







LENTES BLANDOS

- + CENTRIFUGADOS
- + TORNEADOS
- + DESECHABLES





NOMBRE COMERCIAL: HYDROSOFT COSMOPROTÉSICO ESPECIAL

MATERIAL: Acofilcon B

CONTENIDO ACUOSO: 50%

INDICACIONES: Cosmético, Córnea con cicatriz,

Pupila transparente

REEMPLAZO Y USO: Anual y uso diario (sin dormir)

DISEÑOS: Esféricos

ATRIBUTOS ESPECIALES: • Baja tasa de deshidratación

Rehidratación extremadamente rápidaExcelente estabilidad dimensional

• Baja variación por cambios de temperatura, pH y luz

• Resistencia a los depósitos de proteínas

• Resistencia a la tensión

• Excelente estabilidad físico-química

CARACTERÍSTICAS LENTE:

CURVA BASE: 8.60 mm Modificable

DIÁMETRO: 14.50 mm Modificable

PODER: +30.00 a -30.00 Dioptrías

COLORES: Pupila transparente ó negra, Café Oscuro,

Café Claro, Hydrosoft Color

PRESENTACIÓN: Vial (Unidad)

REGISTRO INVIMA: 2009DM-0003555

CARACTERÍSTICAS MATERIAL:

CLASIFICACIÓN: Filcon I 2

USAN: Acofilcon B

IONIZIDAD: No-iónico

ÍNDICE DE REFRACCIÓN: 1.417 a 20°C

CONTENIDO ACUOSO: 50%

PERMEABILIDAD AL OXIGENO (ISO): 16 x 10 -11

TRANSMISIÓN DE LUZ: >94%

FILTRO UV: Sí







NOMBRE COMERCIAL: HYDROSOFT 38%

MATERIAL: Polymacon

CONTENIDO ACUOSO: 38%

INDICACIONES: Miopía-Hipermetropía

REEMPLAZO Y USO: Anual y uso diario (sin dormir)

DISEÑOS: Esféricos

ATRIBUTOS ESPECIALES: • Baja tasa de deshidratación

Rehidratación extremadamente rápidaExcelente estabilidad dimensional

• Baja variación por cambios de

temperatura, pH y luz

• Resistencia a los depósitos de proteínas

• Resistencia a la tensión

• Excelente estabilidad físico-química

CARACTERÍSTICAS LENTE:

CURVA BASE: 8.40 ó 8.70 mm

DIÁMETRO: 14.0 mm

PODER: +30.00 a -30.00 Dioptrías. Pasos de 0.25

ESPECIALES: En C.B., Rx, Diseño y diámetros diferentes

PRESENTACIÓN: Vial (Unidad)
REGISTRO INVIMA: 2009DM-0003555

CARACTERÍSTICAS MATERIAL:

CLASIFICACIÓN: Filcon I 1

USAN: Polymacon

IONIZIDAD: No-iónico

ÍNDICE DE REFRACCIÓN: 1.438 a 20°C

CONTENIDO ACUOSO: 38%

PERMEABILIDAD AL OXIGENO (ISO): 7.9 x 10⁻¹¹

TRANSMISIÓN DE LUZ: >96%

FILTRO UV: No







NOMBRE COMERCIAL: HYDROSOFT 55%

MATERIAL: Acofilcon B

CONTENIDO ACUOSO: 50%

INDICACIONES: Miopía, Hipermetropía, Astigmatismos bajos

(hasta -0.75)

REEMPLAZO Y USO: Anual y uso diario (Sin dormir)

DISEÑOS: Esféricos

ATRIBUTOS ESPECIALES: • Baja tasa de deshidratación

Rehidratación extremadamente rápida
Excelente estabilidad dimensional
Baja variación por cambios de

temperatura, pH y luz

• Resistencia a los depósitos de proteínas

• Resistencia a la tensión

• Excelente estabilidad físico-química

• Menor riesgo edema corneal

CARACTERÍSTICAS LENTE:

CURVA BASE: 8.60 mm
DIÁMETRO: 14.50 mm

PODER: +30.00 a -30.00 Dioptrías. Pasos de 0.25 **ESPECIALES:** En C.B., Rx, Diseño y diámetros diferentes

PRESENTACIÓN: Vial (Unidad)
REGISTRO INVIMA: 2009DM-0003555

CARACTERÍSTICAS MATERIAL:

CLASIFICACIÓN: Filcon I 2

USAN: Acofilcon B

IONIZIDAD: No-iónico

ÍNDICE DE REFRACCIÓN: 1.417 a 20°C

CONTENIDO ACUOSO: 50%

PERMEABILIDAD AL OXIGENO (ISO): 16×10^{-11}

TRANSMISIÓN DE LUZ: >94%

FILTRO UV: Sí







NOMBRE COMERCIAL: HYDROSOFT 55% HD

MATERIAL: Methafilcon A

CONTENIDO ACUOSO: 55%

INDICACIONES: Miopía, Hipermetropía, Astigmatismos bajos

(hasta -0.75)

REEMPLAZO Y USO: Anual y uso diario (Sin dormir)

DISEÑOS: Esféricos

ATRIBUTOS ESPECIALES: • Baja tasa de deshidratación

Rehidratación extremadamente rápida
Excelente estabilidad dimensional
Baja variación por cambios de

temperatura, pH y luz

• Resistencia a los depósitos de proteínas

• Resistencia a la tensión

• Excelente estabilidad físico-química

CARACTERÍSTICAS LENTE:

CURVA BASE: 8.60 mm
DIÁMETRO: 14.2 mm

PODER: +10.00 a -10.00 Dioptrías. Tinte de visibilidad.

Positivos: Pasos de 0.50

Negativos: Pasos de 0.50 a partir de -4.00

PRESENTACIÓN: Vial (Unidad)
REGISTRO INVIMA: 2009DM-0004183

CARACTERÍSTICAS MATERIAL:

CLASIFICACIÓN: Filcon IV 2

USAN: Methafilcon A

IONIZIDAD: No-iónico

ÍNDICE DE REFRACCIÓN: 1.407 a 20°C

CONTENIDO ACUOSO: 55%

PERMEABILIDAD AL OXIGENO (ISO): 19.5 x 10⁻¹¹

TRANSMISIÓN DE LUZ: >94.8%

FILTRO UV: Sí







NOMBRE COMERCIAL: HYDROSOFT COSMOPROTÉSICO

MATERIAL: Acofilcon B

CONTENIDO ACUOSO: 50%

INDICACIONES: Cosmético, Córnea con cicatriz,

Pupila transparente

REEMPLAZO Y USO: Anual y uso diario (sin dormir)

DISEÑOS: Esféricos

ATRIBUTOS ESPECIALES: • Baja tasa de deshidratación

Rehidratación extremadamente rápida
Excelente estabilidad dimensional
Baja variación por cambios de

temperatura, pH y luz

• Resistencia a los depósitos de proteínas

• Resistencia a la tensión

• Excelente estabilidad físico-química

CARACTERÍSTICAS LENTE:

CURVA BASE: 8.60 mm **DIÁMETRO:** 14.50 mm

PODER: +30.00 a -30.00 Dioptrías

COLORES: Pupila transparente ó negra, Café Oscuro,

Café Medio y Café Claro.

PRESENTACIÓN: Vial (Unidad)
REGISTRO INVIMA: 2009DM-0003555

CARACTERÍSTICAS MATERIAL:

CLASIFICACIÓN: Filcon I 2

USAN: Acofilcon B

IONIZIDAD: No-iónico

ÍNDICE DE REFRACCIÓN: 1.417 a 20°C

CONTENIDO ACUOSO: 50%

PERMEABILIDAD AL OXIGENO (ISO): 16 x 10 -11

TRANSMISIÓN DE LUZ: >94%

FILTRO UV: Sí







NOMBRE COMERCIAL: HYDROSOFT TÓRICO

MATERIAL: Acrofilcon B

CONTENIDO ACUOSO: 50%

INDICACIONES: Astigmatismos

REEMPLAZO Y USO: Anual y uso diario (Sin dormir)

DISEÑOS: Tórico

ATRIBUTOS ESPECIALES: • Baja tasa de deshidratación

Rehidratación extremadamente rápida
Excelente estabilidad dimensional
Baja variación por cambios de

temperatura, pH y luz

• Resistencia a los depósitos de proteínas

• Resistencia a la tensión

• Excelente estabilidad físico-química

• Menor riesgo edema corneal

CARACTERÍSTICAS I ENTE

CURVA BASE: 8.60 mm **DIÁMETRO:** 14.50 mm

CILINDRO: Bajo: -0.75 a -2.25 Dioptrías

Alto: -2.50 a -6.00 Dioptrías

ESFERAS: Bajo: +3.00 a -6.00 Dioptrías. Alto: +/- 30.00 Dioptrías

EJES: Cada 5 grados

PRESENTACIÓN: Vial (Unidad)

REGISTRO INVIMA: 2009DM-0003555

CARACTERÍSTICAS MATERIAL:

CLASIFICACIÓN: Filcon I 2

USAN: Acofilcon B

IONIZIDAD: No-iónico

ÍNDICE DE REFRACCIÓN: 1.417 a 20°C

CONTENIDO ACUOSO: 50%

PERMEABILIDAD AL OXIGENO (ISO): 16 x 10 -11

TRANSMISIÓN DE LUZ: >94%

FILTRO UV: Sí







NOMBRE COMERCIAL: HYDROSOFT ESPECIAL

MATERIAL: Acofilcon B

CONTENIDO ACUOSO: 50%

INDICACIONES: Córneas y casos especiales. **REEMPLAZO Y USO:** Anual y uso diario (Sin dormir)

DISEÑOS: Esféricos

ATRIBUTOS ESPECIALES: • Baja tasa de deshidratación

Rehidratación extremadamente rápida
Excelente estabilidad dimensional
Baja variación por cambios de

temperatura, pH y luz

• Resistencia a los depósitos de proteínas

• Resistencia a la tensión

• Excelente estabilidad físico-química

• Menor riesgo edema corneal

CARACTERÍSTICAS LENTE:

CURVA BASE: 8.60 mm. Modificable
DIÁMETRO: 14.50 mm. Modificable

PODER: +30.00 a -30.00 **PRESENTACIÓN:** Vial (Unidad)

REGISTRO INVIMA: 2009DM-0003555

CARACTERÍSTICAS MATERIAL:

CLASIFICACIÓN: Filcon I 2

USAN: Acofilcon B

IONIZIDAD: No-iónico

ÍNDICE DE REFRACCIÓN: 1.417 a 20°C

CONTENIDO ACUOSO: 50%

PERMEABILIDAD AL OXIGENO (ISO): 16 x 10⁻¹¹

TRANSMISIÓN DE LUZ: >94%

FILTRO UV: Sí

MÓDULO DE ELASTICIDAD: 0.36 Mpa

TAMBIÉN DISPONIBLE EN 38% (POLYMACON)







NOMBRE COMERCIAL: HYDROSOFT TERAPÉUTICO

MATERIAL: Methafilcon A

CONTENIDO ACUOSO: 55%

INDICACIONES: Tratamientos de Córnea - Post cirugía

corneal, Patologías superficie

REEMPLAZO Y USO: Anual y uso diario (Sin dormir)

DISEÑOS: Esféricos

ATRIBUTOS ESPECIALES: • Baja tasa de deshidratación

Rehidratación extremadamente rápida
Excelente estabilidad dimensional
Baja variación por cambios de

temperatura, pH y luz

• Resistencia a los depósitos de proteínas

• Resistencia a la tensión

• Excelente estabilidad físico-química

CARACTERÍSTICAS LENTE:

CURVA BASE: 8.60 mm
DIÁMETRO: 14.2 mm
PODER: Neutro

PRESENTACIÓN: Vial (Unidad) con tinte de visibilidad

REGISTRO INVIMA: 2009DM-0004183

CARACTERÍSTICAS MATERIAL:

CLASIFICACIÓN: Filcon IV 2

USAN: Methafilcon A

IONIZIDAD: No-iónico

ÍNDICE DE REFRACCIÓN: 1.407 a 20°C

CONTENIDO ACUOSO: 55%

PERMEABILIDAD AL OXIGENO (ISO): 19.5 x 10⁻¹¹

TRANSMISIÓN DE LUZ: >94.8%

FILTRO UV: Sí







NOMBRE COMERCIAL: HYDROSOFT COLOR

MATERIAL: Acolficon B

CONTENIDO ACUOSO: 55%

INDICACIONES: Miopía, Hipermetropía, Astigmatismo y Cosmético

REEMPLAZO Y USO: Anual y uso diario (Sin dormir)

DISEÑO: Esférico

ATRIBUTOS ESPECIALES: • Baja tasa de deshidratación

Rehidratación extremadamente rápida
Excelente estabilidad dimensional
Baja variación por cambios de

temperatura, pH y luz

• Resistencia a los depósitos de proteínas

• Resistencia a la tensión

• Excelente estabilidad físico-química

CARACTERÍSTICAS LENTE:

CURVA BASE: 8.60 mm **DIÁMETRO:** 14.50 mm

PODER: +30.00 a -30.00 Dioptrías. Pasos de 0.25

COLOR: Azul, Miel, Platino y Verde

ESPECIALES: En C.B., Rx, Diseño y/o diámetros diferentes

PRESENTACIÓN: Vial (Unidad)
REGISTRO INVIMA: 2009DM-0003555

CARACTERÍSTICAS MATERIAL:

CLASIFICACIÓN: Filcon 12

USAN: Acolficon B

IONIZIDAD: No-iónico

ÍNDICE DE REFRACCIÓN: 1.417 a 20°C

CONTENIDO ACUOSO: 50%

PERMEABILIDAD AL OXIGENO (ISO): 16 x 10^-11

TRANSMISIÓN DE LUZ: >94%

FILTRO UV: Sí







NOMBRE COMERCIAL: HYDROCOLOR

MATERIAL: Methalficon A

CONTENIDO ACUOSO: 55%

INDICACIONES: Cosmético

REEMPLAZO Y USO: Anual y uso diario (Sin dormir)

DISEÑO: Esférico con cara externa especial

ATRIBUTOS ESPECIALES: • Rehidratación extremadamente rápida

• Espesores mínimos

• Excelente estabilidad dimensional

• Baja variación por cambios de temperatura, pH y luz

• Resistencia a la tensión

CARACTERÍSTICAS LENTE:

CURVA BASE: 8.60 mm
DIÁMETRO: 14.2 mm

PODER: Neutro

COLOR: Azul, Miel, Platino y Verde

PRESENTACIÓN: Caja X 2 Lentes **REGISTRO INVIMA:** 2009DM-0004183

CARACTERÍSTICAS MATERIAL:

CLASIFICACIÓN: Filcon V 2

USAN: Methalficon A

IONIZIDAD: No-iónico

ÍNDICE DE REFRACCIÓN: 1.407 a 20°C

CONTENIDO ACUOSO: 55%

PERMEABILIDAD AL OXIGENO (ISO): 19.5×10^{-11}

TRANSMISIÓN DE LUZ: >94.8%

FILTRO UV: Sí







NOMBRE COMERCIAL: NYQUY PIGGYBACK

MATERIAL: HYD 55% ó HYD Silicona

CONTENIDO ACUOSO: 50% ó 74%

INDICACIONES: Córneas regulares o irregulares; pacientes con intolerancia a

RGP; Patologías de superficie.

REEMPLAZO Y USO: Anual y uso diario (Sin dormir)

DISEÑO: Esférico con cara externa especial

ATRIBUTOS ESPECIALES: • Baja tasa de deshidratación

Rehidratación extremadamente rápidaExcelente estabilidad dimensional

• Baja variación por cambios de temperatura, pH y luz

• Resistencia a la tensión

• Excelente estabilidad físico-química

CARACTERÍSTICAS LENTE:

CURVA BASE: 8.60 mm
DIÁMETRO: 14.50 mm

14.56 111111

PODER: Neutro (Modificable)

PRESENTACIÓN: Vial (Unidad)

REGISTRO INVIMA: 2009DM-0003555

ANC: 10.5

CARACTERÍSTICAS MATERIAL:

HYD 55% HYD Silicona
CLASIFICACIÓN: Focon I 2 (ANSI) Filcon V3 (ANSI)

USAN: Acolficon B Efrofilcon A IONIZIDAD: No-Iónico No-Iónico

ÍNDICE DE REFRACCIÓN: 1.417 a 20°C 1.375 a 20°C

CONTENIDO ACUOSO: 50% 74%

TRANSMISIÓN DE LUZ: >94% 99%

FILTRO UV: SI SI

MÓDULO DE ELASTICIDAD: 0.36 Mpa 0.35 Mpa







NOMBRE COMERCIAL: SEESOFT DESECHABLE

MATERIAL: Methafilcon A

CONTENIDO ACUOSO: 55%

INDICACIONES: Miopía, Hipermetropía, Astigmatismos bajos

(hasta -0.75)

REEMPLAZO Y USO: Anual y uso diario (sin dormir)

DISEÑOS: Esféricos

ATRIBUTOS ESPECIALES: • Espesores mínimos

Rehidratación extremadamente rápidaExcelente estabilidad dimensional

• Baja variación por cambios de

temperatura, pH y luz
• Resistencia a la tensión

CARACTERÍSTICAS LENTE:

CURVA BASE: 8.60 mm
DIÁMETRO: 14.2 mm

PODER: +12.00 a -20.00 Dioptrías.

Positivos: Pasos de 0.50

Negativos: Pasos de 0.50 a partir de -4.00

PRESENTACIÓN: Caja x 6 (1 ó 2 poderes) - Caja x 3 (1 poder)

REGISTRO INVIMA: 2009DM-0004183

CARACTERÍSTICAS MATERIAL:

CLASIFICACIÓN: Grupo IV FDA

USAN: Methafilcon A

IONIZIDAD: Iónico

ÍNDICE DE REFRACCIÓN: 1.42

CONTENIDO ACUOSO: 55%

PERMEABILIDAD AL OXIGENO (ISO): 25 x 10⁻¹¹

TRANSMISIÓN DE LUZ: 97.6%

FILTRO UV: Sí

