

# ENSOL FLOR 10 HS

(Antimicrobiano / Antibiótico – Anfenicol)

<b>Activo</b>	<b>Concentración</b>
Florfenicol:	10 g
Excipiente c.s.p.	100 g

## **Indicaciones de uso:**

Antibiótico de amplio espectro para el control y tratamiento de afecciones causadas por microorganismos sensibles al florfenicol, causantes entre otras, del complejo respiratorio porcino y de la enteritis septicémica de los peces. Es activo frente a *Proteus mirabilis*, *Proteus indol +*, *Shigella sp.*, *Salmonella sp.*, *Staphilococcus sp.*, *Citrobacter sp.*, *Bacteroides sp.*, *Actinobacter sp.*, *Haemophilus sp.*, Enterococos, *Pasteurella multocida*, *Pasteurella haemolytica*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Streptococcus suis*, *Bordetella bronchiseptica*, *Lawsonia intracellularis*, *Edwardsiella ictaluri*, *Flavobacterium psychrophilum*, *Aeromonas salmonicida*. Puede ser utilizado como ingrediente en la preparación de núcleos, correctores dietarios, premezclas, suplementos alimenticios, alimentos completos y en el agua de bebida.

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

Aves: pollos parrilleros y pollas (ponedoras) de reposición; porcinos y salmónidos de todas las categorías, con excepción de los reproductores.

## **Forma de administración:**

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.

Para su uso en el agua de bebida, disolver con agitación, la dosis completa calculada para preparar el volumen total de agua de bebida consumida por los animales durante un día, en un recipiente de menor volumen; una vez disuelta, se trasvasa al tanque de agua general y se agita para su homogeneización.

# ENSOL FLOR 10 HS

(Antimicrobiano / Antibiótico – Anfenicol)

## Dosificación y duración del tratamiento:

Especie	Dosis de Florfenicol (mg/kg de PV)	Dosis de ENSOLFLOR 10 HS
Porcinos	10 – 20	2000 g/tn de ración / 700 a 1000 g /1.000 L de agua de bebida
Aves	20	120 - 160 g/1.000 L de agua de bebida
Salmónidos	-----	400 g a 4 kg/tn de de ración

## Duración del Tratamiento:

En cerdos se administra durante 5 días.

En aves se administra durante 3 a 5 días.

## Efectos adversos, contraindicaciones y precauciones:

Anorexia, disminución en el consumo de agua y alimentos, y diarrea. En los cerdos puede aparecer una tumefacción perianal transitoria.

No administrar a animales en gestación, y en machos que se utilicen con fines reproductivos ya que provoca atrofia del tejido tubular testicular.

No administrar en animales que presenten hipersensibilidad conocida al principio activo.

Se recomienda el uso de ropa de protección, guantes, máscaras y anteojos al manipular o mezclar el producto. En caso de contacto del producto con los ojos, piel o mucosas, lavar con abundante agua. Evitar su inhalación. No comer ni fumar durante la manipulación del producto o su aplicación. 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.

Las personas con hipersensibilidad conocida no deben manipular este producto.

Se debe utilizar la preparación alimenticia inmediatamente después de que el producto ha sido incorporado y mezclado a la misma. Una vez que el producto ha sido mezclado con el alimento, éste debe utilizarse en un plazo no mayor a 7 días.

# ENSOL FLOR 10 HS

(Antimicrobiano / Antibiótico – Anfenicol)

## Restricciones de uso:

El período de retiro previo al sacrificio es de 13 días para los porcinos, de 5 días para las aves y de 15 días para los salmónidos.

No administrar a aves 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

## Condiciones de almacenamiento:

Almacenar en un lugar fresco, seco y ventilado y a resguardo de la luz solar.

Conservar entre 5 y 30°C.

Mantener fuera del alcance de los niños.

**Presentación:** Bolsas de 10 Kg

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

Inscrip. SENASA: No 12-184