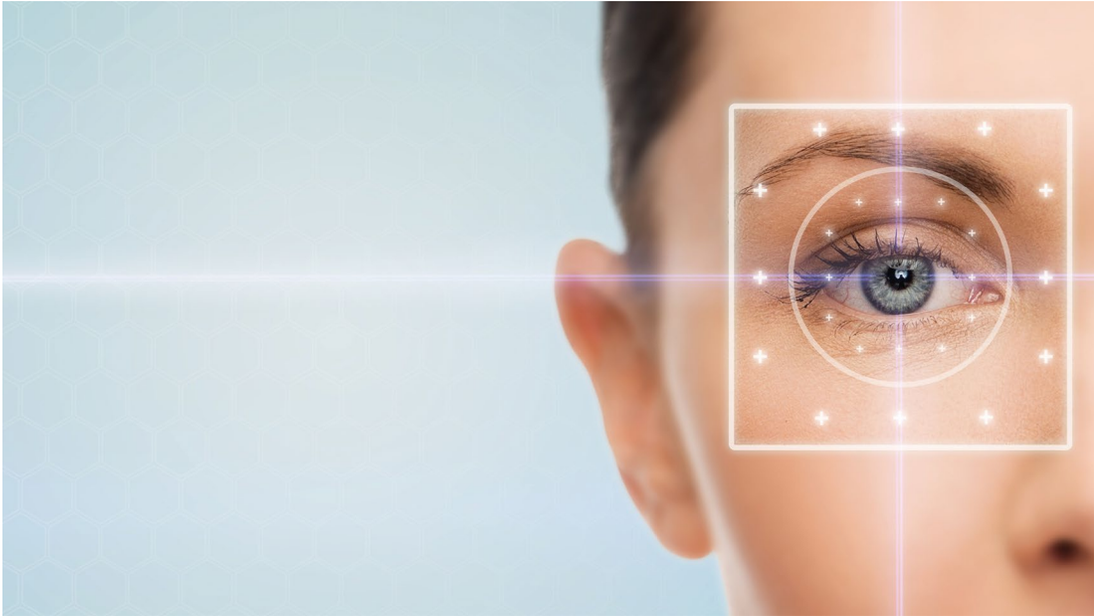


# CATALOGO GENERAL



lentes oftálmicas • productos de mantenimiento • lentes de contacto





## LENTES OFTÁLMICAS

### MONOFOCALES ORGANICOS

• 1.50 MHO	6
• 1.56 HO	7
• 1.56 MHO	8
• 1.56 MHO 60mm	9
• 1.56 MHO 70mm	10
• 1.60 MHO	11
• 1.60 blueCUT	12
• 1.60 DIGITAL Antivaho	13
• 1.67 MHO	14
• 1.56 MHO Photobrown/Photogrey	15

### MONOFOCALES ORGANICOS SOLARES

• IMOPSOL	16
• IMOPSOL Curve	17
• IMOPSOL Polarized	18

### MULTIFOCALES ORGANICOS

• DELTA progresivo	19
• ALFA progresivo	20/21

## PRODUCTOS DE MANTENIMIENTO

- SOLUCION UNICA 24
- Duplo SOLUCION UNICA 24
- Pack de Viaje SOLUCION UNICA 25
- ACCESORIOS 25

## LENTES DE CONTACTO

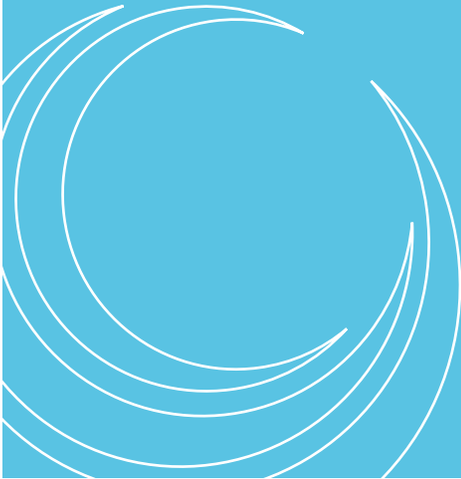
- IMOPGEL DS 55 28
- LADME Gel 55 28
- IMOPGEL-T DS 55 29
- IMOPGEL O<sub>2</sub>O<sub>2</sub> 29
- IMOPGEL Oneday 30



**IMOP**lenses

# LENTES OFTÁLMICAS

---



INDICE	1.50
VALOR ABBE	58
DIAMETRO	65/70
GEOMETRIA	ESFERICA
DENSIDAD	1.32
TRANSMISION	>98%

Lente orgánica blanca con tratamiento de endurecido antirrayado y antirreflejante.

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

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

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

## TRATAMIENTOS



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE

# 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
			-3.00
			-4.00
			-5.00
			-6.00
			-7.00
			-8.00

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

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

## TRATAMIENTOS



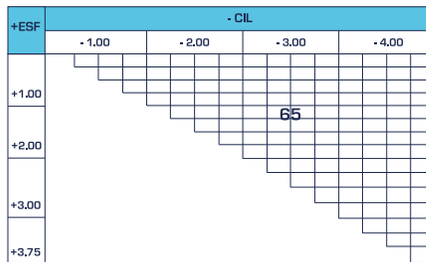
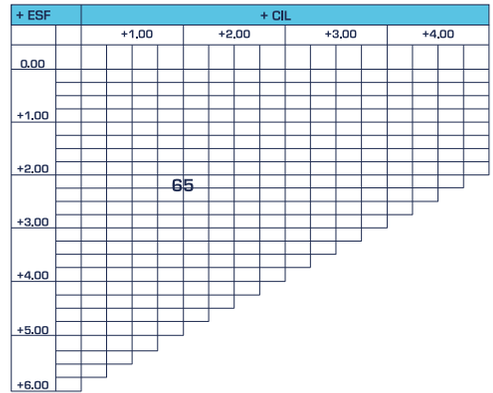
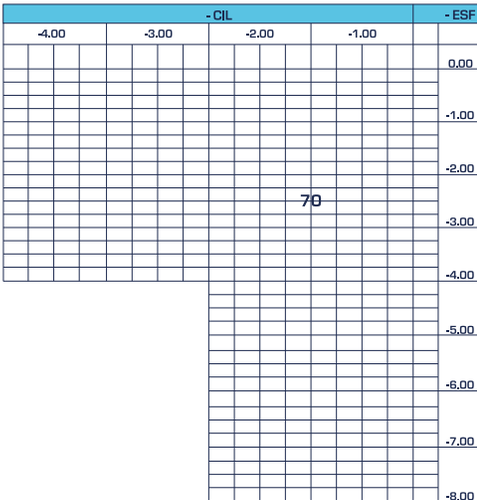
ENDURECIDO



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

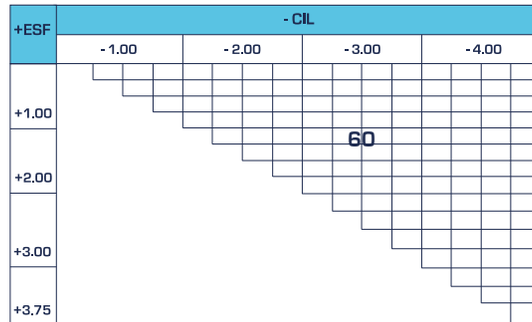
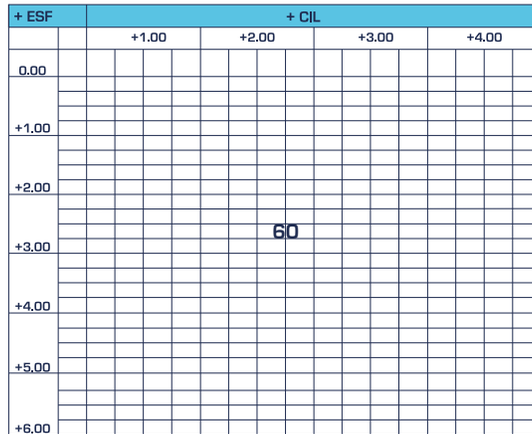


ANTIESTATICO

# 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

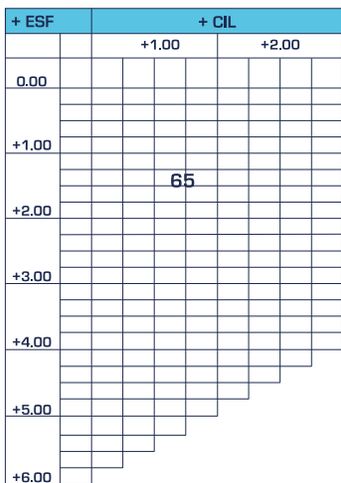


ANTIESTATICO

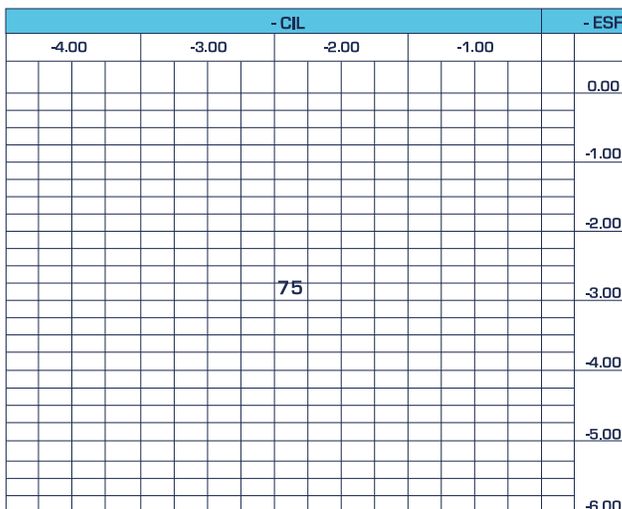
# 1.60 MHO

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

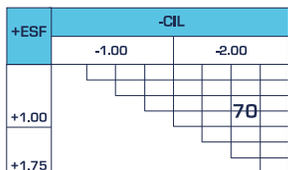
Lente orgánica blanca con tratamiento de endurecido antirrayado y antirreflejante.  
Protección UV-400.  
Tratamiento antiestático e hidrofóbico.



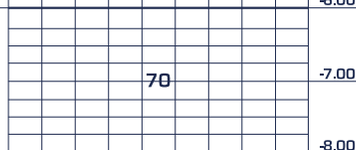
\*GEOMETRIA ASFERICA



\*GEOMETRIA ESFERICA



\*GEOMETRIA ESFERICA



## TRATAMIENTOS



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



HIDROFOBICO



ANTIESTATICO

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



FILTRO AZUL



UV420



HIDROFOBICO



ANTIESTATICO

# 1.60 DIGITAL Antivaho

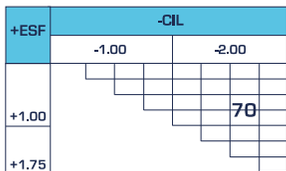
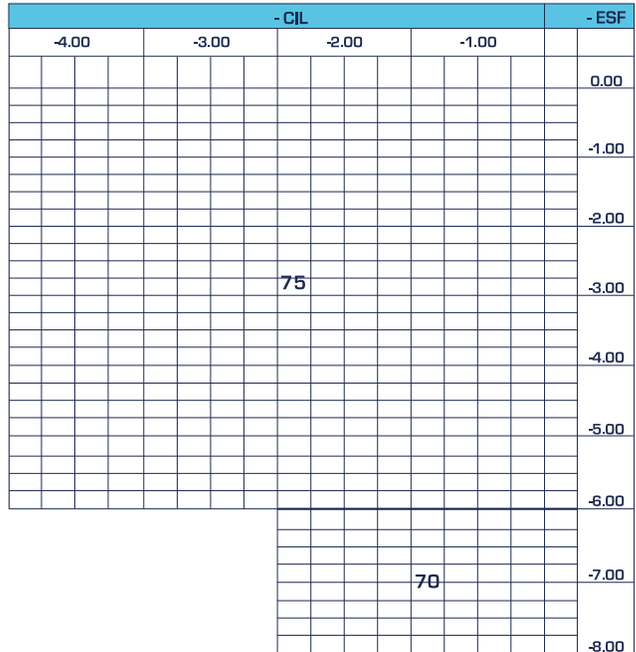
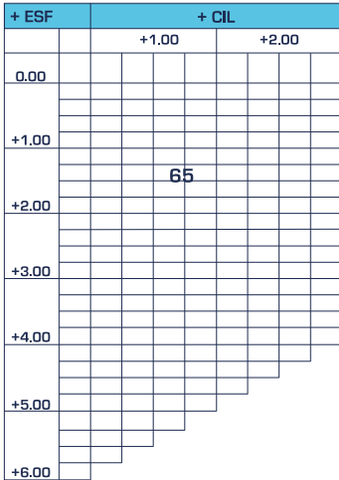
INDICE	1.61
VALOR ABBE	42
DIAMETRO	65/75
GEOMETRIA	ESFERICA
DENSIDAD	1.30
TRANSMISION	>98%

Lente orgánica blanca con tratamiento de endurecido antirrayado y antirreflejante.

Protección dispositivos digitales.

Tratamiento antivaho, antiestático e hidrofóbico.

Bloqueo UV-420.



## TRATAMIENTOS



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



FILTRO AZUL



ANTIVAH0



UV-420



HIDROF0BICO



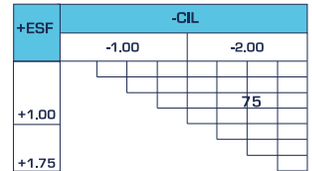
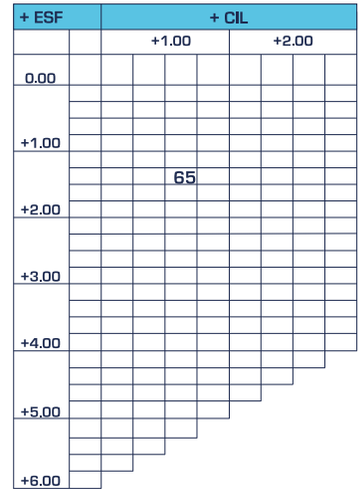
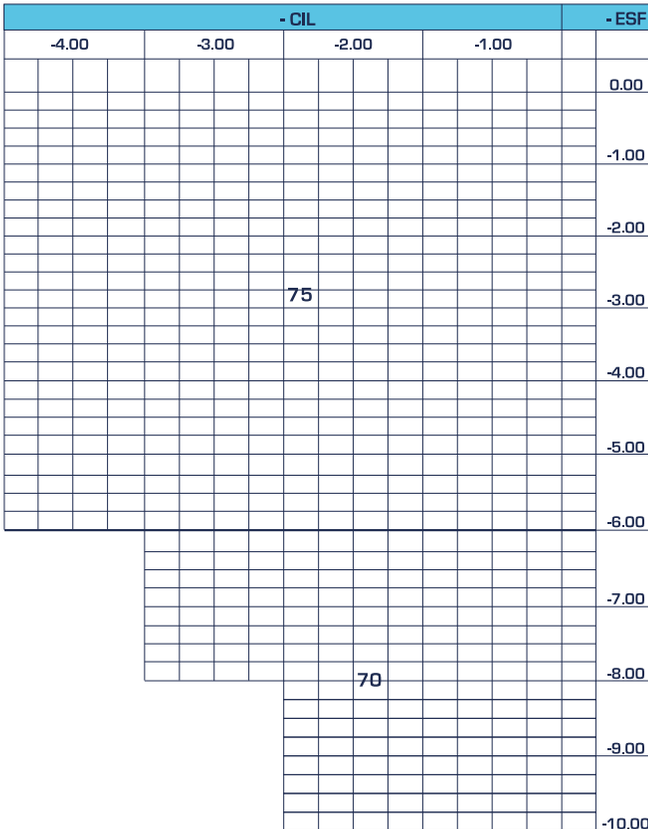
ANTIESTATICO

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.



## TRATAMIENTOS



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



HIDROFOBICO



ANTIESTATICO



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.

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

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

+ESF	- CIL		
	-1.00	-2.00	-3.00
+1.00			65
+2.00			
+2.75			

## COLOR



MARRON/GRIS/VERDE

## TRATAMIENTOS



ENDURECIDO



ANTIRREFLEJANTE



UV-400



HIDROFOBICO



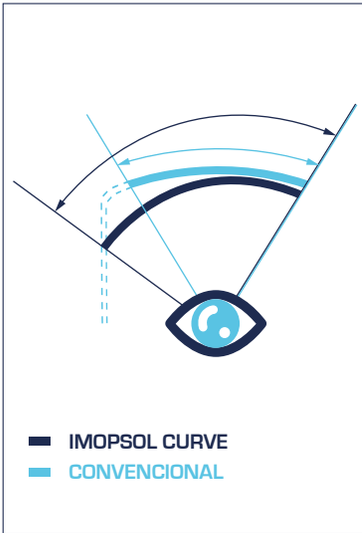
ANTIESTATICO

# 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
				- 1.00
	80			- 2.00
				- 3.00
				- 4.00

BASE 6

BASE 5

## COLOR



MARRON/GRIS/VERDE



ENDURECIDO



UV-400



HIDROFOBICO



ANTIESTATICO

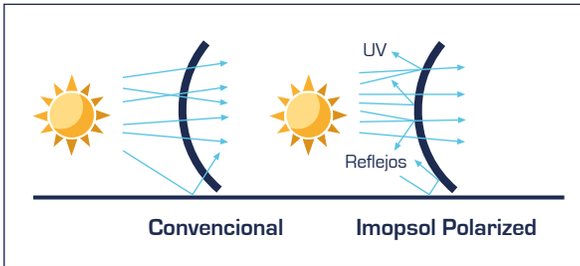
## TRATAMIENTOS

# 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

# DELTA progresivo

## Diseño de Última Generación Ideal para Présbitas Sin Astigmatismo.

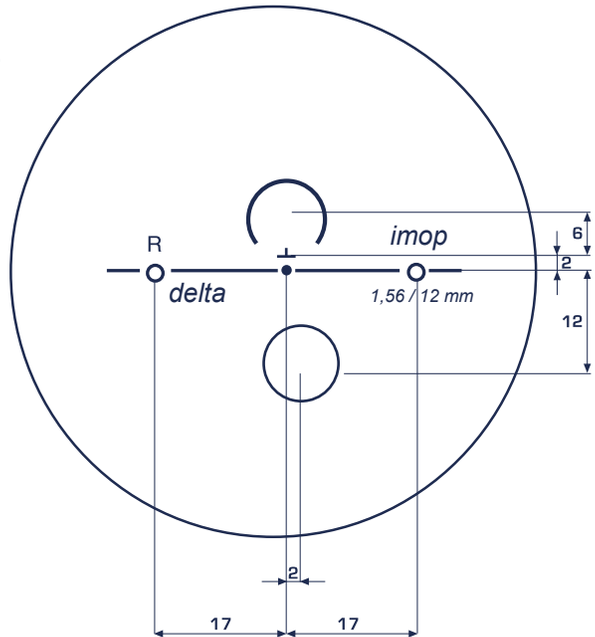
Lente progresiva orgánica blanca o fotocromática. Gran confort y alto grado de adaptabilidad. Amplio campo de visión lejos/cerca.

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



HIDROFOBICO



ANTIESTATICO

### TRATAMIENTOS

## LA UNICA LENTE 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





# PRODUCTOS DE MANTENIMIENTO

---



# SOLUCION UNICA

## 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 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.**

## 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.

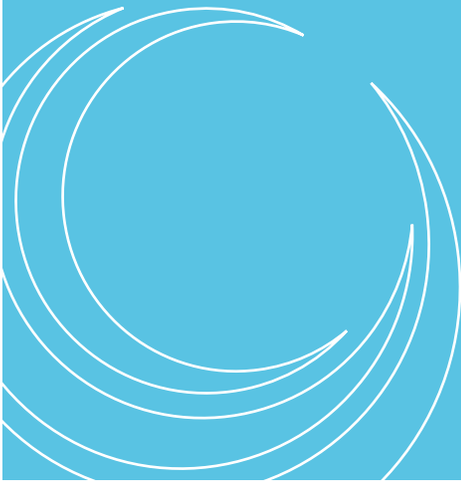




**LENTIMOP**  
LABORATORIO

# LENTES DE CONTACTO

---



# 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 <sup>-11</sup> [cm <sup>2</sup> /s] (mlO <sub>2</sub> /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 <sup>-11</sup> [cm <sup>2</sup> /s] (mlO <sub>2</sub> /ml.mm.Hg)
TINTE PARA MANEJO	AZUL

# IMOPGEL-T DS 55



3 LENTES



REEMPLAZO MENSUAL



UV

- 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 0° a 170° (pasos de 10°)
DK	20,6 x 10 <sup>-11</sup> [cm <sup>2</sup> /s] (mI <sub>O</sub> <sub>2</sub> /ml.mm.Hg)
TINTE PARA MANEJO	AZUL

# IMOPGEL O<sub>2</sub>O<sub>2</sub>



3 LENTES



REEMPLAZO MENSUAL



UV

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 <sup>-11</sup> [cm <sup>2</sup> /s] (mI <sub>O</sub> <sub>2</sub> /ml.mm.Hg)
TINTE PARA MANEJO	AZUL

# IMOPGEL Oneday



- 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	METHAFILCON A 44%, AGUA 56%
CURVA BASE	8.60 mm
DIAMETRO	14.20 mm
RANGO DE POTENCIAS	-12.00 a -6.00 (pasos 0.50) -6.00 a -0.25 (pasos 0.25) +0.25 a +6.00 (pasos 0.25)
DK	$20 \times 10^{-11}$ (cm <sup>2</sup> /s) (mlO <sub>2</sub> /ml.mm.Hg)
TINTE PARA MANEJO	AZUL



**lentimop**<sup>®</sup>

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](mailto:info@lentimop.com)

**Pedidos:** [pedidos@lentimop.com](mailto:pedidos@lentimop.com)

