

NICODROPS SAVAL**Clorhidrato de nafazolina,
Dextran 70***Descongestivo ocular*

• Sol. oft. fco. x 10 mL.

COMPOSICIÓN

Cada 100 mL de solución oftálmica contienen:

Nafazolina clorhidrato 0,025 g

**PROPIEDADES
FARMACOLÓGICAS**

Nafazolina es una imidazolina agonista alfa adrenérgico, usado como descongestionante ocular y nasal. Es un vasoconstrictor ocular que contrae el sistema vascular de la conjuntiva. Se presume que este efecto es debido a la estimulación directa de la droga sobre los receptores alfa adrenérgicos en las arteriolas de la conjuntiva, resultando una disminución de la congestión conjuntival.

INDICACIONES

Alivio temporal del enrojecimiento del ojo debido a irritaciones oculares menores. Está indicado en todas las condiciones en que se desee un alivio de la irritación, ardor, prurito y/o congestión ocular, por ejemplo: polvo, humo, smog, exposición solar, viento, lentes de contacto, alergias, resfríos o natación.

**POSOLÓGIA Y
ADMINISTRACIÓN**

Dosis según prescripción médica. Dosis usual: Instilar 1 a 2 go-

tas en el (los) ojo (s) afectado (s) 3 a 4 veces al día, o con menor frecuencia, de acuerdo a como se presentan los síntomas. El tratamiento no debe superar los 4 días salvo indicación médica.

CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad al principio activo. No utilizar en presencia de glaucoma de ángulo estrecho. En niños menores de 2 años no se aconseja su uso.

**PRECAUCIONES Y
ADVERTENCIAS**

Solo para uso oftálmico tópico. Usar con precaución en pacientes con anomalías cardiovasculares, hipertensión, diabetes o hipertiroidismo. Nafazolina puede producir midriasis cuando se aplica sobre la conjuntiva, pero este efecto usualmente es mínimo con las concentraciones usadas como descongestionante ocular. El uso en lactantes y niños puede causar depresión del SNC, coma y una marcada disminución de la temperatura corporal. Utilizar con precaución durante el embarazo y lactancia. Si la irritación y/o enrojecimiento se mantiene o aumenta, se debe discontinuar su uso y consultar al médico. Se recomienda retirar los lentes de contacto antes de su uso. El sobreuso de este producto o de otro vasoconstrictor puede producir incremento del rojo del ojo. Para no contaminar la solución evítese el

contacto directo del gotario con las zonas afectadas. En caso de ingestión accidental, buscar asistencia médica. Después de su uso tapar inmediatamente. Si la solución cambia de color, o se torna turbia, no utilizar. No utilizar el contenido después de un mes de abierto el frasco.

REACCIONES ADVERSAS

Es muy bien tolerado. Se ha reportado dilatación pupilar, aumento de la presión intraocular, irritación local pasajera. Pueden presentarse ocasionalmente efectos sistémicos tales como hipertensión, irregularidades cardíacas, hiperglicemia.

INTERACCIONES

Los pacientes que se encuentran bajo inhibidores de la MAO pueden experimentar una crisis de hipertensión si se les administra una droga simpaticomimética.

SOBREDOSIFICACIONES

No se han reportado casos de sobredosificación con este producto.

ALMACENAJE

Almacenar a no más de 30° C, protegido de la luz.

PRESENTACIÓN

Frascos con 10 mL de solución oftálmica estéril