

## ENSOLTILVA-T 5 PX

(Antimicrobiano / Antibiótico / Macrólido)

### Activo

Tilvalosina (Tartrato)  
Excipiente c.s.p.

### Concentración

5 g  
100 gr

### Indicaciones de uso:

Antibiótico macrólido que actúa principalmente contra bacterias Gram positivas (*Staphylococcus*, *Micrococcus*, *Microbacterium*, *Bacillus*, *Corynebacterium*, *Aerococcus*, *Arthrobacter* and *Streptococcus*, *Campylobacter*, *Enterococcus* y *Clostridium*) y micoplasmas.

Está indicado para el tratamiento de afecciones del tracto respiratorio y gastrointestinal, causadas por microorganismos sensibles a la tilvalosina.

**Cerdos:** indicado para la prevención y el tratamiento de la Neumonía Enzoótica Porcina, la Ileítis (Enteropatía Proliferativa Porcina) y la Disentería Porcina; es activo frente a *Mycoplasma hyopneumoniae*, *Lawsonia intracellularis*, *Brachyspira hyodysenteriae*, *Brachyspira pilosicoli*.

**Aves:** indicado para la prevención y el tratamiento de las enfermedades respiratorias asociadas a la micoplasmosis; es activo frente a *Mycoplasma gallisepticum*.

Puede ser utilizado como ingrediente en la preparación de núcleos, correctores dietarios, premezclas, suplementos alimenticios, alimentos completos o bien, disuelto en el agua de bebida.

### Especies y categorías de animales para los que se indica:

Porcinos y aves: pollos parrilleros, pollas de reposición, reproductores y faisanes.

### Administración:

Se administra por vía oral incorporado a las preparaciones alimenticias. Para lograr una dosificación segura del producto en el alimento, se sugiere realizar una correcta homogenización y mezclado del mismo, siguiendo las siguientes instrucciones:

La dosis completa del producto necesaria para preparar una tonelada de alimento medicado, se adiciona a 5 kg de alimento molido o a un ingrediente de granulometría y densidad similar. Se mezcla en un recipiente limpio y seco hasta lograr una completa homogenización de los componentes. Esta mezcla obtenida, se adiciona a otro ingrediente, se mezcla hasta homogeneizar, repitiendo sucesivamente este procedimiento con cada uno de los componentes de la ración, hasta la completa dispersión de todos los ingredientes.

### Comercial:

Juana Manso 1750 "Edificio Esmeralda" Piso 8° C y D/ Complejo ZenCity  
Puerto Madero (C1107CHJ) C.A.B.A. (011) 5368-7400



## Dosificación:

Especie y categoría	Indicación de uso	Dosis de ENSOLTILVA T - 5 (cantidad/tn de ración)* **	Duración de la administración
Aves (pollos parrilleros, pollas de reposición, reproductores y faisanes)	M - preventivo y curativo	4 a 12 kg	Continua durante 3 días consecutivos y ante situaciones de riesgo o estrés
Porcinos (todas las categorías)	NEP – preventivo	750 g a 1,6 kg	Continua durante 7 días consecutivos y ante situaciones de riesgo o estres
	NEP - curativo	1,5 kg a 3,2 kg	Continua durante 7 días consecutivos
	I (EPP) – curativo	1,5 kg a 3,2 kg	Continua durante 10 días consecutivos
	I (EEP) – preventivo y curativo	-----	Continua durante 5 días consecutivos
	DP – preventivo y curativo	1,5 kg a 3,2 kg	Continua durante 10 días consecutivos

\*las dosificaciones se utilizarán en relación inversa al peso vivo de los animales; dentro del rango declarado, las dosis menores corresponderán a los mayores pesos vivos de los animales y viceversa.

\*\*la dosificación del producto deberá ajustarse en función del consumo de alimento y agua de los animales.

Referencias: M: micoplasmosis; NEP: Neumonía Enzoótica Porcina; I (EPP): Ileítis (Enteropatía proliferativa Porcina); DP: Disentería Porcina

Consultar con el veterinario, para ajustar la dosificación y la duración del tratamiento, de acuerdo a las necesidades del caso a tratar.

*Consultar con el veterinario, para ajustar la dosificación de acuerdo a las necesidades del caso a tratar.*

### Comercial:

Juana Manso 1750 "Edificio Esmeralda" Piso 8° C y D/ Complejo ZenCity  
Puerto Madero (C1107CHJ) C.A.B.A. (011) 5368-7400

[www.ensolvvet.ensolsa.com/](http://www.ensolvvet.ensolsa.com/)



### **Precauciones, advertencias, restricciones y contraindicaciones:**

No administrar en casos de hipersensibilidad conocida a los principios activos. No administrar en animales con insuficiencia hepática o renal.

Homogeneizar adecuadamente las mezclas preparadas a partir del producto. / Se recomienda el uso de ropa de protección, guantes, máscaras y anteojos al manipular o mezclar el producto, evitando el contacto con la piel, ojos o su inhalación. En caso de contacto del producto con los ojos, piel o mucosas, lavar con abundante agua. Lavarse las manos luego de realizar la

Preparación. No comer ni fumar durante la manipulación del producto. / En caso de vertido accidental, recoger los sólidos evitando la formación de suspensiones aéreas de polvo y eliminarlos como desperdicios en contenedores apropiados. / Manipular en lugares ventilados. / Su inocuidad no ha sido determinada en animales en etapa reproductiva, en hembras preñadas o en lactación. / Luego de la preparación del alimento medicado, éste debe ser utilizado en el menor tiempo posible, dentro de un lapso máximo de 7 días. El agua de bebida medicada debe consumirse dentro del día de su preparación.

### **Restricciones de Uso:**

En aves y cerdos, el período de retiro previo al sacrificio para consumo humano, es de 2 días. No administrar a gallinas ponedoras en producción de huevos para consumo humano.

*“Este producto no debe administrarse con fines de promoción de crecimiento, a animales productores de alimentos para consumo humano, cuyos productos y/o subproductos, incluidos leches, huevos y miel, se exporten a la Unión Europea y/o a otros países con requisitos equivalentes”.*

**Presentación:** Bolsas de 10kg  
**Vida útil:** En envase original cerrado se conserva por 2 años  
**Inscrip. SENASA:** N°16-078

---

#### **Comercial:**

Juana Manso 1750 “Edificio Esmeralda” Piso 8° C y D/ Complejo ZenCity  
Puerto Madero (C1107CHJ) C.A.B.A. (011) 5368-7400

