

## 1. GENERALIDADES

- 1.1. Nombre comercial: TYLVAX® Px
- 1.2. Clase de uso: Antibiótico Macrólido de última generación
- 1.3. Formulación: Premezcla.

## 2. COMPOSICION

Ingredientes:

Cada 100 g de TYLVAX® Px contiene:

Componente	Cantidad	Unidad
Tilvalosina (como tartrato)	5	g
Excipientes c.s.p.	100	g

## 3. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

- 3.1. Aspecto: Gránulos homogéneos.
- 3.2. Color: Marrón.

Antibiótico oral macrólido de flujo libre para la medicación del alimento. Provee 50 mg/g de actividad y es muy eficaz frente a diferentes enfermedades importantes en cerdos y aves de corral. Actúa contra microorganismos Gram positivos y Gram negativos y ofrece una excepcional actividad antimicoplásmica. Su edicacia es hasta diez veces mayor que la tilosina.

## 4. DESCRIPCIÓN

Antibiótico Macrólido de última generación para medicación en el alimento.

## 5. INDICACIONES

6. Para el tratamiento y prevención de las enfermedades entéricas y respiratorias, causadas por microorganismos sensibles a la tilvalosina, principalmente:
  - Cerdos: micoplasmosis, neumonía micoplásmica (enzoótica) causada por *M. hyopneumoniae*, enteropatía proliferativa porcina (EPP), ileitis porcina causada por *Lawsonia intracellularis*, Disentería porcina causada por *Brachyspira hyodysenteriae*, colitis causada por *B. pilosicoli*.
  - Pollos y pavos: enfermedad respiratoria crónica (CRD), saculitis aérea y sinusitis infecciosa causadas por *Mycoplasma gallisepticum*, *Mycoplasma synoviae* y *Mycoplasma meleagridis* (pavos). Enteritis necrótica asociada a *Clostridium perfringens*, enteritis bacterianas, ORT (*Ornithobacterium rhinotracheale*).

## 7. ESPECIES DE DESTINO

Aves (pollos, pavos y pollas de reemplazo) y cerdos.

## 8. ADMINISTRACIÓN

Vía oral en el alimento.

## 9. DOSIS

Micoplasmosis: 20 – 50 ppm (400 a 1000 g/TM alimento) durante los primeros 7 días.

Demás infecciones: 50 ppm (1Kg/TM de alimento) durante 7 días

Terapéutico: 50 a 100 ppm (1-2Kg/TM de alimento) por 7 a 10 días (en periodos de estrés por 5 a 7 días adicionales).

Mezclar el medicamento con 5% del alimento a dosificar y luego incorporarlo a la totalidad del mismo. El alimento con la premezcla debe de ser administrado como única ración durante los periodos recomendados. Se ha demostrado la sinergia entre tilvalosina y tetraciclinas y se ha demostrado la eficacia de la combinación de clortetraciclina y tilvalosina a dosis menores (Tylvax® C Px) en programas realizados en campo. Consulte con su veterinario antes de iniciar cualquier tratamiento.

## 10. PRECAUCIONES

- No ha quedado demostrada la seguridad de tilvalosina durante la gestación y la lactancia en cerdas. Úsese únicamente de acuerdo a la evaluación beneficio/riesgo efectuada por el médico veterinario responsable
- Use una máscara contra el polvo y guantes de protección y gafas de seguridad aprobadas.
- Lavar la piel expuesta después del uso.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundante agua.
- En caso de ingestión accidental, consulte con su médico y muéstrela la etiqueta.
- No fumar, comer ni beber durante su utilización
- Conservar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa.
- Mantener alejado del alcance de los niños.
- Mantener la limpieza en todo momento.
- No administrar a animales en mal estado general, en estados febriles, ni en situaciones de stress intenso.
- No manipular este producto si sabe que es sensible o si se le ha aconsejado no trabajar con tales preparaciones.
- Maneje este producto con gran cuidado para evitar la exposición, tomando todas las precauciones recomendadas.
- Si aparecen síntomas después de la exposición, como una erupción en la piel, debe buscar consejo médico y mostrar al médico esta advertencia. Hinchazón de la cara, labios u ojos o dificultad para respirar son síntomas más graves y requieren atención médica urgente.

## 11. CONTRAINDICACIONES

- Debe ser evitado por animales con historial de hipersensibilidad.
- Cuando se mezcle el medicamento veterinario y manipule el pienso medicado, se debe evitar el contacto directo con los ojos, la piel y las membranas mucosas. Lavar manos y la piel expuesta después del uso. En caso de contacto con los ojos,

inmediatamente enjuagar con abundante agua. En caso de ingestión accidental, consulte inmediatamente al médico y muéstrole la etiqueta.

- Las personas con una conocida hipersensibilidad al tartrato de tilvalosina deben evitar cualquier contacto con el producto.

### 12. PERIODO DE RETIRO

Cerdos: 2 días

Pollos y pavos: 3 días

No usarse en gallinas ponedoras cuyos huevos sean destinados al consumo humano.

### 13. ALMACENAMIENTO

Conservar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz. Almacenar entre 15 °C y 30 °C. Mantener alejado de los niños.

Se recomienda usar todo el contenido una vez abierto. No deberían almacenarse bolsas abiertas. El alimento con el producto incorporado debería de ser utilizado antes de los 30 días.

### 14. PRESENTACIÓN

Bolsas de aluminio x 10 g, 20 g, 100 g y 5 kg, 10 kg, 20 kg y 25 kg.