

FreeForm

Clearview

Standard

Orgánicos

Minerales

Stock

Orgánicos

Minerales

ioh!

Industria Óptica Hispano



Clearview

El monofocal freeform

CARACTERÍSTICAS	OPTIMIZACIÓN	DATOS PEDIDO
Orgánico	Graduación	Distancia interpupilar
Freeform	Distancia Interpupilar	Altura pupila
Descentrado hasta 5,5 mm	Pantoscópico y Facial	Ángulo Facial
	Altura	Ángulo Pantoscópico
		Base Montura

! Ver comparativa de monofocales en página 09 !

ioh!

Ver suplementos monofocales en página 78
Ver carta centraje ClearView en página 79



Clearview Orgánico 1.5

ESF	-10,00	-8,00	-6,00	-4,00	-2,00	+2,00	+4,00	+6,00	+8,00	+10,00	+12,00	CIL											
												0,00											
																							1,00
																							2,00
																							3,00
																							4,00
Ø	60	65	70	65	65																		

Clearview Ultralight 1.6

ESF	-10,00	-8,00	-6,00	-4,00	-2,00	+2,00	+4,00	+6,00	+8,00	+10,00	+12,00	CIL											
												0,00											
																							1,00
																							2,00
																							3,00
																							4,00
Ø	60	70			65																		

Clearview Orgamax 1.67

ESF	-12,00	-8,00	-6,00	-4,00	-2,00	+2,00	+4,00	+6,00	+8,00	+10,00	+12,00	CIL											
												0,00											
																							1,00
																							2,00
																							3,00
																							4,00
Ø	60	70			65																		

MONOFOCALES

FreeForm

► Clearview ◀

Standard

Orgánicos

Minerales

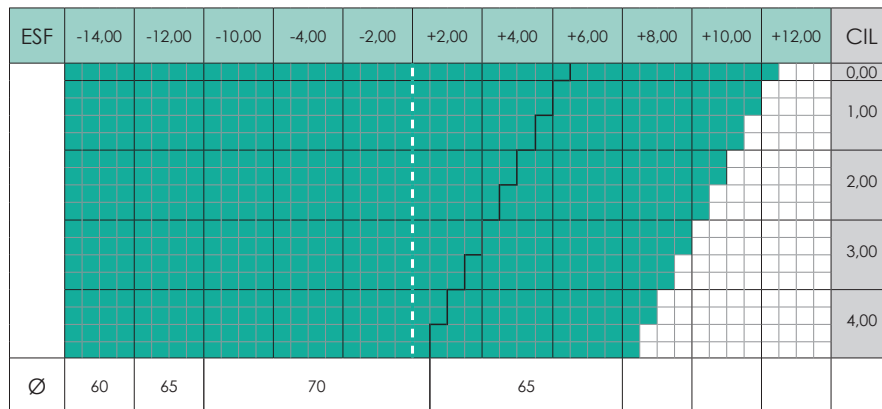
Stock

Orgánicos

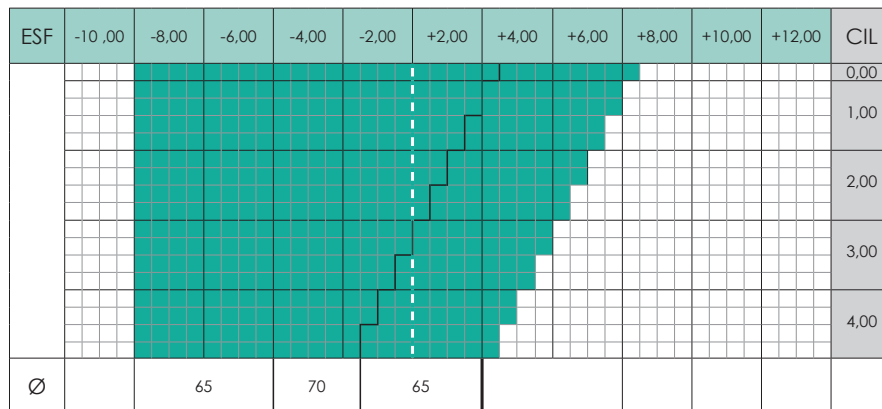
Minerales



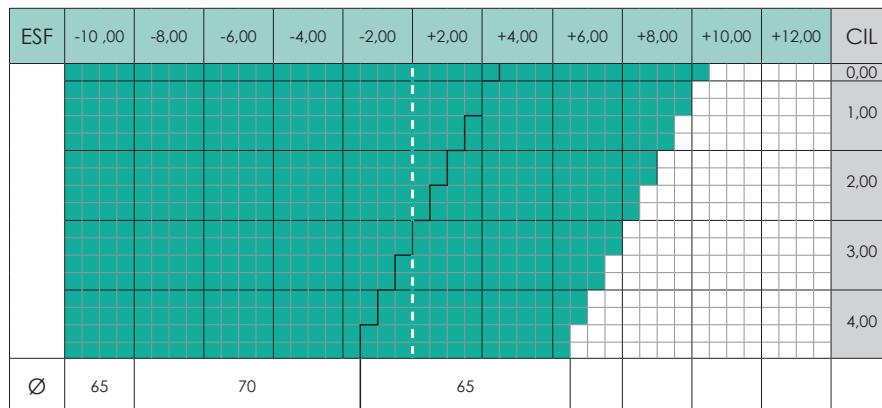
Clearview Ultramax 1.74



Clearview Sunstitive 1.54



Clearview Sunstitive 1.6



ioh!



Clearview Polar 1.5 y 1.6

ESF	-10.00	-8.00	-6.00	-4.00	-2.00	+2.00	+4.00	+6.00	+8.00	+10.00	+12.00	CIL	
												0.00	
												1.00	
												2.00	
												3.00	
												4.00	
∅			72										

Clearview Drivewear 1.5

ESF	-10.00	-8.00	-6.00	-4.00	-2.00	+2.00	+4.00	+6.00	+8.00	+10.00	+12.00	CIL	
												0.00	
												1.00	
												2.00	
												3.00	
												4.00	
∅			72										

MONOFOCALES

FreeForm

▶ Clearview ◀

Standard

Orgánicos

Minerales

Stock

Orgánicos

Minerales



Orgánicos

Los monofocales orgánicos lab standard

NOMBRE	CARACTERÍSTICAS
ORGAMAX 1.67	Recomendado para graduaciones medias y altas.
ULTRALIGHT 1.6 (*)	Recomendado para graduaciones bajas y medias.
ORGÁNICO 1,5	Recomendado para graduaciones bajas.
ASFÉRICO	Indicado para usuarios hipermétropes
(*) Idóneo para gafas al aire	

Orgamax 1.67 - Transitions 1.67

ESF	-16,00	-12,00	-10,00	-2,00	+2,00	+4,00	+6,00	+8,00	+10,00	CIL
										0,00
										1,00
										2,00
										3,00
										4,00
Ø	55/60	65	70	65						

Ultralight 1.6

ESF	-10,00	-8,00	-6,00	-2,00	+2,00	+4,00	+6,00	+8,00	+10,00	CIL
										0,00
										1,00
										2,00
										3,00
										4,00
Ø	65	70	65							

Orgánico 80 1.5

ESF	-10,00	-8,00	-6,00	-4,00	-2,00	+2,00	+4,00	+6,00	+8,00	CIL
										0,00
										1,00
										2,00
										3,00
										4,00
Ø				80						



MONOFOCALES

FreeForm

Clearview

Standard

► Orgánicos ◀

Minerales

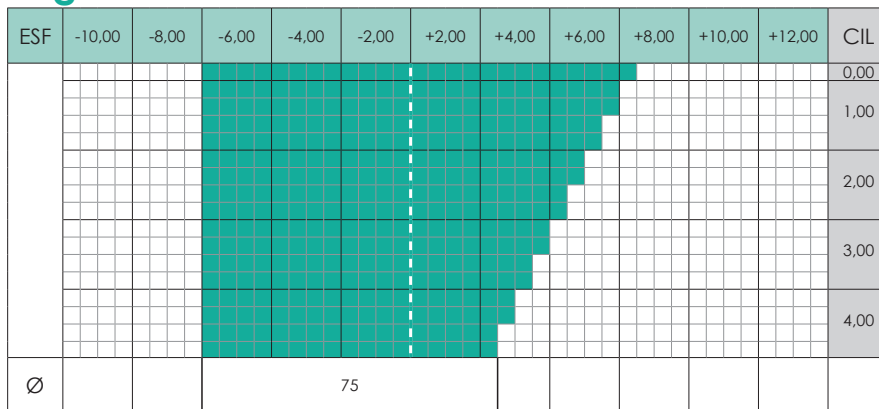
Stock

Orgánicos

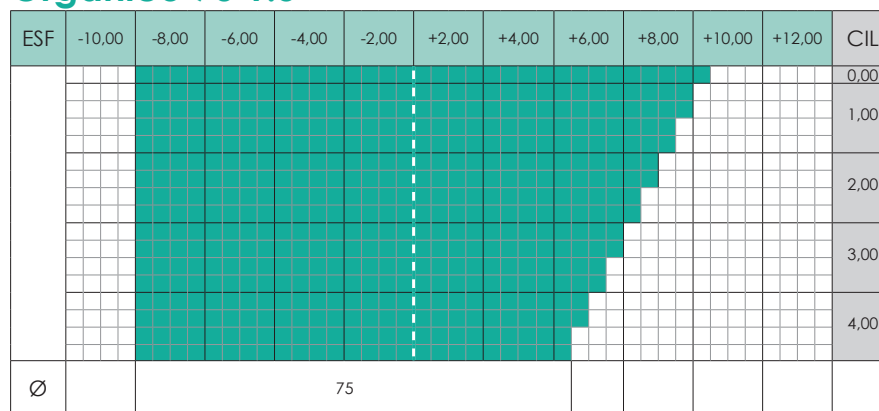
Minerales



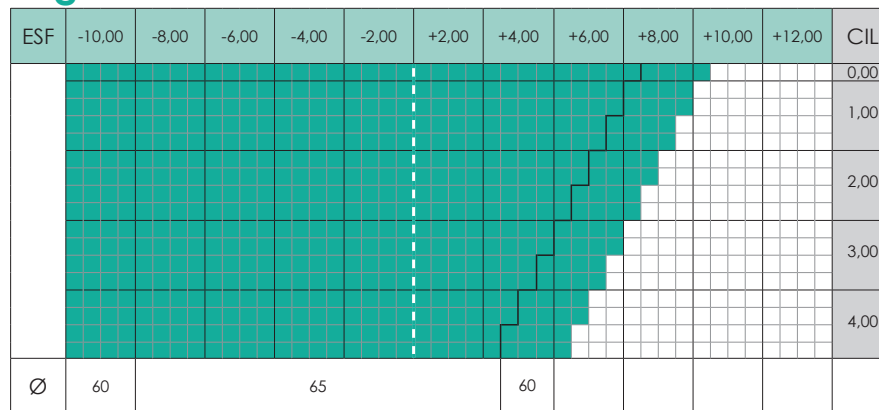
Orgánico 75 1.5



Orgánico 70 1.5



Orgánico 65 1.5



ioh!



MONOFOCALES

FreeForm

Clearview

Standard

► Orgánicos ◀

Minerales

Stock

Orgánicos

Minerales

Asférico 65 1.5

ESF	+4,00	+6,00	+8,00	+10,00	+12,00	+14,00	+16,00	+18,00	+20,00	+22,00	+24,00	CIL
												0,00
												1,00
												2,00
												3,00
												4,00
Ø	65											

Transitions 1.6 (Transitions 1.67 ver Orgamax 1.67)

ESF	-10,00	-8,00	-6,00	-4,00	-2,00	+2,00	+4,00	+6,00	+8,00	+10,00	+12,00	CIL
												0,00
												1,00
												2,00
												3,00
												4,00
Ø	65	70			65							

Transitions 1.5 (Transitions 1.67 ver Orgamax 1.67)

ESF	-10,00	-8,00	-6,00	-4,00	-2,00	+2,00	+4,00	+6,00	+8,00	+10,00	+12,00	CIL
												0,00
												1,00
												2,00
												3,00
												4,00
Ø		65	70	65								



Minerales

Los monofocales minerales lab standard

NOMBRE	CARACTERÍSTICAS
MICROLENT 1.9	Lente mineral de índice 1.9
TITAN K 1.8	Lente mineral de índice 1.8
TITAN IOH 1.7	Lente mineral de índice 1.7
MEGALENT 1.6	Lente mineral de índice 1.6
PHOTO 1.6	Lente mineral fotocromática marrón o gris.
UV 1.523	Lente mineral de índice 1.523
KORNMATIC 1.523	Lente mineral de índice 1.523

ioh!

Ver suplementos monofocales en página 78



MONOFOCALES

FreeForm

Clearview

Standard

Orgánicos

▶ Minerales ◀

Stock

Orgánicos

Minerales

Microlent 1.9

ESF	-20,00	-18,00	-16,00	-14,00	-12,00	-10,00	-8,00	-6,00	-4,00	-2,00	0,00	CIL
												0,00
												1,00
												2,00
												3,00
												4,00
Ø	60		65				DESACONSEJADO					

Titan K 1.8

ESF	-20,00	-18,00	-16,00	-14,00	-12,00	-10,00	-8,00	-6,00	-4,00	-2,00	0,00	CIL
												0,00
												1,00
												2,00
												3,00
												4,00
Ø	60				65							

Titan IOH 1.7

ESF	-14,00	-10,00	-6,00	-4,00	-2,00	0,00	+2,00	+4,00	+6,00	+8,00	+10,00	CIL
												0,00
												1,00
												2,00
												3,00
												4,00
Ø	60	65				60	55					

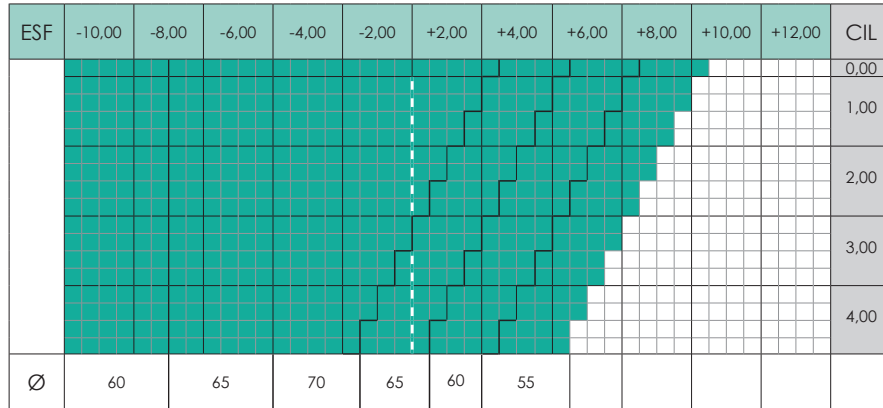


Megalent 1.6 - Photo 1.6 Brown

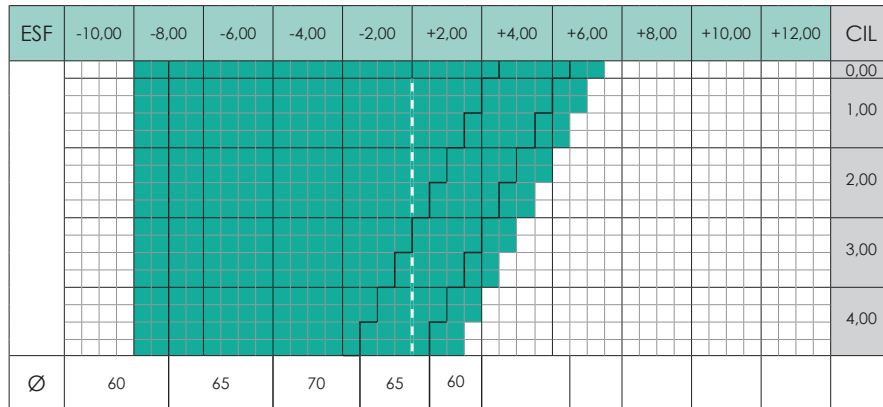
ESF	-10,00	-8,00	-6,00	-4,00	-2,00	+2,00	+4,00	+6,00	+8,00	+10,00	+12,00	CIL
												0,00
												1,00
												2,00
												3,00
												4,00
Ø		65	70	65	60							

ioh!

UV 1.523



Kornmatic 1.523



MONOFOCALES

FreeForm

Clearview

Standard

Orgánicos

▶ Minerales ◀

Stock

Orgánicos

Minerales



Stock ORG

Los monofocales orgánicos de stock

GAMA	PVP
Ultramax Aircoat SH 1.74	
Orgamax Aircoat SH 1.67	
Ultralight Aircoat SH 1.6	
Ultralight Kinder Aircoat SH 1.6	
Ultralight Súper 1.6	
Sensitive Aircoat 1.56 marrón y gris	
Komplett Tex	
Komplett	
Superorgánico 1.5 Ø 70	
Orgánico 1,5 Ø 70	
Orgánico 1.5 Ø 65(+) y Ø 70 (-)	
Superkinder 1.5 Ø 55/60	
Kinder Aircoat Ø 60	
Kinder Aircoat Ø 55	
Kinder 1.5 Ø 60	
Sol Hispano 1.5 Ø 65 y 70	
Sol Hispano 1.5 Ø 75	
Transitions Aircoat SH marrón y gris	

ioh!

Las gamas de stock no admiten suplementos de tratamiento, coloración o fabricación.



MONOFOCALES

FreeForm

Clearview

Standard

Orgánicos

Minerales

Stock

▶ Orgánicos ◀

Minerales

-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9	+10			
Ø 70		Ø 75 ULTRAMAX 1.74																					
	Ø 70		Ø 75 ORGAMAX 1.67								Ø 65												
	Ø 70		Ø 75 ULTRALIGHT 1.6								Ø 65												
												U.L.KINDER Ø 60											
	Ø 70		Ø 75 ULTRALIGHT 1.6 SUPER								Ø 65												
					Ø 70 SUNSITIVE				Ø 65														
					Ø 70 KOMPLETT tex				Ø 65														
					Ø 70 KOMPLETT				Ø 65														
												Ø 60 KINDER SAFIR											
												Ø 55 KINDER SAFIR											
			Ø 70 SUPERORGÁNICO								Ø 65												
												Ø 60 SUPER KINDER											
												Ø 55 SUPER KINDER											
											ORGÁNICO Ø 70												
		Ø 70 ORGÁNICO								Ø 65 ORGÁNICO													
												KINDER Ø 60											
												KINDER Ø 55											
					Ø 70 SOL HISPANO				Ø 65														
					SOL HISPANO Ø 75																		
					Ø 70 TRANSITIONS				Ø 65														
					Ø 70 TRANSITIONS				AIRCOAT SH Ø 65														



Stock MIN

Los monofocales minerales de stock

GAMA	PVP
Titan Multigreen HC	
Titan IOH	
Megalent Multigreen HC	
Megalent	
U.V. Multigreen HC	
U.V.	
Kornmatic Multigreen HC marrón	
Kornmatic marrón y gris	

ioh!

Las gamas de stock no admiten suplementos de tratamiento, coloración o fabricación.



MONOFOCALES

FreeForm

Clearview

Standard

Orgánicos

Minerales

Stock

Orgánicos

▶ Minerales ◀

-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9	+10		
		TITAN 1.7 Ø 65																				
				MEGALENT 1.6 Ø 70								Ø 65										
						U.V. MULTIGREEN 1.52 Ø 70							Ø 65									
					Ø 65	U.V. 1.52 Ø 70							Ø 65	Ø 60								
						KORNMATIC 1.52 Ø 65/70																



Suplementos Monofocales

TRATAMIENTOS Y COLORACIONES		
ORGÁNICOS	BAJO ÍNDICE	ALTO ÍNDICE
AIRCOAT SH		
SÚPER		
GREEN INTERNO		
SNOW (Chrome y Blue)		
ULTRAVIOLETA U.V.		
TONOS A, B y C		
TONOS D y E o NIEVE		
DEGRADADOS B y C		
DEGRADADOS D		
SUPLEMENTOS BIDEGRADADOS		
SUPLEMENTO COLOR S/MUESTRA		
MINERALES		
MULTIGREEN HC		
GREEN INTERNO		
TONOS A, B Y C		
TONO D		

Carta Clearview

