



**Mederilab**<sup>®</sup>

## **ANTISEP OFTÁLMICO**

NUMERO DE REGISTRO Q-1190-082

Solución oftálmica  
Antiséptico oftálmico

### **FÓRMULA:**

Cada 100 ml contiene:

Ácido hipocloroso ..... 0.009%  
Vehículo c.b.p..... 100 ml

### **ESPECIES:**



### **INDICACIONES:**

Indicado como antiséptico para la superficie ocular. Auxiliar en el tratamiento de pacientes con infecciones bacterianas secundarias por queratitis seca, coadyuvante en el tratamiento de úlceras corneales, conjuntivitis, queratitis felina por Herpesvirus y antisepsia quirúrgica.

### **MECANISMO DE ACCIÓN:**

Produce un rápido efecto bactericida. Ataca a microorganismos en el sitio de su producción. Inactiva o inhibe varios sistemas del transportador del retículo endoplasmático y generalmente causa un mal a las moléculas pequeñas, ocasionando que la célula se infle y eventualmente en el futuro la muerte celular. Puede ocasionar la muerte de esporas bacterianas muy resistentes, todos los tipos de virus y hongos. Puede dañar el ADN aislado, la muerte de la célula precede de la oxidación del ADN en células enteras y la suma de la mieloperoxida inhibe el peróxido de oxígeno H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> inducido y rompe la estructura del ADN.

Funciona como una sustancia quimiotáctica que permite un excelente control microbiano y activación del sistema de defensa que facilita la rápida e inocua reparación de tejidos.

### **FARMACOCINÉTICA Y FARMACODINAMIA:**

La desinfección ocurre en segundos. Su poder bacteriostático es hasta por 24 horas.

Se produce fisiológicamente y está clasificado en un grupo de moléculas conocidas como especies reactivas del oxígeno (ROS) sintetizadas por celular del sistema inmuno (neutrófilos y macrófagos) funcionando como sustancia quimiotáctica permitiendo un excelente control microbiano y activación del sistema de defensa.

### **MODO DE USO:**

Presionar el envase y aplicar el producto sobre la superficie ocular. Retirar el exceso con una gasa. No es necesario enjuagar ni diluir. Aplicar 1 o 2 veces al día. La duración de su aplicación queda a criterio del Médico Veterinario.

### **VIA DE ADMINISTRACIÓN:**

Oftálmica.

### **TOXICIDAD Y EFECTOS ADVERSOS:**

Su composición no es tóxica ni ataca la piel. Algunos animales pueden ser alérgicos a su contacto con piel o mucosas.

### **ADVERTENCIAS:**

No se administre a pacientes con hipersensibilidad al componente de la fórmula.  
Para uso externo.  
No mezclar con otro producto.  
Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.  
Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar directa.  
No reutilizar el envase. Destruyase.  
Producto de uso exclusivo en medicina veterinaria

### **PRESENTACION:**

Frasco con 120 ml

**USO VETERINARIO  
CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO  
SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA**

Información de uso exclusivo en Medicina Veterinaria

HECHO EN MÉXICO POR:  
MEDERI LAB S.A.P.I. DE C.V.  
Tel. (33) 10 28 36 76  
www.mederilab.com