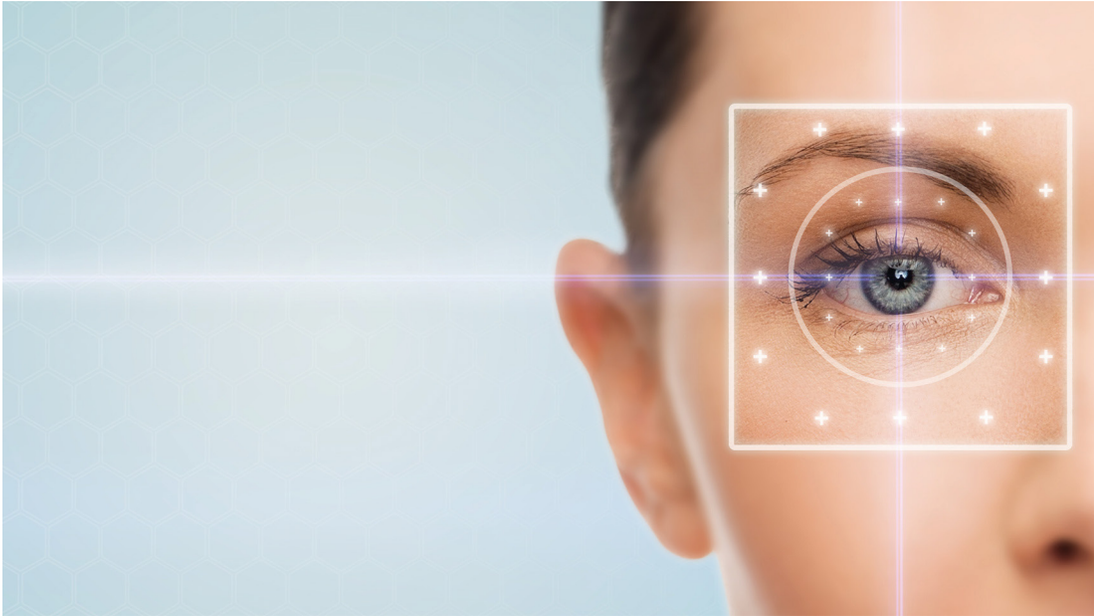


CATALOGO GENERAL



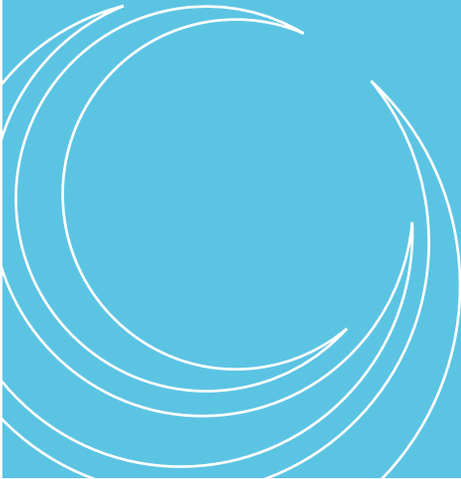
lentes oftálmicas • productos de mantenimiento • lentes de contacto





IMOPlenses

LENTES OFTALMICAS



INDICE



MONOFOCALES ORGANICOS

• 1.50 MHO	5
• 1.56 HO	6
• 1.56 MHO	7
• 1.56 MHO 60mm	8
• 1.56 MHO 70mm	9
• 1.60 MHO	10
• 1.60 blueCUT	11
• 1.67 MHO	12
• 1.56 MHO Photobrown/Photogrey	13

MONOFOCALES ORGANICOS SOLARES

• IMOPSOL	14
• IMOPSOL Curve	15
• IMOPSOL Polarized	16

MULTIFOCALES ORGANICOS

• DELTA progresivo	17
• ALFA progresivo	18/19

1.56 HO

INDICE	1.56
VALOR ABBE	38
DIAMETRO	65/70
GEOMETRIA	ESFERICA
DENSIDAD	1.28
TRANSMISION	>92%

Lente orgánica blanca con tratamiento de endurecido antirrayado.
Protección UV.

- CIL			- ESF
-3.00	-2.00	-1.00	
			0.00
			-1.00
			-2.00
		70	-3.00
			-4.00
			-5.00
			-6.00
			-7.00
			-8.00

+ ESF	+ CIL	
	+1.00	+2.00
0.00		
+1.00		
+2.00		65
+3.00		
+4.00		
+5.00		
+6.00		

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

TRATAMIENTOS



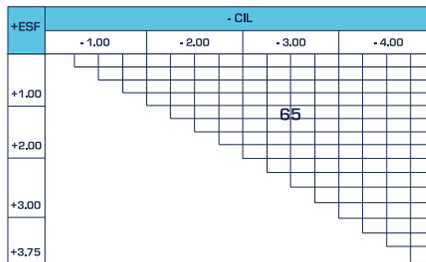
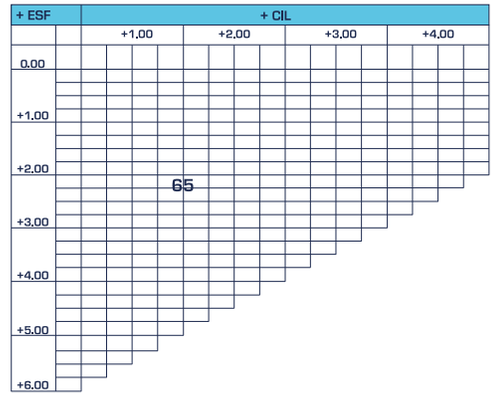
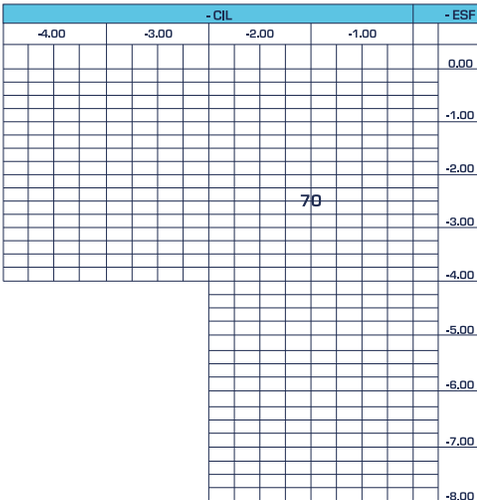
ENDURECIDO



UV

INDICE	1.56
VALOR ABBE	38
DIAMETRO	65/70
GEOMETRIA	ESFERICA
DENSIDAD	1.28
TRANSMISION	>98%

Lente orgánica blanca con tratamiento de endurecido antirrayado y antirreflejante.
 Protección UV.
 Tratamiento antiestático e hidrofóbico.



TRATAMIENTOS



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV



HIDROFOBICO

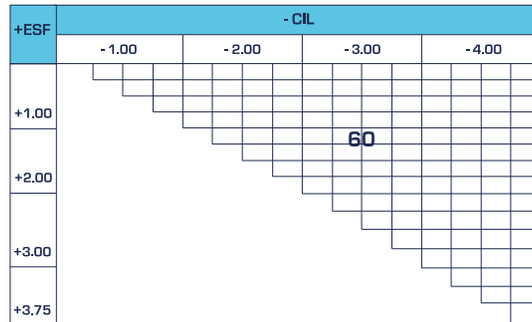
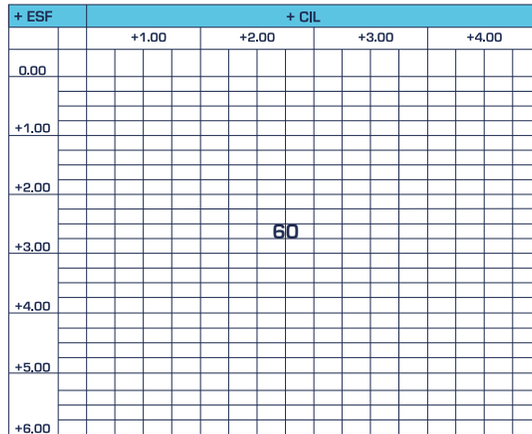


ANTIESTATICO

1.56 MHO 60mm

INDICE	1.56
VALOR ABBE	38
DIAMETRO	60
GEOMETRIA	ESFERICA
DENSIDAD	1.28
TRANSMISION	>98%

Lente orgánica blanca con tratamiento de endurecido antirrayado y antirreflejante.
 Protección UV.
 Tratamiento antiestático e hidrofóbico.



TRATAMIENTOS

- 
 ENDURECIDO
- 
 ANTIRREFLEJANTE
- 
 UV
- 
 HIDROFOBICO
- 
 ANTIESTATICO

INDICE	1.56
VALOR ABBE	38
DIAMETRO	70
GEOMETRIA	ESFERICA
DENSIDAD	1.28
TRANSMISION	>98%

Lente orgánica blanca con tratamiento de endurecido antirrayado y antirreflejante.

Protección UV-400.

Tratamiento antiestático e hidrofóbico.

+ESF	-CIL	
	-1.00	-2.00
+1.00		70
+1.75		

+ ESF	+ CIL	
	+1.00	+2.00
0.00		
+1.00		
+2.00		70
+3.00		
+4.00		
+5.00		
+6.00		

TRATAMIENTOS



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



HIDROFOBICO



ANTIESTATICO

1.60 MHO

INDICE	1.61
VALOR ABBE	42
DIAMETRO	65/70/75
*GEOMETRIA	ASFERICA (+) ESFERICA (-)
DENSIDAD	1.34
TRANSMISION	>98%

Lente orgánica blanca con tratamiento de endurecido antirrayado y antirreflejante.
Protección UV-400.
Tratamiento antiestático e hidrofóbico.

+ESF	+CIL		*GEOMETRIA ASFERICA
	+1.00	+2.00	
0.00			
+1.00			
+2.00			
+3.00		65	
+4.00			
+5.00			
+6.00			

-CIL			-ESF
-3.00	-2.00	-1.00	
			0.00
			-1.00
			-2.00
		75	-3.00
			-4.00
			-5.00
			-6.00
			-7.00
		70	-8.00

+ESF	-CIL		*GEOMETRIA ESFERICA
	-1.00	-2.00	
+1.00		65	
+1.75			

*GEOMETRIA ESFERICA

TRATAMIENTOS



INDICE	1.61
VALOR ABBE	42
DIAMETRO	65/75
GEOMETRIA	ESFERICA
DENSIDAD	1.30
TRANSMISION	>98%

Lente orgánica blanca con tratamiento de endurecido antirrayado y antirreflejante.

Protección dispositivos digitales.

Bloqueo UV-420.

Tratamiento antiestático e hidrofóbico.

- CIL		- ESF
-2.00	-1.00	
		0.00
		- 1.00
		- 2.00
	75	- 3.00
		- 4.00
		- 5.00
		- 6.00

+ ESF	+ CIL	
	+1.00	+2.00
0.00		
+1.00		
+2.00		65
+3.00		
+4.00		
+5.00		
+6.00		

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

TRATAMIENTOS



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



PROTECCIÓN



UV-420



HIDROFOBICO



ANTIESTATICO

1.67 MHO

INDICE	1.67
VALOR ABBE	32
DIAMETRO	65/70/75/80
GEOMETRIA	ASFERICA
DENSIDAD	1.35
TRANSMISION	>98%

Lente orgánica blanca con tratamiento de endurecido antirrayado y antirreflejante.

Protección UV-400.

Tratamiento antiestático e hidrofóbico.

-CIL			-ESF
-3.00	-2.00	-1.00	
			-2.00
			-3.00
			-4.00
	75		-5.00
			-6.00
			-7.00
			-8.00
		70	-9.00
			-10.00

+ESF	+CIL	
	+1.00	+2.00
+2.00		
+3.00		
+4.00	65	
+5.00		
+6.00		

+ESF	-CIL	
	-1.00	-2.00
+1.00		
+1.75		75

TRATAMIENTOS



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



HIDROFOBICO



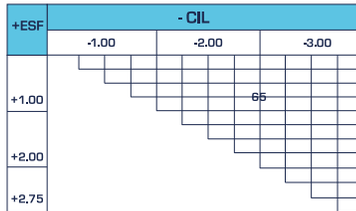
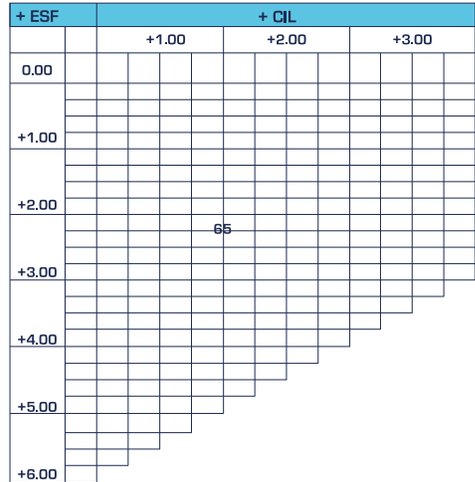
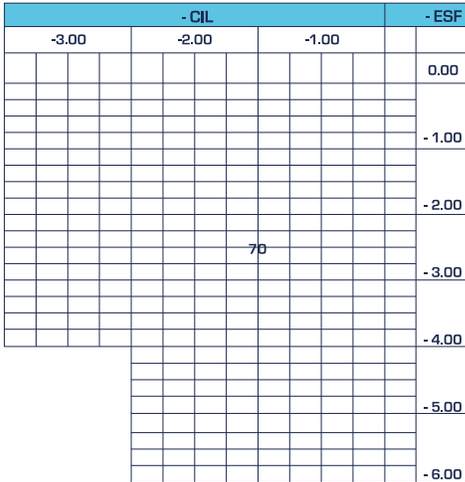
ANTIESTATICO

IMOPSOL

INDICE	1.56
VALOR ABBE	38
DIAMETRO	65/70
GEOMETRIA	ESFERICA
DENSIDAD	1.28
TRANSMISION	marrón 12%
	gris 14%
	verde 22%

Lente orgánica solar de alta protección.

- Tratamiento de endurecido antirrayado.
- Antirreflejante en cara cóncava.
- Protección UV-400.
- Tratamiento antiestático e hidrofóbico.



COLOR



MARRON/GRIS/VERDE



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



HIDROFOBICO



ANTIESTATICO

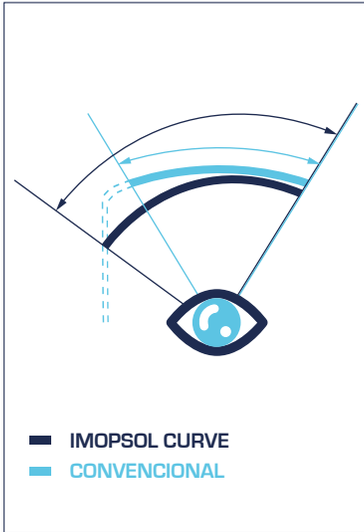
TRATAMIENTOS

IMOPSOL Curve

INDICE	1.56
VALOR ABBE	33,3
DIAMETRO	80
GEOMETRIA	ESFERICA
DENSIDAD	1.25
TRANSMISION	12 a 22%

Lente orgánica solar de alta curvatura.

- Tratamiento de endurecido antirrayado.
- Protección UV-400.
- Tratamiento antiestático e hidrofóbico.



		- CIL		- ESF		
		-2.00	-1.00			
					0.00	BASE 6
					-1.00	
			80		-2.00	
					-3.00	BASE 5
					-4.00	

COLOR



MARRON/GRIS/VERDE

TRATAMIENTOS



ENDURECIDO



UV-400



HIDROFOBICO



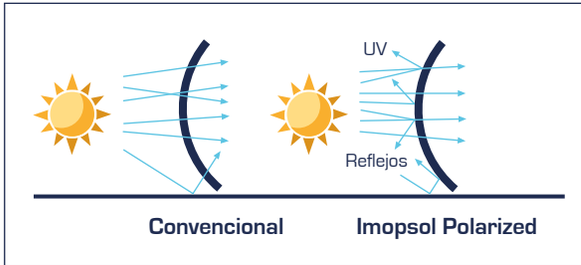
ANTIESTATICO

IMOPSOL Polarized

INDICE	1.50
VALOR ABBE	58
DIAMETRO	75
GEOMETRIA	ESFERICA
DENSIDAD	1.32
TRANSMISION	≤ 24%

Lente orgánica solar polarizada.

- Tratamiento de endurecido antirrayado.
- Antirreflejante en cara cóncava.
- Protección UV-400.
- Tratamiento antiestático e hidrofóbico.



- ESF	
0.00	
- 1.00	
- 2.00	75
- 3.00	
- 4.00	

VENTAJAS DEL IMOPSOL POLARIZED

- Bloquea las ondas luminosas perjudiciales
- Elimina los deslumbramientos por reflejos
- Mejor confort visual en exteriores
- Colores más naturales y mayor nitidez

COLOR



MARRON/GRIS/VERDE



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



HIDROFOBICO



ANTIESTATICO

TRATAMIENTOS

Diseño de Última Generación Ideal para Présbitas Sin Astigmatismo.

Lente progresiva orgánica blanca o fotocromática. Gran confort y alto grado de adaptabilidad. Amplio campo de visión lejos/cerca.

Tratamiento de endurecido antirrayado y antirreflejante.

Protección UV-400.

Tratamiento antiestático e hidrofóbico.

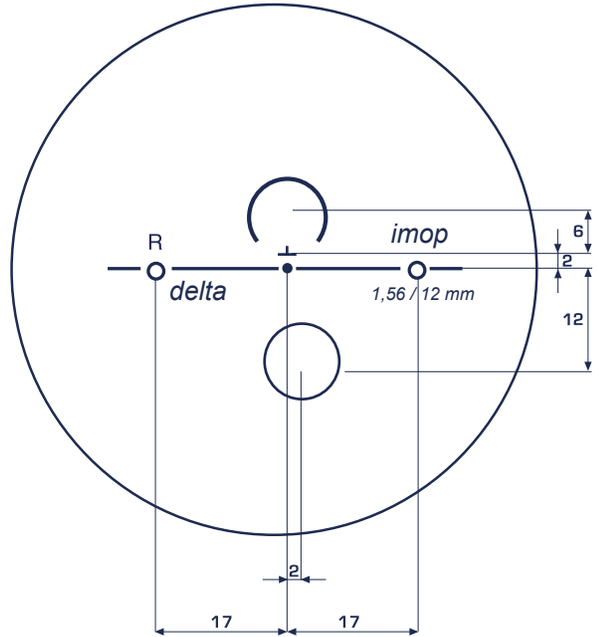
INDICE	1.56
VALOR ABBE	38
DIAMETRO	70
GEOMETRIA	ASFERICA
DENSIDAD	1.25
TRANSMISION	>98%

DISPONIBLE EN:

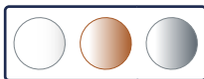
- Blanco 
- Photobrown 
- Photogrey 

-ESF	ADICION								
	+1,00	+1,25	+1,50	+1,75	+2,00	+2,25	+2,50	+2,75	+3,00
-0,00									
-0,25									
-0,50									
-0,75									
-1,00					70				
-1,25									
-1,50									
-1,75									
-2,00									

+ESF	ADICION								
	+1,00	+1,25	+1,50	+1,75	+2,00	+2,25	+2,50	+2,75	+3,00
+0,00									
+0,25									
+0,50									
+0,75									
+1,00									
+1,25									
+1,50					70				
+1,75									
+2,00									
+2,25									
+2,50									
+2,75									
+3,00									



COLOR



BLANCO/MARRON/GRIS



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



HIROFOBICO



ANTIESTATICO

TRATAMIENTOS

ALFA progresivo

LA UNICALENTE PROGRESIVA FREE-FORM EN STOCK

INDICE	1.56
VALOR ABBE	38
DIAMETRO	65/70
GEOMETRIA	ASFERICA
DENSIDAD	1.19
TRANSMISION	>98%

Lente progresiva orgánica con tecnología de fabricación free-form de última generación. Tratamiento de endurecido antirrayado y antirreflejante. Protección UV. Tratamiento antiestático e hidrofóbico.

VENTAJAS DEL ALFA PROGRESIVO

- 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, permitiendo una visión periférica más nítida y confortable.

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

TRATAMIENTOS



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



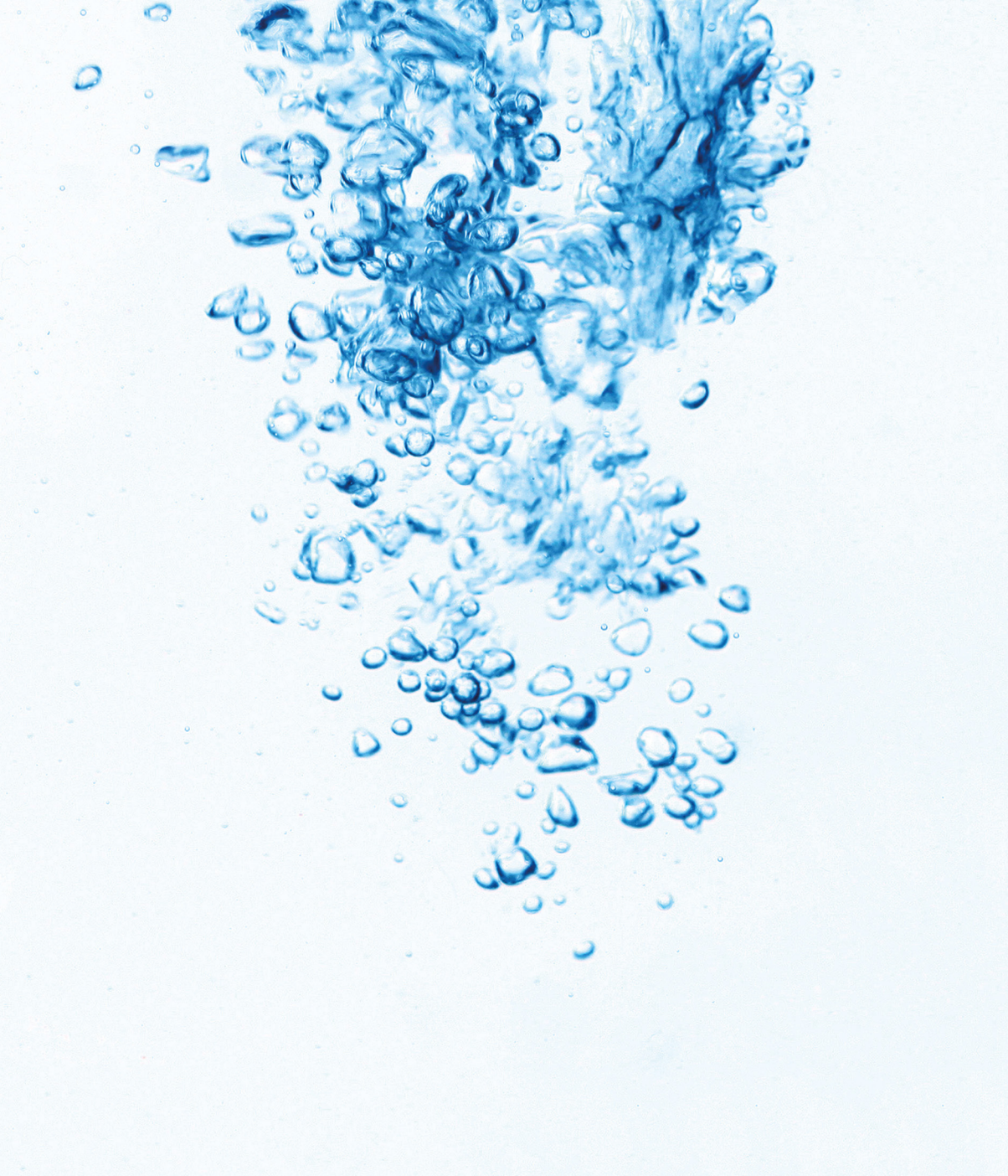
UV



HIDROFOBICO

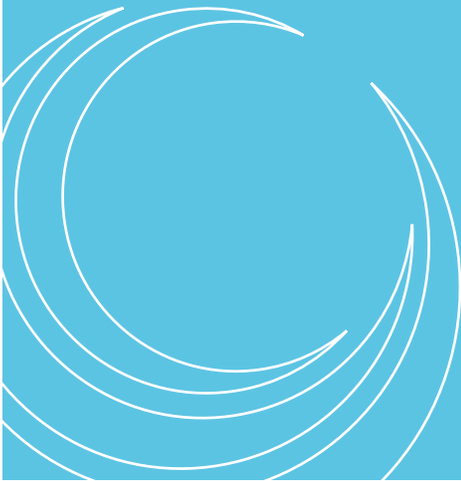


ANTIESTATICO



LENTIMOP
LABORATORIO

PRODUCTOS DE MANTENIMIENTO



INDICE



PRODUCTOS DE MANTENIMIENTO

- SOLUCION UNICA 23
- Duplo SOLUCION UNICA 23
- Pack de Viaje SOLUCION UNICA 24
- SOLUCION SALINA 24
- SOLUCION HUMECTANTE 25
- ACCESORIOS 25

INDICACIONES

Para todo tipo de lentes de Contacto Blandas.

Limpia • Elimina Proteínas • Aclara • Desinfecta • Lubrica • Conserva



PRESENTACION



Envase de 365ml.

COMPOSICION

- **Agente Tensoactivo no iónico:**
Poloxamer 407 0,5%.
- **Agente Antimicrobiano:**
Polihexametilen Biguanida 0,0002%.
- **Agente Quelante y Bacteriostático:**
EDT Disódico 0,1%.
- **En solución acuosa isotónica y tamponada a pH fisiológico.**

Duplo SOLUCION UNICA

INDICACIONES

Para todo tipo de lentes de Contacto Blandas.

Limpia • Elimina Proteínas • Aclara • Desinfecta • Lubrica • Conserva



PRESENTACION



2 envases de 365ml.
y un estuche portalentes.

COMPOSICION

- **Agente Tensoactivo no iónico:**
Poloxamer 407 0,5%.
- **Agente Antimicrobiano:**
Polihexametilen Biguanida 0,0002%.
- **Agente Quelante y Bacteriostático:**
EDT Disódico 0,1%.
- **En solución acuosa isotónica y tamponada a pH fisiológico.**

Pack de Viaje SOLUCION UNICA

INDICACIONES

Para todo tipo de lentes de Contacto Blandas.

Limpia • Elimina Proteínas • Aclara • Desinfecta • Lubrica • Conserva



PRESENTACION



2 envases de 60ml.
y un estuche portallentes.

COMPOSICION

- **Agente Tensoactivo no iónico:**
Poloxamer 407 0,5%.
- **Agente Antimicrobiano:**
Polihexametilen Biguanida 0,0002%.
- **Agente Quelante y Bacteriostático:**
EDT Disódico 0,1%.
- **En solución acuosa isotónica y tamponada a pH fisiológico.**

SOLUCION SALINA

INDICACIONES

Para todo tipo de lentes de Contacto Blandas.

Estabiliza • Aclara • Aseptiza Térmicamente



PRESENTACION



Envase de 365ml.

COMPOSICION

- **Agente Antimicrobiano:**
Polihexametilen Biguanida 0,0001%.
- **Agente Quelante y Bacteriostático:**
EDT Disódico 0,1%.
- **En solución acuosa isotónica y tamponada a pH fisiológico.**

SOLUCION HUMECTANTE

INDICACIONES

Para todo tipo de lentes Blandas, Rígidas y Permeables al gas.

Humecta • Lubrica



PRESENTACION



Envase de 15ml.

COMPOSICION

- **Agente Humectante:**
Poloxamer 407 0,1%.
- **Agente Lubricante:**
Hidroxiopropilmetil celulosa 0,1%.
- **Agente Antimicrobiano:**
Polihexametilen Biguanida 0,0001%.
- **Agente Quelante y Bacteriostático:**
EDT Disódico 0,1%.
- **En solución acuosa isotónica y tamponada a pH fisiológico.**

ACCESORIOS

PORTALENTES Plano

Para todo tipo de lentes de Contacto Blandas.



LIMPIADOR DE LENTES

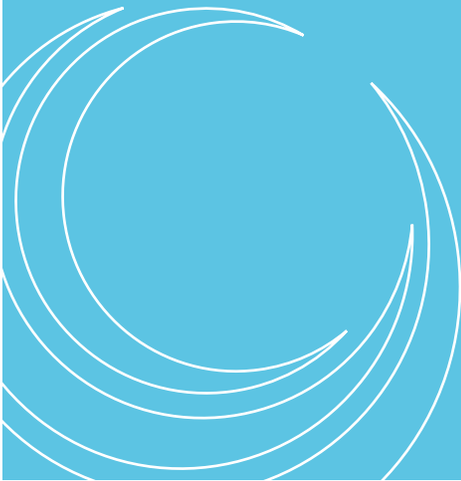
- Expositor 24 uds. 30 ml.
- Para todo tipo de lentes (oftálmicas, monitores, móviles, cámaras...).
- Sin alcohol: no daña los tratamientos.
- Antiestático y antivaho.





LENTIMOP
LABORATORIO

LENTES DE CONTACTO



INDICE



LENTES DE CONTACTO

• IMOPGEL DS 55	29
• LADME Gel 55	29
• IMOPGEL-T DS 55	30
• IMOPGEL O ₂ O ₂	30
• IMOPGEL Diaria DS 55	31

IMOPGEL DS 55



- Geometría esférica de Alta Definición.
- Máxima agudeza visual en todas las distancias.
- Aumento en la profundidad de campo.
- Aumento de la sensibilidad al contraste de colores.
- Reducción astigmatismo refractivo.
- Visión más nítida y definida.



6 LENTES



REEMPLAZO MENSUAL



UV

MATERIAL	HIOXIFILCON A 45%, AGUA 55%	
CURVA BASE	8.60 mm	8.80 mm
RANGO DE POTENCIAS	-10.00 a -6.50 (pasos 0.50) -6.00 a +6.00 (pasos 0.25) +6.50 a +10.00 (pasos 0.50)	-0.25 a -6.00 (pasos 0.25) -6.50 a -10.00 (pasos 0.50)
DIAMETRO	14.20 mm	
DK	20,6 x 10 ⁻¹¹ (cm ² /s) (mI _O ₂ /ml.mm.Hg)	
TINTE PARA MANEJO	AZUL	

LADME Gel 55



- Pack económico de 2 lentes.
- Geometría esférica de Alta Definición.
- Máxima agudeza visual en todas las distancias.
- Aumento en la profundidad de campo.
- Aumento de la sensibilidad al contraste de colores.
- Reducción astigmatismo refractivo.
- Visión más nítida y definida.



2 LENTES



REEMPLAZO MENSUAL



UV

MATERIAL	HIOXIFILCON A 45%, AGUA 55%
CURVA BASE	8.60 mm
DIAMETRO	14.20 mm
RANGO DE POTENCIAS	-0.25 a -6.00 (pasos 0.25) -6.50 a -10.00 (pasos 0.50)
DK	20,6 x 10 ⁻¹¹ (cm ² /s) (mI _O ₂ /ml.mm.Hg)
TINTE PARA MANEJO	AZUL

IMOPGEL-T DS 55



- Lente 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	8.60 mm
DIAMETRO	14.20 mm
RANGO DE POTENCIAS	-10.00 a -6.00 (pasos 0.50) -6.00 a +4.00 (pasos 0.25)
CILINDROS	-0.75 -1.25 -1.75 -2.25
EJES	De 0º a 170º (pasos de 10º)
DK	20,6 x 10 ⁻¹¹ [cm ² /s] [mlO ₂ /ml.mm.Hg]
TINTE PARA MANEJO	AZUL



3 LENTES



REEMPLAZO MENSUAL



UV

IMOPGEL O₂O₂



Nueva Generación de Lentes Hidrogel de Silicona. Su alta permeabilidad al oxígeno permite:

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

MATERIAL	INNOFILCON A 55%, AGUA 45%
CURVA BASE	8.60 mm
DIAMETRO	14.20 mm
RANGO DE POTENCIAS	-12.00 a -6.50 (pasos 0.50) -6.00 a +6.00 (pasos 0.25) +6.50 a +8.00 (pasos 0.50)
DK	70 x 10 ⁻¹¹ [cm ² /s] [mlO ₂ /ml.mm.Hg]
TINTE PARA MANEJO	AZUL



3 LENTES



REEMPLAZO MENSUAL



UV

IMOPGEL Diaria DS 55



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



30 LENTES



REEMPLAZO
DIARIO



UV

MATERIAL	OCUFILCON D 45%, AGUA 55%
CURVA BASE	8.60 mm
DIAMETRO	14.20 mm
RANGO DE POTENCIAS	-10.00 a -6.00 (pasos 0.50) -6.00 a -0.50 (pasos 0.25)
DK	$21,7 \times 10^{-11}$ [cm ² /s] [mlO ₂ /ml.mm.Hg]
TINTE PARA MANEJO	AZUL



lentimop[®]

C/ San Romualdo, 26
28037 MADRID [España]

Tels.: 902 00 69 06 / 91 304 05 25

Fax: 902 00 69 07 / 91 304 05 51

Información: info@lentimop.com

Pedidos: pedidos@lentimop.com

