



Ceruline®

Ácido bórico
Ácido acético
Ácido salicílico

Perros, Gatos,

Con **Ceruline**®, una innovadora fórmula que remueve costras, suciedad, material celular y malos olores que se presentan con frecuencia en el canal del oído. **INVET** ofrece una verdadera solución en el aseo del canal auditivo de las mascotas

INTRODUCCIÓN

Uno de los problemas que se presentan en el cuidado de las mascotas es la limpieza del canal del oído, origen de malos olores e infecciones, debido a tejidos necróticos, costras, cerumen, suciedad y escamas.

Para contrarrestar ésta situación **INVET** ha desarrollado **Ceruline**®, indicado para efectuar la limpieza y mantenimiento del buen estado del canal auditivo. La unión del Ácido bórico, Ácido acético y Ácido salicílico en una solución estabilizante y no irritante permite efectuar la higiene sin maltratar el animal.

COMPOSICIÓN

Cada 100 ml contienen

Ácido bórico	2,0 g
Ácido acético	2,0 g
Ácido salicílico	0,1 g
Excipientes c.s.p.	100 ml

DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS

El **Ácido bórico** se presenta en forma de escamas incoloras o de cristales y/o en polvo ligeramente untuoso al tacto. Es un germicida muy débil pero, como no es irritante, sus soluciones son adecuadas para aplicarlas a tejidos tan delicados como el canal auditivo.

En general es inocuo aplicado tópicamente. Sus soluciones diluidas se comportan como bacteriostáticas sobre la mayoría de los gérmenes, incluidos los hongos.

El **Ácido acético** es un líquido claro incoloro, con fuerte olor característico e intenso sabor ácido. Se usa como bactericida para diversos microorganismos.

El **Ácido salicílico** anteriormente se extraía de la corteza del sauce, hoy se hace por síntesis. Es un ácido carboxílico aromático (Ácido ortohidroxibenzoico) irritante de piel y mucosas. Es queratolítico. Se presenta en forma de cristales o de polvo cristalino blanco. Se emplea en forma tópica, como antiséptico y queratolítico.

DEL PRODUCTO

Ceruline® es una solución cuyos principios activos están debidamente protegidos en una base de agentes emulgentes que atenúan la acción irritante de los ácidos, evitando que el producto final irrite los tejidos del canal del oído. Se presenta en un frasco de plástico blanco, con una tapa dosificadora que facilita la aplicación con el sistema Open-Twist-Close, en donde el pico superior gira de izquierda a derecha y permite la salida del líquido en forma gradual.

CARACTERÍSTICAS

- Fórmula técnicamente balanceada de acción antibacterial y antifúngica.
- Disuelve por completo el cerumen.
- Al no tener alcohol no irrita.
- Válvula que permite fácil aplicación.
- Mantiene seco el canal del oído.

INDICACIONES Y USOS

En Perros y Gatos, limpiador auricular y como adyuvante para remover material celular y cerumen. Limpieza de rutina y control de olores en el canal del oído.

También puede emplearse después del baño y para facilitar el examen de oído.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Llenar el canal del oído y efectuar un suave masaje en la base del oído. Los desechos y el exceso de solución pueden ser retirados del interior del oído por medio de una torunda de algodón o gasa.

Aplicar una o dos veces por semana.

PRESENTACIÓN

Frasco por 100 ml
Frasco por 120 ml

BIBLIOGRAFÍA

1. "Dermatomicosis. Aspectos farmacológicos y terapéuticos". Monografías de Medicina Veterinaria, Vol. 20, No. 1, julio 2000.
2. http://www.femeba.org.ar/fundacion/quienessomos/pdf_formulario/cap22rt.pdf
3. <http://www.sovergs.com.br/conbravet2008/anais/cd/resumos/RO383-2.pdf>
4. MUELLER, E.N.; GUIOT, EG.; et al. "Achados clínicos e microbiológicos em casos de otite externa canina ceruminosa".



Reg. ICA 6260 MV
INVET S.A., COLOMBIA
www.invetcolombia.com