz: (43) 42.5590 Chiclayo: (43) 34.1546 Cajamarca: (76) 36.8333 Lima: 435.7591, 437.0249, 225.4584, 275.2888, 437.5187, 356.1399, 433.3855, 449.8700, 436.7811, 251.0780 Lurin: 430.2093 Cahete (Imperial): 284.7081 Ica: (56) 23.4514 Ayacucho (Pharmangal): (66) 91.5103 Cerro de Pasco: (63) 42.3245 Junín: (64) 31.0514 Huancayo: (64) 20.1408 Arequipa: (54) 40.1295, 22.2526, 20.8397 Cusco: (84) 22.4994 Socosani: (84) 35.2227 Juliaca: (51) 32.1893, 32.1792 Iquitos: (65) 23.6371 Ecuador (Quito): (593-2) 241.3882, 240.1968 Arabia Saudita (Rabat): (966) 3.838.2394 Bolivia (Santa Cruz): (591-3) 322.3555 Colombia (Medellin): (574) 302.4394 Costa Rica (Cartago): (506) 531.1993, 592.4397 Egipto (El Cairo): (302) 266.9258 El Salvador (San Miguel): (503) 651.4045 Guatemala (Ciudad de Guatemala): (502) 2473.2605 2384.0317 Honduras (San Pedro de Sula): (504) 559.3096 509.3104 Jordania (Mabadi): (962) 7952.73845 Corea (Seoul): (82) 2.858.5231 Malasia (Selangor): (603) 33478048 Nicaragua (Managua): (505) 233.0636 Panama (Ciudad de Panamá): (507) 277.7673 277.3375 Pakistan (Faisalabad): (92-41) 872.4059 República Dominicana (Santo Domingo): (809) 565.1188 Venezuela (Maracay): (58243) 217.3047 232.0042