



SERVICIO REGIONAL DE SALUD
METROPOLITANO



Centro Cardio-Neuro Oftalmológico y Trasplante
Ciudad Sanitaria Dr. Luís E. Aybar
RNC 4-3006345-2

"Año de la Consolidación de la Seguridad Alimentaria"

Clorhidrato de Moxifloxacina 0,5% -Frasco

Solución oftálmica de clorhidrato de moxifloxacina 0,5% como base 5mL, Esteril.

USO:

Colirio se utiliza para el tratamiento de infecciones del ojo (conjuntivitis) causadas por bacterias. El principio activo es moxifloxacino, un antiinfeccioso oftálmico.

Cada mL Contiene:

5,45mg de clorhidrato de moxifloxacina equivalente a 5mg de moxifloxacina.

Ingredientes inactivos: ácido bórico, cloruro de sodio y agua.

También puede contener ácido clorhídrico y/o hidróxido de sodio para ajustar el PH.

Mecanismo de acción, Moxifloxacino oftálmico: Inhibe la ADN girasa y la topoisomerasa IV necesarias para la replicación, reparación y recombinación del ADN bacteriano.

Almacenamiento: Temperatura a una no mayor de 30°C.

Color de la caja: rojo-vino y letras blancas.