

CATÁLOGO GENERAL

www.lentimop.com



lentimop®

ÍNDICE

Lentes Oftálmicas

MONOFOCALES [®]

06	1.50 MHO
07	1.56 HO
08	1.56 MHO
09	1.56 MHO 60mm
10	1.56 MHO 70mm
11	1.60 MHO
12	1.60 blueCUT
13	1.60 DIGITAL Antivaho
14	1.67 MHO

MONOFOCALES SOL [®] [®]

15	1.56 MHO Photochromic
16	IMOPSOL
17	IMOPSOL Curve
18	IMOPSOL Polarized

PROGRESIVOS [®]

19	IMOP Delta / Photobrown / Photogrey
20-21	IMOP Alfa

Contactología

LENTES DE CONTACTO

- 24 Imopgel ds 55
- 24 LADME Gel 55
- 25 Imopgel-t ds 55
- 25 Imopgel O₂O₂
- 26 Imopgel Oneday
- 26 Accesorios

PRODUCTOS DE MANTENIMIENTO

- 27 Solución Única

Productos Complementarios

- 30 Spray Limpiador
- 30 Gel Anti-Fog + Gamuza
- 30 Toallitas Anti-Fog

- 31 Condiciones Generales

myLentimop

Tus pedidos y facturas
a golpe de clic!





Lentes Oftálmicas

Con más de 50.000 referencias de Lentes en stock, hacemos frente a la creciente variedad de necesidades visuales. El objetivo es claro: Garantizar la máxima calidad de visión al usuario y una adaptación plena.

Lentes Monofocales con diferentes opciones en cuanto a índices, tratamientos y coloraciones, así como la última tecnología en Lentes Progresivas free-form de stock componen nuestro portfolio de producto.

lentimop®

1.50 MHO[®]

Lente orgánica blanca de geometría esférica ideal para graduaciones medias y bajas. Posee tratamiento endurecido, antirrayado y antirreflejante.

-CIL		-ESF
-2.00	-1.00	
		0.00
		-1.00
	70	-2.00
		-3.00
		-4.00

+ESF	+CIL	
	+1.00	+2.00
0.00		
+1.00		
+2.00	65	
+3.00		
+4.00		

+ESF	+CIL	
	-1.00	-2.00
+1.00		
+1.75		65

Valor Abbe
58

Diámetro
65 (+)
70 (-)
65 (+/-)

Geometría
Esférica

Densidad
1.32

Transmisión
> 98%

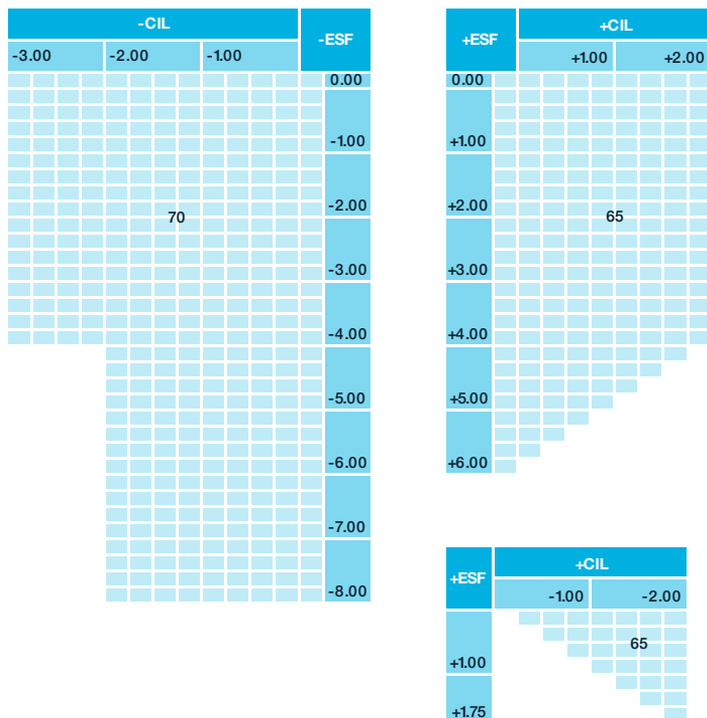
Tratamientos



ENDURECIDO ANTIRREFLEJANTE

1.56 HO^M

Lente orgánica blanca con tratamiento endurecido y antirrayado. Con geometría esférica, es buena opción en graduaciones medias y bajas. Además, protege frente a la radiación UV.



Valor Abbe
38

Diámetro
65 (+)
70 (-)
65 (+/-)

Geometría
Esférica

Densidad
1.28

Transmisión
> 92%

Tratamientos



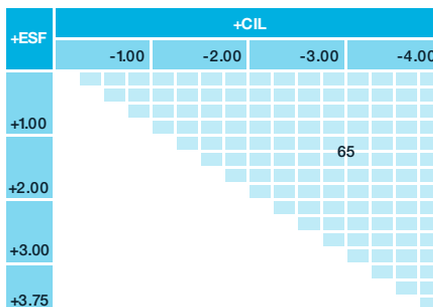
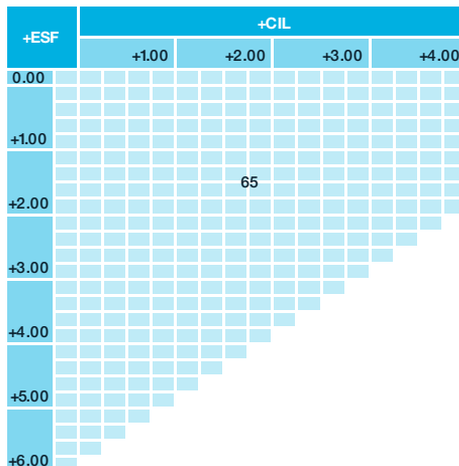
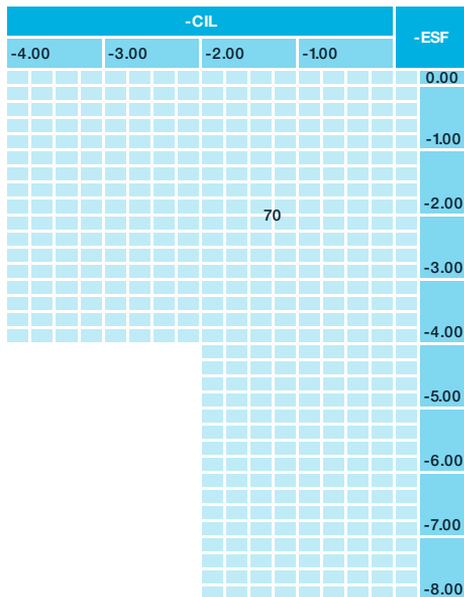
ENDURECIDO



UV

1.56 MHO[®]

Lente blanca orgánica de geometría esférica ideal para graduaciones medias y bajas. Los tratamientos antiestático e hidrofóbico complementan el endurecido, antirrayado y antirreflejante. Protege frente a radiación UV.



Valor Abbe
38

Diámetro
65 (+)
70 (-)
65 (+/-)

Geometría
Esférica

Densidad
1.28

Transmisión
> 98%

Tratamientos



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV



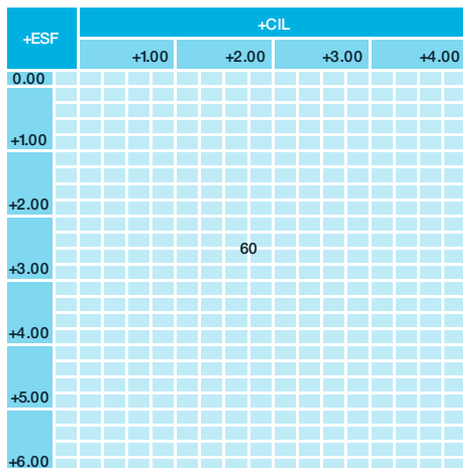
HIDROFÓBICO



ANTIESTÁTICO

1.56 MHO 60mm^M

Lente orgánica blanca de diámetro reducido para conseguir mejor estética en graduaciones medias. Protege frente a la radiación UV. Tratamientos de dureza, antirrayado y antirreflejos complementados con antiestático e hidrofóbico.



Valor Abbe
38

Diámetro
60 (+)
60 (+/-)

Geometría
Esférica

Densidad
1.28

Transmisión
> 98%

Tratamientos



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV



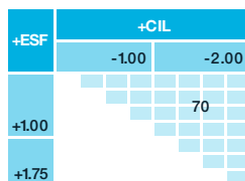
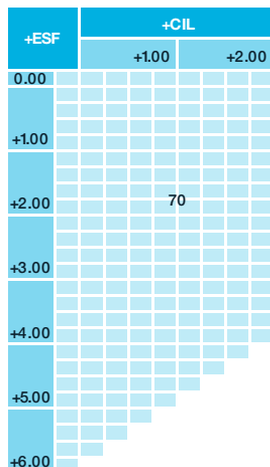
HIDROFÓBICO



ANTIESTÁTICO

1.56 MHO 70mm^M

Lente blanca orgánica de diámetro ampliado. Cuenta con tratamientos endurecido, antirrayado y antirreflejante. Además, protege frente a radiación UV y cuenta con tratamientos hidrofóbico y antiestático.



Valor Abbe
38

Diámetro
70 (+)
70 (+/-)

Geometría
Esférica

Densidad
1.28

Transmisión
> 98%

Tratamientos



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV



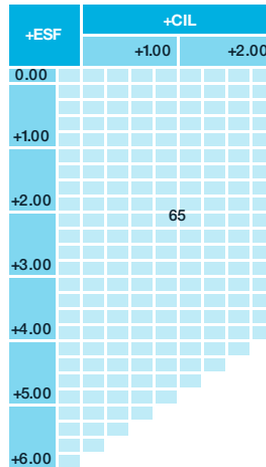
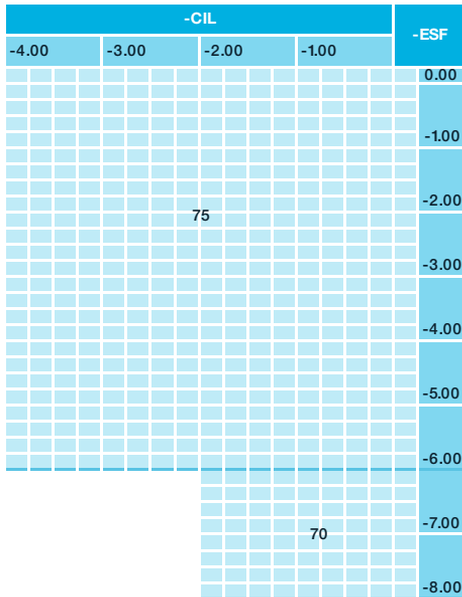
HIDROFÓBICO



ANTIESTÁTICO

1.60 MHO[®]

Lente blanca orgánica con protección frente a radiación UV-400, que combina geometrías esférica y esférica. Ideal para conseguir buena estética en graduaciones medias. Los tratamientos hidrofóbico y antiestático complementan el endurecido, antirrayado y antirreflejante.



Valor Abbe
42

Diámetro
65 (+)
70/75 (-)
70 (+/-)

Geometría
Asférica (+)
Esférica (-)

Densidad
1.34

Transmisión
> 98%

Tratamientos



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



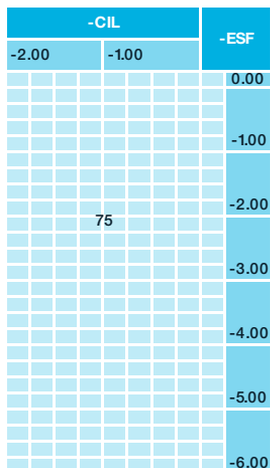
HIDROFÓBICO



ANTIESTÁTICO

1.60 blueCUT[®]

Lente orgánica blanca de geometría esférica. Además de contar con los tratamientos propios de las lentes de este índice, protege frente a las radiaciones desprendidas por los dispositivos digitales. Este tratamiento va incorporado en la masa de la lente.



Valor Abbe
42

Diámetro
65 (+)
75 (-)
65 (+/-)

Geometría
Esférica

Densidad
1.30

Transmisión
> 98%

Tratamientos



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-420



HIDROFÓBICO



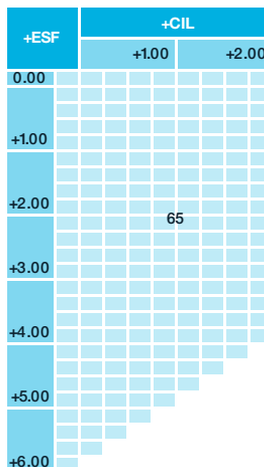
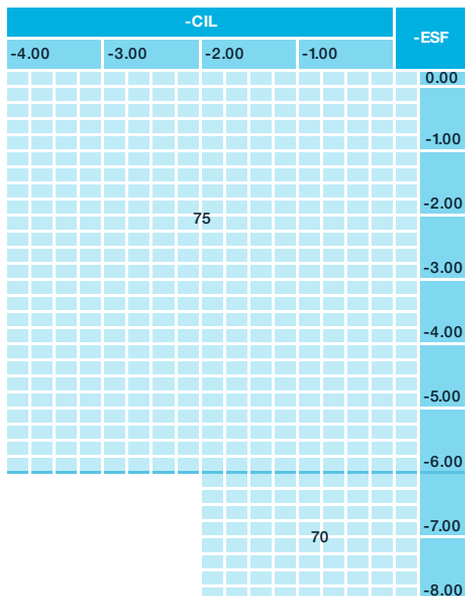
ANTIESTÁTICO



FILTRO AZUL

1.60 DIGITAL Antivaho[®]

Lente orgánica blanca. Combina los tratamientos de las lentes de su índice con la protección frente a las radiaciones emitidas por dispositivos digitales y frente al empañamiento con los cambios de temperatura (vaho).



Valor Abbe
42

Diámetro
65 (+)
70/75 (-)
70 (+/-)

Geometría
Esférica

Densidad
1.30

Transmisión
> 98%

Tratamientos



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-420



HIDROFÓBICO



ANTIESTÁTICO



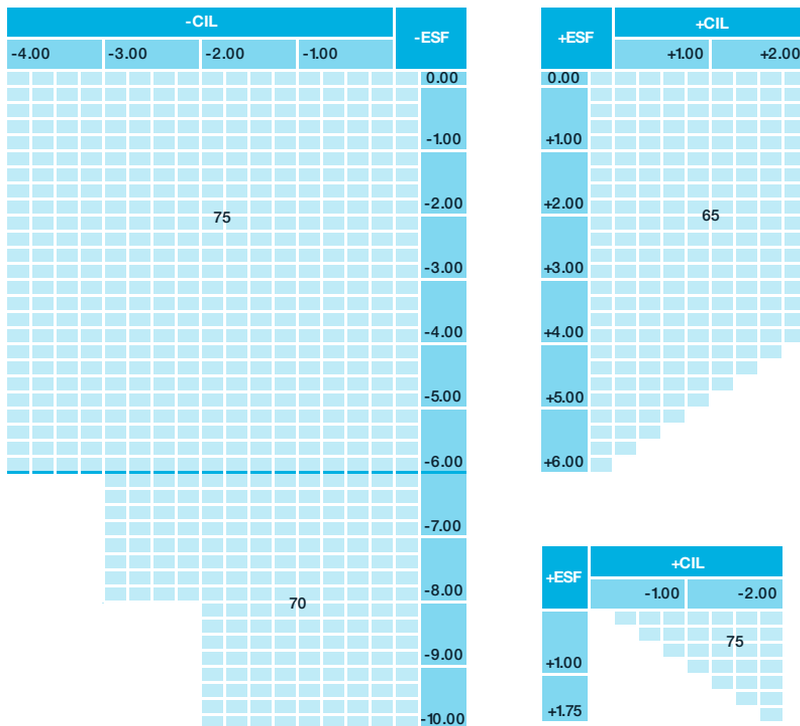
FILTRO AZUL



ANTIVAH0

1.67 MHO[®]

Lente blanca orgánica ideal para graduaciones medias y altas. Su espesor reducido mejora la estética del montaje final. Proporciona protección frente a la radiación UV-400. Gracias a los tratamientos que posee es una lente de una calidad excepcional.



Valor Abbe
32

Diámetro
65 (+)
70/75 (-)
75 (+/-)

Geometría
Asférica

Densidad
1.35

Transmisión
> 98%

Tratamientos



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



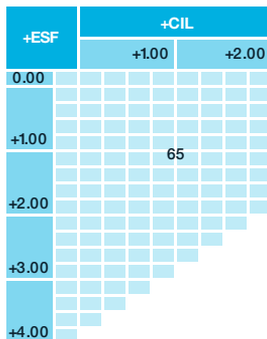
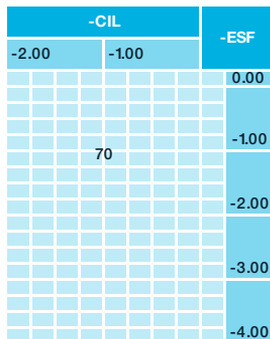
HIDROFÓBICO



ANTIESTÁTICO

1.56 MHO Photochromic[®] S

Lente orgánica fotocromática sin ninguna coloración inicial con tratamiento antirreflejante. Disponible en 2 tonos (marrón y gris) que adquiere tras la exposición a la luz solar. Proporciona protección frente la radiación UV-400.



Valor Abbe
38

Diámetro
65 (+)
70 (-)
65 (+/-)

Geometría
Esférica

Densidad
1.25

Transmisión
> 98%

Tratamientos



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



HIDROFÓBICO



ANTIESTÁTICO

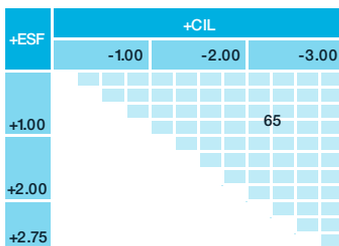
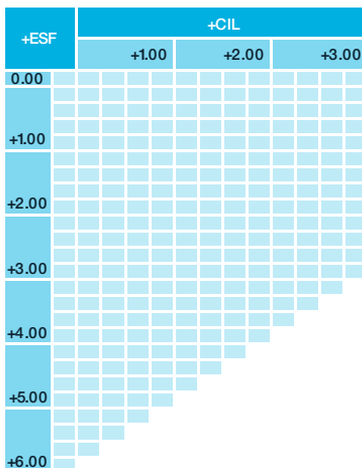
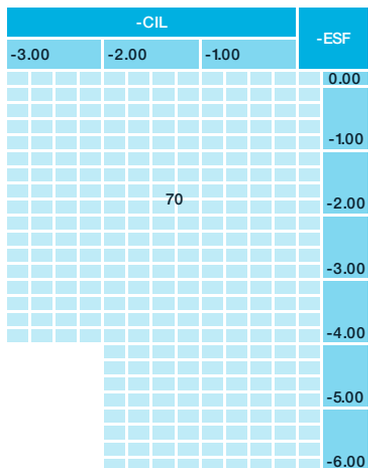
Colores Disponibles



MARRON GRIS

IMOPSOL[®]

Lente orgánica solar de geometría esférica ideal para graduaciones medias y bajas. Protege frente a la radiación UV-400. Disponible en 3 colores: Marrón, Gris y Verde; de los cuales depende el porcentaje de transmisión. Antirreflejante en cara cóncava.



Valor Abbe
38

Diámetro
65 (+)
70 (-)
65 (+/-)

Geometría
Esférica

Densidad
1.28

Transmisión
Marrón > 12%
Gris > 14%
Verde > 22%

Tratamientos



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



HIDROFÓBICO



ANTIESTÁTICO

Colores Disponibles



MARRON



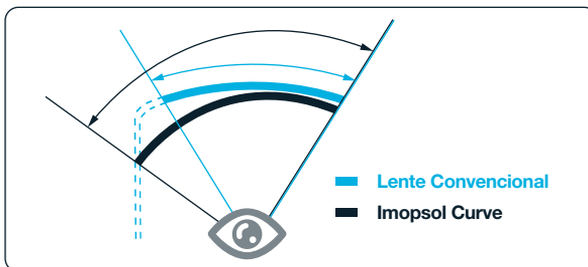
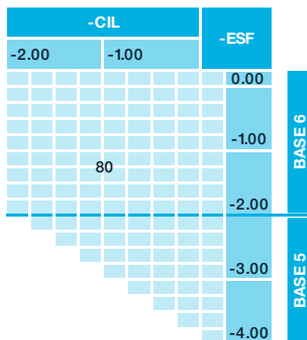
GRIS



VERDE

IMOPSOL Curve^{MS}

Lente orgánica solar de alta curvatura ideal para gafas envolventes. Con un diámetro mayor de lo normal, está disponible en base 5 o 6 según rango de potencias. Protección UV-400.



Valor Abbe
33,3

Diámetro
80 (-)

Geometría
Esférica

Densidad
1.25

Transmisión
12 a 22%

Tratamientos



ENDURECIDO



UV-400



HIDROFÓBICO



ANTIESTÁTICO

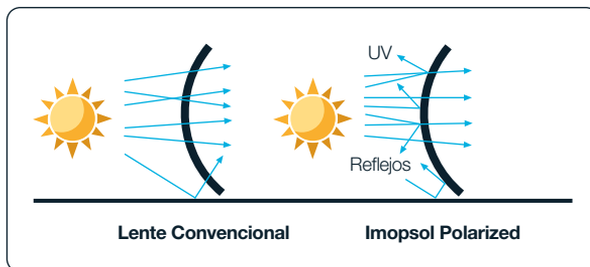
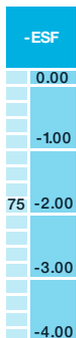
Colores Disponibles



MARRON GRIS VERDE

IMOPSOL Polarized[®]

Lente orgánica solar polarizada que evita los deslumbramientos. Está disponible en 3 colores: Marrón, Gris y Verde. Tiene aplicado un tratamiento antirreflejante en cara cóncava que mejora la calidad de la lente.



Valor Abbe
58

Diámetro
75 (-)

Geometría
Esférica

Densidad
1.32

Transmisión
≤ 22%

Tratamientos



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



HIDROFÓBICO



ANTIESTÁTICO

Colores Disponibles



MARRON



GRIS



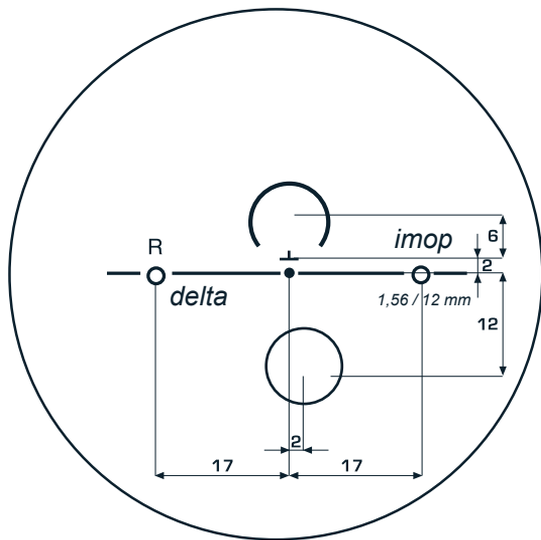
VERDE

IMOP Delta / Photobrown / Photogrey®

Lente orgánica progresiva blanca o fotocromática. Ésta última en color Marrón o Gris, proporciona protección UV-400. Cuenta con un amplio campo de visión lejos/cerca, aportando un alto grado de adaptabilidad y confort. Es una lente ideal para présbitas sin astigmatismo.

+ESF	ADICIÓN								
	+1.00	+1.25	+1.50	+1.75	+2.00	+2.25	+2.50	+2.75	+3.00
0.00									
-1.00					70				
-2.00									

+ESF	ADICIÓN								
	+1.00	+1.25	+1.50	+1.75	+2.00	+2.25	+2.50	+2.75	+3.00
0.00									
+1.00					70				
+2.00									
+3.00									



Altura mínima montaje 16.

Pasillo corto 12mm.

Garantía de reembolso
por no adaptación de 3 meses desde la entrega de las mismas.

Protección
Blanco (UV)
Photobrown (UV-400)
Photogrey (UV-400)

Índice
1.56

Valor Abbe
38

Diámetro
70 (+)
70 (-)

Geometría
Asférica

Densidad
1.25

Transmisión
> 98%

Tratamientos



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



HIDROFÓBICO



ANTIESTÁTICO

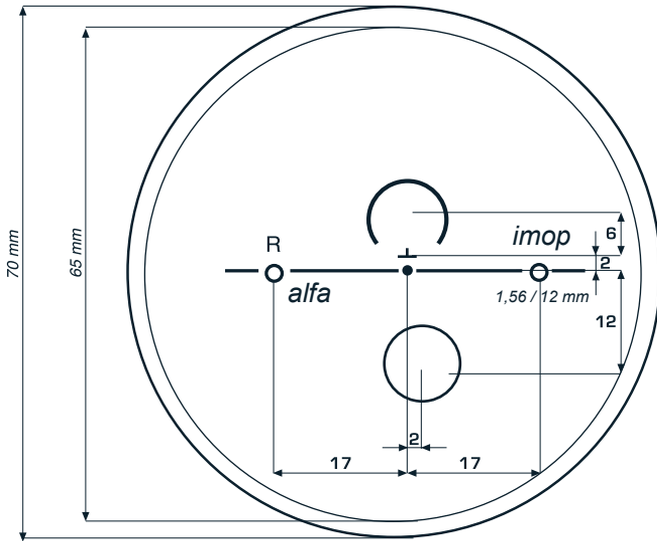
Colores Disponibles



BLANCO MARRÓN GRIS

IMOP Alfa[®]

Más de 40.000 potencias disponibles en Stock de esta lente orgánica progresiva fabricada con tecnología free-form. Son lentes más confortables que los progresivos convencionales por la mejora en sus características estéticas y la ampliación de los campos de visión.



Altura mínima
montaje 16.

Pasillo corto
12mm.

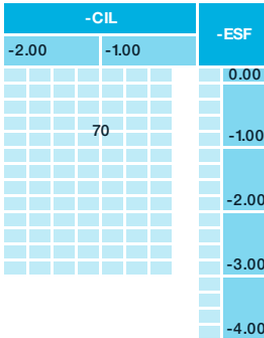
Garantía de reembolso

por no adaptación de 3 meses
desde la entrega de las mismas.

Características

- Ampliación de los campos de visión hasta en un 45% sobre el progresivo convencional.
- Diseño equilibrado con corrección astigmática multi-meridional.
- Reducción del espesor central hasta en un 10%, consiguiendo una lente más fina y ligera.
- Lente hasta un 25% más plana que los progresivos convencionales.
- Reducción en un 50% de las distorsiones y el astigmatismo oblicuo.
- Visión periférica más nítida y confortable.

PARÁMETROS EN STOCK						
ADICIONES	+1.00	+1.50	+2.00	+2.50	+3.00	+3.50
EJES	0°	10°	20°	30°	40°	50°
	60°	70°	80°	90°	100°	110°
	120°	130°	140°	150°	160°	170°



Índice
1.56

Valor Abbe
38

Diámetro
65 (+)
70 (-)
65 (+/-)

Geometría
Asférica

Densidad
1.19

Transmisión
> 98%

Tratamientos



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV



HIDROFÓBICO



ANTIESTÁTICO



Contactología

La excelencia en una adaptación depende de la elección de la Lente de Contacto y del uso de los Productos de Mantenimiento adecuados. Cumplir las expectativas de los usuarios y conseguir el máximo Confort Visual con una óptima Salud Ocular, es el mayor de los éxitos.

Nuestras Lentes de Contacto monofocales están disponibles en un amplio rango de potencias, materiales y reemplazos. Además, contamos con la Solución de Mantenimiento en el formato ideal para cualquier situación.

lentimop®

Imopgel ds 55



Formato

6 lentes

Reemplazo

Mensual

Protección

UV

Características

- Lente monofocal de geometría esférica.
- Máxima agudeza visual en todas las distancias.
- Aumento en la profundidad de campo.
- Aumento de la sensibilidad al contraste de colores.
- Reducción del astigmatismo refractivo.
- Visión más nítida y definida.

MATERIAL	Hioxifilcon a 45%, Agua 55%	
CURVA BASE	8.60mm	8.80mm
RANGO DE POTENCIAS	-10.00 a -06.50 (pasos 0.50)	-00.25 a -06.00 (pasos 0.25)
	-06.00 a +06.00 (pasos 0.25)	-06.50 a -10.00 (pasos 0.50)
	+06.50 a +10.00 (pasos 0.50)	
DIÁMETRO	14.20mm	
DK	20,6 x 10 ⁻¹¹ (cm ² /s) (mLO ₂ /ml.mm.Hg)	
TINTE PARA MANEJO	Azul	

LADME Gel 55



Formato

2 lentes

Reemplazo

Mensual

Protección

UV

Características

- Lente monofocal de geometría esférica.
- Máxima agudeza visual en todas las distancias.
- Aumento en la profundidad de campo.
- Aumento de la sensibilidad al contraste de colores.
- Reducción del astigmatismo refractivo.
- Visión más nítida y definida.

MATERIAL	Hioxifilcon a 45%, Agua 55%	
CURVA BASE	8.60mm	
RANGO DE POTENCIAS	-00.25 a -06.00 (pasos 0.25)	
	-06.50 a -10.00 (pasos 0.50)	
DIÁMETRO	14.20mm	
DK	20,6 x 10 ⁻¹¹ (cm ² /s) (mLO ₂ /ml.mm.Hg)	
TINTE PARA MANEJO	Azul	

Imopgel-t ds 55



Formato

3 lentes

Reemplazo

Mensual

Protección

UV

Características

- Lente de contacto monofocal tórica.
- Geometría de control de aberración.
- Alta definición de visión.
- Curvatura esférica ideal para compensar la flexión.
- Estabilización del cilindro mediante prisma.

MATERIAL	Hioxifilcon a 45%, Agua 55%			
CURVA BASE	8.60mm			
RANGO DE POTENCIAS	-00.25 a -06.00 (pasos 0.25)			
	-06.50 a -10.00 (pasos 0.50)			
CILINDRO	-00.75	-01.25	-01.75	-02.25
EJE	De 0° a 170° (pasos de 10°)			
DIÁMETRO	14.20mm			
DK	20,6 x 10 ⁻¹¹ (cm ² /s) (mlO ₂ /ml.mm.Hg)			
TINTE PARA MANEJO	Azul			

Imopgel O₂O₂



Formato

3 lentes

Reemplazo

Mensual

Protección

UV

Características

Su alta permeabilidad al oxígeno permite:

- Mantener el epitelio corneal sano.
- Reducir riesgos de infección ocular.
- Uso prolongado con elevada comodidad.
- Conseguir una óptima agudeza visual.
- Mejorar el nivel de humedad.

MATERIAL	Innofilcon a 55%, Agua 45%			
CURVA BASE	8.60mm			
RANGO DE POTENCIAS	-12.00 a -06.50 (pasos 0.50)			
	-06.00 a +06.00 (pasos 0.25)			
	+06.50 a +08.00 (pasos 0.50)			
DIÁMETRO	14.20mm			
DK	70 x 10 ⁻¹¹ (cm ² /s) (mlO ₂ /ml.mm.Hg)			
TINTE PARA MANEJO	Azul			

Imopgel Oeday



Características

- Lente monofocal con geometría esférica.
- Máxima biocompatibilidad manteniendo un alto confort durante todo el día.
- Baja deformación facilitando su manejo.
- Alta circulación de lágrima y diseño optimizado.
- Espesor central reducido aumentando la transmisión de oxígeno.

Formato

30 lentes

Reemplazo

Diario

Protección

UV

MATERIAL	Methafilcon a 44%, Agua 56%
CURVA BASE	8.60mm
RANGO DE POTENCIAS	-12.00 a -06.00 (pasos 0.50)
	-06.00 a -00.25 (pasos 0.25)
	+00.25 a +06.00 (pasos 0.25)
DIÁMETRO	14.20mm
DK	20×10^{-11} (cm ² /s) (mlO ₂ /ml.mm.Hg)
TINTE PARA MANEJO	Azul

Accesorios

PORTALENTES PLANO

Para todo tipo de lentes de contacto blandas.



Solución Única

Sistema de mantenimiento integral para cualquier tipo de lente blanda. Su composición está pensada para que resulte suave en su utilización y a la vez muy eficaz en sus finalidades previstas. Conserva perfectamente las Lentillas que no vayan a ser usadas en un tiempo.

- Su componente de limpieza es altamente biocompatible.
- Desinfecta por inmersión gracias al agente microbiano que contiene.
- Elimina las proteínas desnaturalizadas resultantes del metabolismo ocular.
- Lubrica las lentes para que resulten más cómodas y fáciles de colocar y retirar.



INDIVIDUAL

Presentación

Envase 360ml
+ Portales

Unidad de Venta

20



DUPLO

Presentación

Envase 2 x 360ml
+ Portales

Unidad de Venta

10



PACK DE VIAJE

Presentación

Envase 2 X 60ml
+ Portales

Unidad de Venta

16

Composición

Cloruro sódico, tetraborato sódico, citrato sódico, poloxamer, hidroxipropilmetilcelulosa, ácido bórico, edetato disódico 0,02% y polihexametilén biguanida 0,0001% en agua purificada.



Productos Complementarios

El creciente y generalizado uso de dispositivos electrónicos requiere mantener pantallas y lentes limpias sin deteriorar sus tratamientos. Además, en el caso de las gafas resulta también imprescindible que los cambios de temperatura no empañen la visión.

Como especialistas en productos de óptica contamos con un spray dedicado a la limpieza de todo tipo de lentes. Los productos anti-vaho completan nuestro catálogo.

lentimop®

Productos Complementarios

SPRAY LIMPIADOR

Para todo tipo de lentes y pantallas (oftálmicas, monitores, móviles, cámaras...)
Sin alcohol: no daña los tratamientos
Antiestático y antivaho

Expositor 24 uds. 30ml



GEL ANTI-FOG + GAMUZA

Para todo tipo de lentes
No daña tratamiento multicapa
Doble función, limpia y desempaña

5g para 100 usos de 24 horas



TOALLITAS ANTI-FOG

Toallitas pre-humedecidas y anti-vaho
Seguro en todas las lentes
No daña tratamiento multicapa

30 toallitas de un solo uso



Condiciones Generales

1. Pedidos

- 1.1. Lentimop suministrará los Productos al Comprador de conformidad con los términos y condiciones recogidos en las presentes condiciones Generales.
- 1.2. El comprador podrá realizar pedidos de compra de los Productos y/o Servicios en cualquiera de las formas habilitadas al efecto por Lentimop (teléfono, email o plataforma MyLentimop). Se considera que la relación contractual está aceptada mediante la confirmación del pedido de forma expresa o con el envío de los Productos y/o Servicios solicitados.
- 1.3. Para cumplir con los tiempos de entrega fijados será imprescindible realizar los pedidos en los horarios establecidos según el lugar de entrega.
- 1.4. Cualquier modificación de un pedido aceptado, será posible siempre y cuando no haya salido de nuestras instalaciones, a excepción de lentes ya biseladas cuya modificación o anulación tendrá un coste del 100% del precio de dicho pedido.
- 1.5. Los blisters de prueba serán enviados sin cargo siempre y cuando no superen el 20% del consumo de cajas mensual total. Una vez superada esta cantidad, todos los blisters se enviarán con cargo. Puedes consultar su precio en la Tarifa.

2. Tarifa, Facturación y Pago

- 2.1. El precio de los Productos y/o Servicios será el indicado en la Tarifa en vigor en el momento del pedido.
- 2.2. Todos los precios están establecidos en Euros, por unidad y sin impuestos incluidos.
- 2.3. El precio se aplicará a las ventas realizadas y entregadas en España.
- 2.4. Se realizará una facturación mensual de los pedidos. Para que cualquier petición o reclamación de factura sea admitida, ésta tiene que ser realizada en el mes siguiente a la recepción de la misma.
- 2.5. El pago de las facturas se efectuará en el plazo de treinta (30) días desde la fecha de emisión, mediante recibo domiciliado.
- 2.6. Si la cuantía abonada no coincide con el total de la factura o se produce la devolución de un recibo, Lentimop procederá de inmediato al bloqueo del Comprador. En este caso, no será posible realizar pedido de ningún Producto y/o Servicio hasta no tener constancia de que la deuda ha sido resuelta.
- 2.7. En caso de devolución de recibo bancario, los gastos financieros que la entidad bancaria cobre los asumirá el Comprador.

3. Expedición y Entrega

- 3.1. Todos los portes de los productos adquiridos serán asumidos por el Comprador.
- 3.2. El precio del envío será de 2,50€ para entregas en la Provincia de Madrid y 3,00€ en el resto de Provincias.
- 3.3. El precio del envío de los Productos de Mantenimiento debe consultarse en la Tarifa vigente.
- 3.4. En caso de solicitar cualquier tipo de envío excepcional (contra reembolso, urgente, ...) éste tendrá un suplemento cuya cuantía dependerá de la agencia de transportes.
- 3.5. El plazo máximo de entrega de nuestros productos es de 24-48 horas, en función del horario en que se realice el pedido y el lugar de entrega. De cualquier forma, los tiempos de entrega están supeditados a las agencias de transporte y Lentimop no se hace responsable de los retrasos derivados de su gestión.
- 3.6. El Comprador podrá realizar en todo momento el seguimiento de sus pedidos a través de la plataforma MyLentimop (<http://pedidos.lentimop.net/>).

4. Garantía y Devoluciones

- 4.1. Las Lentes Progresivas disponen de un período de adaptación de 3 meses.
- 4.2. El Comprador examinará los productos a su recepción, comunicando en un plazo máximo de 48 horas cualquier defecto que pudiera observar.
- 4.3. Lentimop acepta la devolución de sus productos (salvo excepciones) siempre y cuando conserven su embalaje original, se encuentre todo en perfectas condiciones y no exista ningún tipo de manipulación de los mismos.
- 4.4. Para la aceptación de la devolución será imprescindible adjuntar copia del albarán.
- 4.5. La devolución de los productos se realizará siempre a cargo y por cuenta del Comprador, a excepción de error por parte de Lentimop en los productos enviados.
- 4.6. La devolución será aceptada una vez comprobado el estado de los productos, pudiendo realizarse la sustitución o abono de los mismos.
- 4.7. En ningún caso podrán ser devueltos los pedidos de Lentes Biseladas ni de Productos de Mantenimiento.
- 4.8. Los Productos de Mantenimiento se enviarán siempre con al menos un (1) año de caducidad.

5. Relación Contractual

La propiedad intelectual e industrial de los productos, así como de los catálogos, logotipos, tarifas y de la documentación técnica de los mismos, pertenece a Lentimop o a sus proveedores. Queda estrictamente prohibido el uso inadecuado o manipulación de cualquiera de estos elementos. En caso de infracción de las condiciones generales podrán adoptarse todas las medidas legalmente admisibles, así como dar por terminada su relación con el comprador y no proceder al suministro de los productos y/o servicios.



Teléfono Lentimop Profesional

91 304 05 25 / 902 00 69 06

Fax Pedidos

91 304 05 51 / 902 00 69 07

Email Pedidos e Información

pedidos@lentimop.com

Pedidos WEB

pedidos.lentimop.net