

INSTRUCCIONES DE USO

Miren® es una solución oftálmica que confiere protección frente a los rayos UV y a la luz azul, elaborada a base de riboflavina fosfato de sodio 0,05%, vitamina E TPGS, MSM, aminoácidos y ácido hialurónico 0,1%. Actúa como barrera frente a la radiación UV y a la luz azul en la superficie ocular y mejora la lubricación de ésta, contribuyendo a proteger el epitelio corneal de diferentes fuentes de agresión.

El hialuronato de sodio interactúa de forma mecánica con la capa mucínica de la película lagrimal, reteniendo agua y contribuyendo a estabilizar la superficie ocular durante más tiempo. La acción sinérgica de los aminoácidos, además de la regulación del pH y de la osmolaridad lagrimal, tiene una función nutritiva para la superficie ocular, mejorando la protección del epitelio frente a las agresiones causadas por la radiación UV y la luz azul. La vitamina E TPGS favorece la humectabilidad de la superficie ocular.

La solución oftálmica ejerce un efecto barrera, protector y antioxidante frente al daño ocasionado por la radiación UV y acelera el proceso natural de reparación.

Miren® es un Equipo de Protección Individual certificado y exclusivo que protege la córnea, el cristalino y la retina frente a la radiación UV, la luz azul, las fuentes de luz artificial y la exposición prolongada al sol, evitando daños como fotoqueratitis, fotoqueratoconjuntivitis, cataratas y DMAE.

Miren® mantiene la superficie ocular hidratada y protegida.

Miren® es compatible con lentes de contacto.

Miren® es un Equipo de Protección Individual.

INDICACIONES

Miren® ejerce una acción protectora frente a los efectos nocivos de la radiación UV, la luz azul, la luz del sol y la luz artificial.

Miren® previene la aparición de fotoqueratitis y fotoqueratoconjuntivitis debido a la exposición a la radiación UV.

Miren® previene la aparición de cataratas debido a la exposición a la radiación UV.

Miren® previene el envejecimiento macular causado por la exposición a la radiación UV y a la luz azul.

Miren® está indicado en caso de exposición prolongada a ordenadores, terminales de vídeo y televisión.

Miren® está indicado en caso de exposición intensa y prolongada a los rayos UV.

Miren® está indicado para deportes y actividades al aire libre.

Miren® está indicado para la exposición a entornos con altos niveles de radiación UV (montaña, mar, zonas tropicales, etc.).

Su aplicación no afecta a la agudeza visual ni a la percepción cromática y no modifica la sensibilidad al contraste.

MODO DE USO

1. Abrir el envase y retirar el tapón protector.
2. Presionar suavemente el envase y dejar caer una o dos gotas en cada ojo. Repetir este paso si es necesario.

Cerrar el envase después de su uso. El producto puede utilizarse hasta 3 meses después de la primera apertura.

Este producto es compatible con lentes de contacto.

COMPOSICIÓN

Riboflavina fosfato de sodio 0,05%, vitamina E TPGS, hialuronato de sodio, metilsulfonilmetano (MSM), L-prolina, L-glicina, clorhidrato de L-lisina, L-leucina, fosfato dibásico de sodio dodecahidratado, fosfato monobásico de sodio monohidratado, cloruro de sodio, agua purificada.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

- Leer detenidamente las Instrucciones de uso antes de utilizar el producto.
- El producto es solo para uso oftálmico.
- El producto solo debe ser utilizado por una única persona.

- No utilizar el producto si la caja está dañada o no está perfectamente cerrada antes del primer uso.
- No utilizar en caso de intolerancia o hipersensibilidad conocida a sus componentes.
- Durante la aplicación, no tocar el ojo ni ninguna otra superficie con la punta del envase.
- En caso de experimentar algún efecto adverso durante el uso del producto, deje de utilizarlo y consulte a un oftalmólogo.
- En raras ocasiones, se han detectado casos de microcalcificaciones corneales en pacientes con patologías corneales previas y tratados con productos oftálmicos que contienen fosfatos. En este caso, se recomienda utilizar el producto bajo supervisión médica.
- No mirar directamente fuentes de luz como el sol, láser, máquinas de soldar, etc.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No tirar el envase en el medio ambiente después de su uso.
- No utilizar después de la fecha de caducidad indicada en la caja y en el envase.
- La fecha de caducidad se refiere al producto sin abrir y conservado correctamente.

Puede notificar los efectos adversos al fabricante a través de la dirección de correo electrónico info@iromedgroup.com o al distribuidor a través del teléfono +34 934 170 911. Al notificar efectos adversos, puede contribuir a la seguridad de este producto. Todo efecto adverso grave debe notificarse al fabricante y a la autoridad competente del país en el que se ha utilizado este producto.

ENVASE

Envase multidosis de 10 ml. Sin conservantes.

CONSERVACIÓN

Cerrar el envase inmediatamente después de su uso. El producto puede utilizarse hasta 3 meses después de la primera apertura. Conservar a temperatura inferior a 30°C.

PERÍODO DE VALIDEZ

No utilizar después de la fecha de caducidad indicada en la caja y en el envase. La fecha de caducidad se refiere al producto sin abrir y conservado correctamente. Conservar la caja y las Instrucciones de uso para disponer de toda la información del producto.

■ IROMED GROUP S.r.l.

Via Tempio del Cielo, 3/5
00144 Roma (Italia)

**DISTRIBUIDO POR:
BRILL PHARMA, S.L.**

C/ Munner, 8
08022 Barcelona (España)
Tel.: +34 934 170 911
www.brillpharma.com



No utilizar si el envase está dañado



Limitación superior de temperatura



Ver las Instrucciones de uso



Equipo de Protección Individual de categoría I, conforme a la Directiva 89/686/CEE



Mantener fuera del alcance de los niños



Mantener fuera de la luz del sol



Fabricante



Producto estéril por filtración aséptica



0373
Producto Sanitario conforme a la Directiva 93/42/CEE y sus modificaciones



Número de lote



Fecha de caducidad