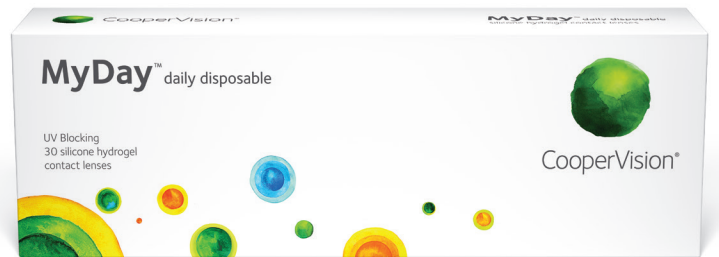


desechables diarias MyDay[®]



Lentes de contacto diarias de alto rendimiento
para estilos de vida exigentes.



Usted exige más a sus lentes de contacto: Más allá de una visión clara y nítida, insiste en lograr una comodidad increíble para ayudarle a mantener su estilo de vida de alta intensidad. Las lentes de contacto desechables diarias MyDay[®] de CooperVision son nuestras lentes de hidrogel de silicona más blandas.* Además, son las primeras lentes de contacto diarias del mundo fabricadas con Aquaform[®] Technology de CooperVision[®] para ayudar a mantener sus ojos con un aspecto limpio y blanco y sentirse cómodo durante todo el día. Con la lente de contacto desechables diarias MyDay[®], estará listo para afrontar su día.

Programa de sustitución



Diaria

Corrige



Miopía



Hipermetropía

Características & Ventajas

- Comodidad duradera: Aquaform[®] Technology retiene el agua, para que pueda disfrutar de una comodidad increíblemente duradera.
- Excelente corrección de la visión: visión nítida tanto si tiene miopía como si tiene hipermetropía con Aberration Neutralising System[™]
- Alta transmisibilidad al oxígeno: las lentes de contacto de hidrogel de silicona blanda permiten que el 100% del oxígeno necesario llegue a los ojos¹ para mantenerlos limpios y blancos.**
- Protección de rayos UV: ayuda a proteger sus ojos contra la transmisión de los rayos ultravioleta, contribuyendo a la salud ocular.†

* Comparación entre las lentes de contacto de hidrogel de silicona diarias de CooperVision[®]. Datos en archivo.

** La alta transmisibilidad al oxígeno favorece la claridad y blancura de los ojos.

† Advertencia: Las lentes de contacto que absorben los rayos UV no sustituyen las gafas protectoras contra los rayos UV, como las gafas protectoras o gafas de sol que absorben los rayos UV, porque no cubren completamente el ojo y el área circundante. Los pacientes deberían continuar usando gafas que absorban los rayos UV según se les indique.

Referencias:

1. Brennan, NA. Beyond Flux: Total Corneal Oxygen Consumption as an Index of Corneal Oxygenation During Contact Lens Wear. *Optom Vis Sci.* 2005;82(6):467-472.

©2021 CooperVision

MyDay[®], CooperVision[®] y Aquaform[®] Technology son marcas comerciales registradas de The Cooper Companies, Inc. y sus filiales. Aberration Neutralizing System[™] es una marca comercial de The Cooper Companies, Inc. y sus filiales.