

# Ocuflox<sup>®</sup>

USO VETERINARIO  
Venta bajo receta



Ofloxacina 0,6%; Hialuronato de sodio 0,3%; Condroitin Sulfato Sódico 20,0%  
Colirio y cicatrizante ocular con antibiótico de amplio espectro.  
Caninos, Felinos y Equinos.

## Composición

Cada 100 mL contiene:

Ofloxacina .....	0,60 g
Hialuronato de Sodio .....	0,30 g
Condroitin Sulfato Sódico .....	20,00 g
Excipientes c.s.p. ....	100,00 mL

## Indicaciones de uso

OCUFLOX está indicado en caninos, felinos y equinos, en el tratamiento de las queratitis bacterianas, conjuntivitis bacterianas agudas y crónicas, úlceras bacterianas, blefaritis, dacrioadenitis, dacriocistitis, y otras infecciones del ojo causadas por cepas susceptibles. También está indicado en la profilaxis pre y posquirúrgica. La presencia de polímeros naturales como el hialuronato de sodio y el condroitín sulfato sódico favorecen los procesos de cicatrización de la córnea y las conjuntivas.

La ofloxacina presenta un espectro antibacteriano que alcanza a los siguientes microorganismos: Bacterias grampositivas: *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus epidermidis*, *Streptococcus pneumoniae*. Bacterias gramnegativas: *Enterobacter cloacae*, *Haemophilus influenzae*, *Proteus mirabilis*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Serratia marcescens*.

## Dosis, vía de administración y modo de uso

Instilar una gota de OCUFLOX en cada ojo cada 24 horas. No obstante, el intervalo entre las aplicaciones debe ser definido por el veterinario actuante de acuerdo a la gravedad del caso, pudiendo incrementarse a 2 ó 3 veces por día. El tratamiento debe continuar hasta al menos dos días después de la desaparición de los síntomas o de acuerdo al criterio del medico veterinario.

Modo de uso: El producto se administra exclusivamente por vía oftálmica. Para asegurar una fácil administración se recomienda que con la mano dominante descansando sobre la frente del paciente, sostenga el frasco gotero con el medicamento 1-2 cm. por encima del saco conjuntival. Al tener la mano apoyada y el recipiente a esa distancia, se previenen tanto los traumatismos como la contaminación del gotero. Instile el medicamento en el saco conjuntival ubicado en el ángulo interno del ojo.

## Contraindicaciones y limitaciones de uso

En animales sensibles a las quinolonas o al ácido nalidíxico pueden presentarse reacciones de hipersensibilidad.

## Precauciones

Agitar antes de usar

Mantener fuera del alcance de los niños, animales y personas inexpertas.

**Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160.**

## Conservación

A temperatura ambiente, entre 4 y 30 °C.

Mantener el producto en su envase original, cerrado y al abrigo de la luz solar directa.

Una vez abierto conservar en la heladera. No congelar.

Los envases vacíos no provocan riesgos para la Salud Pública, o el medio ambiente, por lo cual pueden ser descartados con los residuos domiciliarios.

## Presentación

Frasco conteniendo 5 mL.

## ■ SENASA

Certificado N° 13-034

Est. Elab. N° 4384 Industria Argentina.

Dir. Técn.: M.V. Rodolfo A.M. Perotti M.P. N° 2705

**BROUWER S.A.**

Dr. Rafael Bielsa 232/8 (C1427AZD) Buenos Aires.

Tel.: (54 11) 4555-6663.

[www.brouwer.com.ar](http://www.brouwer.com.ar)