

ANTITERMICO ENSOL

(Analgésico, antipirético y antiinflamatorio no esteroide)

Activo	Concentración
Ácido Acetil Salicílico	17 g
Vitamina C (Ácido Ascórbico)	3 g
Cafeína	2 g
Benzoato de Sodio	2,5 g
Cloruro de Sodio	20 g
Bicarbonato de Sodio	13 g
Sulfato de Magnesio Anhidro	2 g
Cloruro de Potasio	2 g
Sulfato de Sodio Anhidro	22,5 g
Excipientes c.s.p	100 g

Descripción:

Analgésico, antipirético y antiinflamatorio no esteroide, de uso oral, en aves y cerdos.

Indicaciones de Uso:

Está indicado para ser administrado a pollos de engorde, pollitas de reemplazo, reproductoras y cerdos, para el tratamiento de síntomas febriles e inflamatorios en gran variedad de patologías, para la prevención y tratamiento del stress por calor, transporte, aglomeraciones y vacunaciones, y como terapia de soporte en afecciones bacterianas o virales.

Especies y categorías de animales para los que se indica:

Pollos parrilleros, pollas de reposición, aves reproductoras y porcinos.

Dosificación y duración del tratamiento:

Para uso en agua de bebida: disolver 1 g de producto por cada litro de agua de bebida.

Para uso en el alimento: mezclar a razón de 2 kg de producto por cada tonelada de alimento final.

El tratamiento en las aves se puede prolongar por hasta 5 días, y en los cerdos por hasta 10 días.

Se recomienda preparar sólo la cantidad diaria a consumir, sea de alimento o de agua de bebida medicada.

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



Administración

Se administra por vía oral incorporado a las preparaciones alimenticias y /o agua de bebida. 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.

Contraindicaciones:

No emplear en animales con:

- Hipersensibilidad a los salicilatos u otros AINES.
- Úlceras o hemorragias gastrointestinales.
- Problemas de coagulación sanguínea.
- Insuficiencia hepática o renal.
- Que estén recibiendo tratamiento con anticoagulantes.
- No administrar las 2 semanas anteriores a una operación
- No administrar a lechones con menos de 1 mes de edad.
- No administrar en cerdas en gestación

No usar en animales gravemente deshidratados, hipovolémicos o hipotensos que requieran rehidratación parenteral, ya que puede existir un riesgo potencial de aumento de la toxicidad renal.

No administrar con corticosteroides.

El ácido acetilsalicílico presenta sinergia con otros AINES.

No asociar con antibióticos aminoglucósidos ya que aumenta su toxicidad renal.

En el caso de presentarse reacciones indeseables, deberá suspenderse el tratamiento de inmediato y consultar al veterinario.

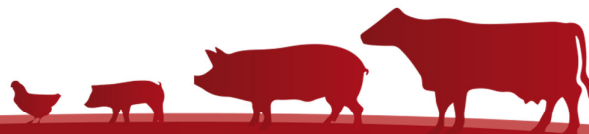
Precauciones de uso:

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.

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.

El empleo en animales muy jóvenes o viejos puede implicar riesgos adicionales. Si su empleo no puede evitarse en estos animales, debe realizarse un cuidadoso seguimiento clínico.

Mantener fuera del alcance de los niños

Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160

Restricciones de uso:

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

No administrar a lechones con menos de 1 mes de edad.

No administrar en cerdas en gestación.

Período de retiro:

El período de retiro previo al sacrificio, para las aves y cerdos, es de 5 días.

Presentación: Bolsas de 10 kg para uso en alimento y Potes de 1 kg para uso en agua de bebida

Conservación y vida útil: Almacenar en un lugar fresco (entre 5°C y 30°C), seco, ventilado y a resguardo de la luz solar.

En envase original cerrado se conserva por 12 meses.

Inscrip. SENASA: En trámite

