

Parámetros

sus pacientes pueden experimentar comodidad desde el Día 1 al Día 30¹



Familia de lentes de contacto AIR OPTIX* Plus HydraGlyde*

Superficie: Tecnología SmartShield y Matriz de Humectación HydraGlyde	Tinte de visibilidad: Azul
Tiempo de reemplazo recomendado: Mensual	Cuidado recomendado para el lente: Opti-Free *Puremoist* Asept Plus con HydraGlyde

Lentes de contacto AIR OPTIX* Plus HydraGlyde*

Poderes (D): +6.00 a -8.00 (pasos de 0.25D); -8.50 a -12.00 (pasos de 0.50D); +0.25 a +6.00D (en pasos de 0.25D); +6.50 a +8.00 D (en pasos de 0.50D)			
Material: lotrafilcon B	Contenido de agua: 33%	Curva base: 8.6 mm	Diámetro: 14.2 mm
Espesor central: 0.08 mm @ -3.00D	Dk, Dk/t: 110, 138 @ -3.00D	Modalidad de uso aprobado: Uso diario o extendido por hasta 7 días y 6 noches ²	

Lentes de contacto AIR OPTIX* NIGHT & DAY* AQUA

Poderes (D): +6.00 a -8.00 (pasos de 0.25D); -8.50 a -10.00 (pasos de 0.50D); Plano		Modalidad de uso aprobado: Aprobado por la FDA para uso diario y hasta 30 noches de uso continuo ¹	
Material: lotrafilcon A	Contenido de agua: 24%	Curva base: 8.4 mm, 8.6 mm	Diámetro: 13.8 mm
Espesor central: 0.08 mm @ -3.00D	Dk, Dk/t: 140, 175 @ -3.00D	Indicaciones: Corrección visual y uso terapéutico ^{1†}	

Lentes de contacto AIR OPTIX® Plus HydraGlyde® for ASTIGMATISM

Poderes esféricos (D): +6.00 a -6.00 (pasos de 0.25D); -6.50 a -10.00 (pasos de 0.50D)	Poderes Cilíndricos (D): -0.75, -1.25, -1.75, -2.25	Ejes: Círculo completo en pasos de 10°	Estabilización: Diseño del lente PRECISION BALANCE 8 4 ^{MR}
Material: lotrafilcon B	Contenido de agua: 33%	Curva base: 8.7 mm	Diámetro: 14.5 mm
Espesor central: 0.102 mm @ -3.00D	Dk, Dk/t: 110, 108 @ -3.00D, -1.25D x 180	Modalidad de uso aprobada: Uso diario y hasta 6 noches de uso extendido ²	
Superficie Posterior: Tórica Superficie Anterior: Asférica	Marcas de Orientación Marcas de orientación a las 3, 6 y 9 del reloj (la marca de las 6 del reloj es más gruesa a diferencia de las marcas a las 3 y 9)		

Lentes de contacto Air Optix® Plus HydraGlyde Multifocal

Poderes Esféricos: +6.00 a -10.00 (pasos de 0.25D)		Poderes de ADD: LO, MED, HI	
Material: lotrafilcon B	Contenido de agua: 33%	Curva base: 8.6 mm	Diámetro: 14.2 mm
Espesor central: 0.08 mm @ -3.00D	Dk, Dk/t: 110, 138 @ -3.00D	Modalidad de uso aprobada: Uso diario y hasta 6 noches de uso extendido ²	

Lentes de contacto Air Optix® Colors

Poderes Esféricos (D): Plano a +6.00 a -6.00 (pasos de 0.25D); -6.00 a -8.00 (pasos de 0.50D)			Rango de colores: Disponible en 9 colores
Material: lotrafilcon B	Contenido de agua: 33%	Curva base: 8.6 mm	Diámetro: 14.2 mm
Espesor central: 0.08 mm @ -3.00D	Dk, Dk/t: 110, 138 @ -3.00D	Modalidad de uso aprobada: Solamente uso diario ³	



Material: Delefilcon A.
DK/t: 1.56@3.00D
Poderes (D): -0.50D a -6.00D (0.25D)
-6.50D a -12.00D (0.50D)
+0.50D a +6.00D (0.25D)

Reemplazo: Diario
Instrucción de uso: Diario



Material: Nelfilcon A.
Poderes (D): -0.50D a -6.00D (0.25D)
-6.00D a -10.00D (0.50D)
+0.50D a +6.00D (0.25D)

Reemplazo: Diario
Instrucción de uso: Diario

Alcon

MX-AHG-2400031 Permiso de publicidad 2415112002C01910

TABLA DE CONVERSION DE DISTANCIA AL VÉRTICE (a 12 mm)

CORRECCIÓN ANTEOJOS	LENSES DE CONTACTO NEGATIVOS	LENSES DE CONTACTO POSITIVOS
4.00	-3.75	+4.25
4.25	-4.00	+4.50
4.50	-4.25	+4.75
4.75	-4.50	+5.00
5.00	-4.75	+5.25
5.25	-5.00	+5.50
5.50	-5.25	+5.75
5.75	-5.50	+6.00
6.00	-5.50	+6.50
6.25	-5.75	+6.75
6.50	-6.00	+7.00
6.75	-6.25	+7.25
7.00	-6.50	+7.50
7.25	-6.75	+8.00
7.50	-7.00	+8.25
7.75	-7.00	+8.50
8.00	-7.25	+8.75
8.25	-7.50	+9.00
8.50	-7.75	+9.50
8.75	-8.00	+9.75
9.00	-8.25	+10.00
9.25	-8.25	+10.50
9.50	-8.50	+10.75
9.75	-8.75	+11.00
10.00	-9.00	+11.50
10.25	-9.00	+11.75
10.50	-9.25	+12.25
10.75	-9.50	+12.50
11.00	-9.75	+12.75
11.25	-9.75	+13.00
11.50	-10.00	+13.50
11.75	-10.25	+13.75
12.00	-10.50	+14.00
12.25	-10.75	+14.25
12.50	-10.75	+14.75
12.75	-11.00	+15.00
13.00	-11.25	+15.50
13.25	-11.50	+15.75
13.50	-11.50	+16.25
13.75	-11.75	+16.50
14.00	-12.00	+16.75

Alcon

MX-AHG-2400031

†Hasta por 30 noches de uso continuo, según lo prescrito por un especialista del cuidado visual.
 ††AIR OPTIX® NIGHT&DAY® AQUA: Indicados para la corrección de ametropía refractiva para uso diario (solamente mientras se está despierto) o uso continuo (mientras se está despierto y dormido) por hasta 30 noches.
 †††Elden SB, Davis R, Bergenske P. Prospective study of Intofalcon B lenses comparing 2 week versus 4 weeks of wear for objective and subjective measures of health, comfort, and vision. Eye & Contact Lens. 2013;39(4):290-294. 2. Alcon data on file, 2012. 3. In a study of 247 AIR OPTIX AQUA contact lens wearers; ALCON data on file, 2012. Permiso de publicidad 2415112002C01910