

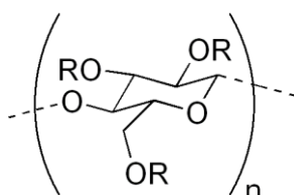


SOLEX Solución Oftálmica

DESCRIPCIÓN:

Producto: SOLEX
Presentaciones: 15 mL
Principios Activos: Hidroxipropilmetilcelulosa 0.5%

Representados por su estructura química:



R = H or CH₃ or CH₂CH(OH)CH₃

Otro Nombre: Hipromelosa

Categoría: Solución oftálmica estéril, lubricante ocular.

INDICACIONES

Para el alivio temporal de la molestia ocular, como sensación de ardor, irritación o incomodidad debida a los ojos resecaos o al haberlos expuesto al viento o al sol. También se puede usar como protector contra una irritación posterior.

FARMACOCINETICA Y FARMACODINAMIA EN HUMANOS

Solex es una solución transparente, lubricante con propiedades protectoras, útil para aliviar la molestia ocular como resecaedad del ojo, formando una película que protege a la conjuntiva y

epitelio corneal de la irritación mecánica y la fricción de los párpados, facilitando la regeneración de los tejidos lesionados. Solex brinda un alivio refrescante para los ojos secos o irritados por la semejanza de su composición con la de las lágrimas naturales. Solex contiene un agente conservador único suave y no sensibilizante. Solex puede usarse para el alivio prolongado de ojos resecaos e irritados con la frecuencia que sea necesaria.



SOLEX Solución Oftálmica

CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a los componentes de la fórmula. Si siente dolor en el (los) ojo(s), algún cambio en la visión, irritación o enrojecimiento continuo de los ojos, o si su condición empeora o persiste por más de 72 horas, suspenda el uso del producto y consulte a su médico.

PRECAUCIONES O RESTRICCIONES DE USO DURANTE EL EMBARAZO Y LA LACTANCIA

No hay evidencias al respecto hasta el momento.

REACCIONES SECUNDARIAS Y ADVERSAS

No hay evidencias al respecto hasta el momento.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS Y DE OTRO GENERO

No hay evidencias al respecto hasta el momento.

ALTERACIONES DE PRUEBAS DE LABORATORIO

No hay evidencias al respecto hasta el momento.

PRECAUCIONES Y RELACION CON EFECTOS DE CARCINOGENESIS, MUTAGENESIS, TERATOGENESIS Y SOBRE LA FERTILIDAD

No hay evidencias al respecto hasta el momento.

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACION

Oftálmica.

Instilar una o dos gotas en el (los) ojo(s) afectado(s), según sea necesario.

SOBREDOSIFICACION O INGESTA ACCIDENTAL: MANIFESTACIONES Y MANEJO (ANTIDOTOS)

Con base en la inocuidad de los agentes activos, no existen riesgos de sobredosificación o por ingesta accidental.

RECOMENDACIONES PARA EL ALMACENAMIENTO

Consérvese a una temperatura menor de 30 °C.

LEYENDAS DE PROTECCION

Para no contaminar el envase, no deje que la punta toque alguna superficie. Vuelva a cerrar el envase después de usar el producto. Manténgalo fuera del alcance de los niños. Úsese solamente si los sellos impresos alrededor de la tapa y de las solapas interiores de la caja están intactos y claramente legibles. Si la solución cambia de color o se enturbia no la use. Si persisten las molestias consulte a su médico.

