

Guía para la selección de las lentes Proclear® 1 day Multifocal

Distintos pacientes, pero un único y sencillo proceso para la selección de las lentes.

Sencilla selección de lentes mediante un método exclusivo.

- Diseño esférico centro-cerca
- Diseñadas con un único perfil de potencia
 - Mantiene la visión de lejos y limita la renuncia de agudeza visual en las diferentes distancias
- Potencia de cerca en el ojo no dominante
 - Optimiza la visión de cerca y a distancias intermedias, y mantiene la binocularidad
 - Adaptables a pacientes con hasta +2,50 ADD
- En general, una experiencia visual más natural.

Guía para la selección de las lentes

Paso 1 Confirme la refracción y determine cuál es el ojo dominante.

Paso 2 **Ojo dominante:** elija una lente con la Rx de lejos adecuada.
Ojo no dominante: elija una lente con la «potencia de cerca» recomendada añadida a la Rx de lejos, según las necesidades de adición del paciente:

Adición del paciente Potencia de las lentes

Hasta +1,00

Adicionar +0.50 a la refracción de lejos del paciente

+1,25 a +2.50

Añadir +0.50 en la potencia de lejos del Ojo Dominante
Añadir +1.25 en la potencia de lejos del Ojo No Dominante

Refracción de ejemplo: -2,00 en ambos ojos con adición de +1,75

Rx de las lentes Proclear 1 Day Multifocal

Ojo dominante

Ojo no dominante

-1.50

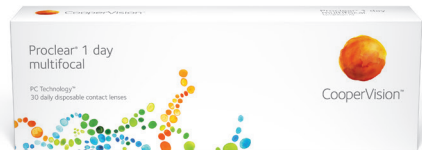
-0.75

Paso 3 Espere a que las lentes se establezcan antes de evaluar la visión. Si el paciente está satisfecho con su visión, proceda a la venta de los packs.

Consejos de optimización

Para mejorar la visión de lejos, realice una sobrerrefracción en pasos de +/-0,25 D en el ojo dominante y en condiciones binoculares. Muchos optometristas han llegado a la conclusión de que al añadir +0,25 D al ojo dominante en el paso 2, se consigue mejorar la visión de lejos.

Para mejorar la visión de cerca, realice una sobrerrefracción en pasos de +/-0,25 D en el ojo no dominante y en condiciones binoculares.



Guía para la selección de las lentes Proclear® 1 day Multifocal

Un planteamiento innovador. Más motivos para elegir Proclear.

Mejoran la visión de cerca sin afectar a la visión de lejos.

- Facilidad de adaptación para usuarios de lentes que se encuentran en distintas fases de la presbicia
 - Diseñadas con un único perfil de potencia
 - Menos sacrificio de la visión de lejos
- El diseño de la lente contribuye a que la experiencia de adaptación sea sencilla
 - Reducen el tiempo de adaptación y las visitas de seguimiento
- Amplia y eficaz gama de parámetros
- Nuevo planteamiento para cubrir las necesidades de visión de los usuarios de lentes diarias

Distintos pacientes, unas lentes Proclear.

Tratan los ojos por separado, pero manteniendo la binocularidad

- Utilizan distintas potencias en cada ojo para mejorar la visión de cerca a la vez que reducen el sacrificio de la visión de lejos
- Envían señales diferentes a cada ojo, de forma que el cerebro puede producir una imagen más pura

Una mejora importante respecto a la monovisión

- Mantienen la suma binocular en las adiciones más altas para ofrecer un rendimiento visual mejor que el de la monovisión
- Mejoran la estereopsis, la visión a distancias intermedias y la visión nocturna
- Auténtico diseño de lente multifocal

Parámetros

Lentes Proclear 1 Day Multifocal

Potencia	+6,00 a -10,00 (pasos de 0,25; pasos de 0,50 a partir de -6,00)
Adición	Diseñadas con un único perfil de potencia
Radio	8,7 mm
Diámetro	14,2 mm

