



CooperVision®
Live Brightly.®

Guía de especificaciones del producto



clariti® 1 day family

clariti® 1 day



Gran valor y alta respirabilidad¹ en un práctico lente de contacto desechable diario.

Calendario de uso
Desechable diario

Potencia esférica

-0,50D to -10,00D
+0,50D to +8,00D
(0,50D steps later
±6,00D)

Sin plano

Opciones de tamaño de caja
Paquete de 90

Potencia de adición
0,5 MPa

Eje
0,07 mm

Contenido de material/H2O
Hidrogel de silicona / 56%

Diseño
Superficie frontal esférica

Curva base 8,6 mm
Diámetro 14,1 mm
Grupo de la FDA SiHy
Bloqueo UV* Sí
Tinte de visibilidad No

clariti® 1 day toric



Gran valor y alta respirabilidad¹ en una práctica lente de contacto desechable diaria.

Calendario de uso
Desechable diario

Potencia esférica

Plano to -9,00D
(0,50D pasos después -6,00D)

+0,25D a +4,00D
(0,25D pasos)

Plano to -9,00D
(0,50D pasos después -6,00D)

Opciones de tamaño de caja
Paquete de 30 o 90

Potencia del cilindro
-0.75
-1.25
-1.75
-2.25

Contenido de material/H2O
Hidrogel de silicona / 56%

Eje

10°, 20°, 60°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110°, 120°, 160°, 170°, 180°
20°, 70°, 90°, 110°, 160°, 180°
10°, 20°, 90°, 160°, 170°, 180°

Curva base 8,6 mm
Diámetro 14,3 mm
Grupo de la FDA SiHy
Bloqueo UV* Sí
Tinte de visibilidad No
Diseño
Superficie frontal esférica; Diseño de lastre de prisma

clariti® 1 day multifocal



Gran valor y alta respirabilidad¹ en la practicidad de lentes de contacto desechables diarias.

Calendario de uso
Desechable diario

Potencia esférica

+5,00D a -6,00D
(0,25D pasos)

Opciones de tamaño de caja
Paquete de 90

Potencia de adición
Baja: hasta +2,25 D

Alta: Entre +2,50 D y +3,00 D

Contenido de material/H2O
Hidrogel de silicona / 56%

Diseño
Superficie frontal esférica

Curva base 8,6 mm
Diámetro 14,1 mm
Grupo de la FDA SiHy
Bloqueo UV* Sí
Tinte de visibilidad No

Biofinity® family

Biofinity Energys®



Calendario de uso

Daily or up to 29 nights continuous

Potencia esférica

+8,00D to -12,00D
(0,50D steps after +/-6,00D)

Opciones de tamaño de caja

Paquete de 6

Diseño

Digital Zone Optics®

Contenido de material/H2O

comfilcon A / 48%

Curva base 8,6 mm

Diámetro 14,0 mm

Grupo de la FDA SiHy

Bloqueo UV* No

Tinte de visibilidad Sí

Lentes de contacto de tecnología avanzada para su estilo de vida digital.

Biofinity®



Calendario de uso

Todos los días o extendido a 6 noches/7 días

Potencia esférica

+15,00D a -20,00D
Pasos De 0,50 D después de +/-6,00 D

Opciones de tamaño de caja

Paquete de 6

Diseño

Asférica

Contenido de material/H2O

comfilcon A / 48%

Curva base 8,6 mm

Diámetro 14,0 mm

Grupo de la FDA SiHy

Bloqueo UV* No

Tinte de visibilidad Sí

Rendimiento visual extraordinario. Comodidad superior todo el día.

Biofinity® toric



Calendario de uso

Todos los días o extendido a 6 noches/7 días

Potencia esférica

+10,00D a -10,00D
(Pasos De 0,50D después de +/-5,75 D)

Opciones de tamaño de caja

Paquete de 6

Potencia del cilindro

-0,75
-1,25
-1,75
-2,25

Contenido de material/H2O

comfilcon A / 48%

Eje

10° a 180°
(pasos de 10°)

Diseño

Optimised Toric Lens Geometry™

Curva base 8,6 mm

Diámetro 14,0 mm

Grupo de la FDA SiHy

Bloqueo UV* No

Tinte de visibilidad Sí

Rendimiento visual extraordinario. Comodidad superior todo el día.

Biofinity® multifocal



Rendimiento visual extraordinario para todas las distancias.
Comodidad superior todo el día.

Calendario de uso

Todos los días o extendido a 6 noches/7 días

Potencia esférica

+6,00D to -8,00D
(0.50D steps after -6,00D)

Opciones de tamaño de caja

Paquete de 6

Potencia de adición

+1,00
+1,50
+2,00
+2,50

Contenido de material/H2O

comfilcon A / 48%

Diseño

Lente D
Lente N

Curva base 8,6 mm

Diámetro 14,0 mm

Grupo de la FDA SiHy

Bloqueo UV* No

Tinte de visibilidad Sí

Avaira Vitality™ family

Avaira Vitality™



Alto rendimiento. Valor excepcional.

Calendario de uso

Todos los días

Potencia esférica

+8,00D a -12,00D
(pasos de 0,50D después de +/- 6,00D)

Opciones de tamaño de caja

Paquete de 6

Diseño

Superficie frontal esférica

Contenido de material/H2O

fanfilcon A / 55%

Curva base 8,4 mm

Diámetro 14,2 mm

Grupo de la FDA SiHy

Bloqueo UV* Sí

Tinte de visibilidad Sí

Sin plano

Avaira Vitality™ toric



Alto rendimiento. Valor excepcional.

Calendario de uso

Todos los días

Potencia esférica

Plano a -6,00D

Opciones de tamaño de caja

Paquete de 6

Potencia del cilindro

-0,75D
-1,25D
-1,75D

Contenido de material/H2O

fanfilcon A / 55%

Eje

De 10 a 180 grados en pasos de 10 grados

Diseño

Geometría Optimizada para Lentes Tóricos

Curva base 8,5 mm

Diámetro 14,5 mm

Grupo de la FDA SiHy

Bloqueo UV* Sí

Tinte de visibilidad Sí

Proclear® family

Proclear® 1 day



Visión clara*, practicidad y comodidad para usuarios de lentes de contacto que experimentan sequedad ocular.

Calendario de uso
Desechable diario

Potencia esférica
+8,00D a -12,00D
(Pasos De 0,50 D
después de +5,00D
y -6,00 D)

Opciones de tamaño de caja
Paquete de 30
o 90

Diseño
Moldeada

Contenido de material/H2O
omafilcon A / 60%

Curva base 8,7 mm
Diámetro 14,2 mm
Grupo de la FDA 2
Bloqueo UV* No
Tinte de visibilidad Sí

Proclear® 1 day multifocal



Practicidad y comodidad para usuarios de lentes de contacto multifocales que experimentan sequedad ocular.

Calendario de uso
Desechable diario

Potencia esférica
+6,00 a -10,00
(pasos de 0,25;
pasos de 0,50 a
partir de -6,00)

Opciones de tamaño de caja
Paquete de 30
o 90

Potencia de adición
Diseñadas con
un único
perfil de
potencia

Contenido de material/H2O
omafilcon A / 60%

Diseño
Centro cerca de la
asférica

Curva base 8,7mm
Diámetro 14,2mm
Grupo de la FDA 2
Bloqueo UV* No
Tinte de visibilidad Sí

Proclear®



Visión clara* y comodidad para usuarios de lentes de contacto que experimentan sequedad ocular.

Calendario de uso
Todos los días

Potencia esférica
+20,00D a
-20,00D
(pasos de 0,50D a
partir de +/-6,00D)

Opciones de tamaño de caja
Paquete de 6

Diseño
Moldeada

Contenido de material/H2O
omafilcon B / 62%

Curva base 8,6mm
Diámetro 14,2mm
Grupo de la FDA 2
Bloqueo UV* No
Tinte de visibilidad Sí

Proclear® toric



Brindan comodidad durante todo el día a los usuarios de lentes de contacto con astigmatismo que experimentan sequedad ocular.

Calendario de uso	Opciones de tamaño de caja	Contenido de material/H2O	Curva base	8,8, 8,4 mm
Todos los días	Paquete de 6	omafilcon B / 62%	Diámetro	14,4 mm
Potencia esférica	Potencia del cilindro	Eje	Grupo de la FDA	2
+ 6,00D a – 8,00D (Pasos de 0,50D después de –6,50D)	–0,75 –1,25 –1,75 –2,25	10° a 180° (pasos de 10°)	Bloqueo UV*	No
			Tinte de visibilidad	Sí

Proclear® multifocal



Brindan comodidad durante todo el día a los usuarios de lentes de contacto multifocales que experimentan sequedad ocular.

Calendario de uso	Opciones de tamaño de caja	Contenido de material/H2O	Curva base	8,7mm
Todos los días	Paquete de 6	omafilcon A / 62%	Diámetro	14,4mm
Potencia esférica	Potencia de adición	Diseño	Grupo de la FDA	2
6,00D a –8,00D (pasos de 0,50 a partir de –6,50D)	+1,00 +1,50 +2,00 +2,50	Lente D Lente N	Bloqueo UV*	No
			Tinte de visibilidad	Sí

Proclear® multifocal toric



Brindan comodidad durante todo el día a los usuarios de lentes de contacto multifocales con astigmatismo que experimentan sequedad ocular.

Calendario de uso	Opciones de tamaño de caja	Contenido de material/H2O	Curva base	8,8, 8,4 mm
Todos los días	Paquete de 6	omafilcon A / 59%	Diámetro	14,4 mm
Potencia esférica	Potencia de adición	Eje	Grupo de la FDA	2
+20,00D a –20,00D (pasos de 0,50D a partir de +/-6,50D)	+1,00 a +4,00 (pasos de 0,50D)	5° a 180° (pasos de 5°)	Bloqueo UV*	No
Diseño	Potencia del cilindro		Tinte de visibilidad	Sí
Lente D Lente N	De –0,75 a –5,75 (pasos de 0,50D)			

Biomedics[®] family

Biomedics[®] 55 Evolution



Calendario de uso
Todos los días

Opciones de tamaño de caja
Paquete de 6

Contenido de material/H2O
oculfilcon D / 55%

Curva base 8,6 mm, 8,8(+), 8,9mm

Diámetro 14,2 mm

Grupo de la FDA 4

Bloqueo UV* Sí

Tinte de visibilidad Sí

Potencia esférica
+8.00D to -10.00D
(0.50D steps
after +5.00D and
-6.00D)

Diseño
Aspheric

Diseñadas para brindar comodidad y rendimiento a un precio asequible.

Biomedics[®] toric



Calendario de uso
Todos los días

Opciones de tamaño de caja
Paquete de 6

Contenido de material/H2O
oculfilcon D / 55%

Curva base 8,7 mm

Diámetro 14,5 mm

Grupo de la FDA 4

Bloqueo UV* Sí

Tinte de visibilidad Sí

Potencia esférica
+10,00 to -10,00D

Potencia del cilindro
- 0,25D to
- 10,00D

Eje
10° a 180° (pasos de 10°)

The affordable contact lens for wearers with astigmatism.

¹ Brennan NA. Beyond Flux: Total Corneal Oxygen Consumption as an Index of Corneal Oxygenation During Contact Lens Wear. *Optom Vis Sci* 2005. 2005;82(6):467-472

² Datos en el archivo de CVI de 2017 y 2014; estudio de calce a corto plazo sin dispensación. N = 40 y n = 20.

*Los lentes de contacto con bloqueo de rayos UV ayudan a brindar protección contra la transmisión de radiación UV dañina para los ojos, pero no sustituyen a los anteojos protectores que absorben los rayos UV, como las gafas que absorben rayos UV o los anteojos para el sol, ya que no cubren completamente el ojo o el área circundante. Sigue usando anteojos que absorban los rayos UV según las indicaciones de tu profesional de atención oftalmológica.