



SOLEX PLUS Solución Oftálmica

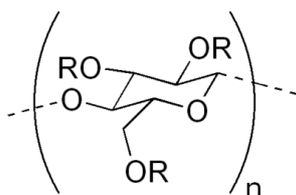
DESCRIPCIÓN:

Producto: SOLEX PLUS

Presentaciones: 15 mL

Principios Activos: Hidroxipropilmetilcelulosa 0.3% con Perborato de Sodio como preservante.

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 PLUS 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 PLUS brinda un alivio refrescante para los ojos secos o irritados por la semejanza de su composición con la de las lágrimas naturales. Solez Plus contiene como agente conservador PERBORATO DE SODIO que al contacto con la lágrima se convierte en sales propias de la lágrima. Puede usarse para el alivio prolongado de ojos resecaos e irritados con la frecuencia que sea necesaria.

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



SOLEX PLUS Solución Oftálmica

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.

