

# ENSOLVET CLORTYSUL PX

(Antimicrobiano / Antibiótico / Macrólido)

<b>Activo</b>	<b>Concentración</b>
Clortetraciclina	2 g
Sulfametazina sódica	2 g
Excipiente c.s.p.	100 g

## **Indicaciones de uso:**

Antibiótico de amplio espectro que actúa sobre variadas bacterias G+ y algunas bacterias G-. Indicado en los bovinos, para el control y tratamiento en las etapas incipientes de infecciones secundarias (respiratorias, entéricas y septicémicas), de presentación ante situaciones de estrés, tal como el embarque y el transporte. Tratamiento de la difteria de los bovinos y del pietín.

Es activo frente a *Fusobacterium necrophorum*; *Escherichia coli*; *Pasteurella* spp.; *Bordetella* spp.; *Actinobacillus* spp.; *Actinomyces* spp.; *Corynebacterium* spp.; *Listeria monocytogenes*; *Moraxella bovis*; *Proteus* spp.; *Klebsiella* spp.; *Salmonella* spp.; *Shigella* spp.; *Streptococcus* spp.; *Staphylococcus* spp.; *Campylobacter* spp..

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

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

Bovinos.

## **Forma de 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.

# ENSOLVET CLORTYSUL PX

(Antimicrobiano / Antibiótico / Macrólido)

## Dosificación

Especie y categoría	Indicación	Dosis de ENSOLVET CLORTYSUL (g/animal/día)	Duración de la administración
Bovinos	Prevención de afecciones sensibles	17,5	Continua durante 28 días, durante la época de riesgo

## Contraindicaciones:

No administrar a hembras preñadas. No administrar junto con cationes bivalentes o trivalentes debido a que puede quelarse disminuyendo la absorción del principio activo.

No administrar en animales que presenten hipersensibilidad conocida a los principios activos.

## Precauciones de uso:

Usar con precaución en animales con trastornos hepáticos y renales.

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.

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.

## Restricciones de uso:

El período de retiro previo al sacrificio para consumo humano, es de 10 días.

No administrar a gallinas ponedoras en producción de huevos para consumo humano. No administrar a vacas lecheras en producción.

“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 25 Kg

**Vida Útil:** En su envase original cerrado se conserva por 12 meses