

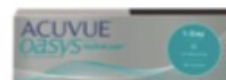
# GAMA ACUVUE®

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Lentes esféricas

REEMPLAZO DIARIO: La manera más saludable de llevar lentes de contacto<sup>1-7</sup>.

#### ACUVUE® OASYS 1-DAY



La lente desechable diaria para días exigentes<sup>8</sup>.

#### 1-DAY ACUVUE® TruEye®



Ayudan a mantener el estado naturalmente saludable de los ojos a lo largo del tiempo<sup>9</sup>.

#### 1-DAY ACUVUE® MOIST



Su tecnología de doble acción ayuda a mantener la hidratación dentro y la irritación fuera<sup>10</sup>.

Frec. de reempl.	Radio	Diámetro	Material	Dk/t*	Rango de Potencias	Formatos de pack		
						30 L	90 L	180 L
1 día	8.5 mm 9.0 mm	14.3 mm	Hidrogel de Silicona + Senofilcon A con tecnología HydraLuxe®	121	-0.50D a -6.00D (en pasos de 0.25D) -6.50D a -12.00D (en pasos de 0.50D) +0.50D a +6.00D (en pasos de 0.25D) +6.50D a +8.00D (en pasos de 0.50D)	✓	✓	N/A
1 día	8.5 mm 9.0 mm	14.2 mm	Hidrogel de Silicona + Nerafilcon A con tecnología HYDRACLEAR 1	118	-0.50D a -6.00D (en pasos de 0.25D) -6.50D a -12.00D (en pasos de 0.50D) +0.50D a +6.00D (en pasos de 0.25D)	✓	✓	✓
1 día	8.5 mm 9.0 mm	14.2 mm	Hidrogel Tradicional + Etafilcon A con tecnología LACREON	25.5	-0.50D a -6.00D (en pasos de 0.25D) -6.50D a -12.00D (en pasos de 0.50D) +0.50D a +6.00D (en pasos de 0.25D)	✓	✓	✓

\*Unidades Fato x10<sup>9</sup> para una lente de -3.00D en el centro medido por el método Polarográfico, corregido efecto de superficie y bordes.

# GAMA ACUVUE® ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## Lentes esféricas

REEMPLAZO REUTILIZABLE: ¡Cuanto más corto, mejor!

### ACUVUE® OASYS



No superada en comodidad\*.

### ACUVUE® VITA™



La lente mensual diseñada para una comodidad superior y de confianza durante todo el mes\*\*.

### ACUVUE® 2



Lente de hidrogel tradicional fabricada con un material de probado rendimiento.

Frec. de reempl.	Radio	Diámetro	Material	Dk/t*	Rango de Potencias	Formatos de pack		
						6 L.	12 L.	24 L.
1 semana (UP**) 2 semanas (UD***)	8.4 mm 8.8 mm	14.0 mm	Hidrogel de Silicona - Senoficon A con tecnología HYDRACLEAR® PLUS	347	-0.50D a +6.00D (en pasos de 0.25D) -6.50D a +12.00D (en pasos de 0.50D) +0.50D a +6.00D (en pasos de 0.25D) +6.50D a +8.00D (en pasos de 0.50D)  0.00 D Uso terapéutico / Pack 6 unid.	✓	✓	✓
1 mes	8.4 mm 8.8 mm	14.0 mm	Hidrogel de Silicona - Senoficon C con tecnología HydraMax™	347	-0.50D a +6.00D (en pasos de 0.25D) -6.50D a +12.00D (en pasos de 0.50D) +0.50D a +6.00D (en pasos de 0.25D) +6.50D a +8.00D (en pasos de 0.50D)	✓	N/A	N/A
1 semana (UP**) 2 semanas (UD***)	8.3 mm 8.7 mm	14.0 mm	Hidrogel Tradicional - Etafilcon A	255	-0.50D a +6.00D (en pasos de 0.25D) -6.50D a +12.00D (en pasos de 0.50D) +0.50D a +6.00D (en pasos de 0.25D) +6.50D a +8.00D (en pasos de 0.50D)	✓	N/A	N/A

Pack 3L ✓

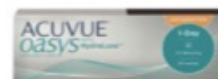
# GAMA ACUVUE® ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## Lentes para astigmatismo

ASD†: Visión nítida y estable todo el día independientemente del movimiento de los ojos y de la cabeza<sup>14,15,16</sup>.

### REEMPLAZO DIARIO

#### ACUVUE® OASYS 1-Day for ASTIGMATISM



La lente desechable diaria para días exigentes\*.

#### 1-DAY ACUVUE® MOIST for ASTIGMATISM



Su tecnología de doble acción ayuda a mantener la hidratación dentro y la intacción fuera†.

Frec. de reempl.	Radio	Diámetro	Material	Dk/t*	Rango de Potencias Esféricas	Rango de Potencias Cilíndricas	Rango de Ejes	Formatos de pack	
								Caja 30 L.	Caja 90 L.
1 día	8.5 mm	14.3 mm	Hidrogel de Silicona - Senoficon A con Tecnología HydraLuxe™	129	Plano a -6.00D (en pasos de 0.25D) -6.50D a -9.00D (en pasos de 0.50D) +0.25D a +4.00D (en pasos de 0.25D)	-0.75D -1.25D -1.75D -2.25D -0.75D -1.25D -1.75D	De 10° a 90° (en pasos de 10°) 90° a 20° y 90° a 20° (en pasos de 10°) 90° a 20° y 90° a 20° (en pasos de 10°)	✓	N/A
1 día	8.5 mm	14.5 mm	Hidrogel Tradicional - Etafilcon A con tecnología LACREON™	237	Plano a -6.00D (en pasos de 0.25D) -6.50D a -9.00D (en pasos de 0.50D) +0.25D a +4.00D (en pasos de 0.25D)	-0.75D -1.25D -1.75D -2.25D -0.75D -1.25D -1.75D	De 10° a 90° (en pasos de 10°) 90° a 20° y 90° a 20° (en pasos de 10°) 90° a 20° y 90° a 20° (en pasos de 10°)	✓	✓

### REEMPLAZO CADA 2 SEMANAS

#### ACUVUE® OASYS for ASTIGMATISM



Visión nítida y estable independientemente de los movimientos oculares y de la cabeza<sup>14,15</sup>. ACUVUE OASYS® No superada en comodidad\*.

Frec. de reempl.	Radio	Diámetro	Material	Dk/t*	Rango de Potencias Esféricas	Rango de Potencias Cilíndricas	Rango de Ejes	Formatos de pack	
								Caja 6L.	Caja 12L.
1 semana (UP**) 2 semanas (UD***)	8.6 mm	14.5 mm	Hidrogel de Silicona - Senoficon A con tecnología HYDRACLEAR® PLUS	329	Plano a -6.00D (en pasos de 0.25D) -6.50D a -9.00D (en pasos de 0.50D) +0.25D a +6.00D (en pasos de 0.25D)	-0.75 D -1.25 D -1.75 D -2.25 D -2.75 D	10° a 90° (en pasos de 10°)	✓	✓

### REEMPLAZO MENSUAL

#### ACUVUE® VITA™ for ASTIGMATISM



La lente mensual diseñada para una comodidad superior y de confianza durante todo el mes\*\*.

Frec. de reempl.	Radio	Diámetro	Material	Dk/t*	Rango de Potencias Esféricas	Rango de Potencias Cilíndricas	Rango de Ejes	Formatos de pack
								Caja 6L.
1 mes	8.6 mm	14.5 mm	Senoficon C con tecnología HydraMax™	129	Plano a -6.00D (en pasos de 0.25D) -6.50D a -9.00D (en pasos de 0.50D) +0.25D a +4.00D (en pasos de 0.25D)	-0.75D -1.25D -1.75D -2.25D -0.75D -1.25D -1.75D	0° a 180° (en pasos de 10°) 90° a 20° y 90° a 20° (en pasos de 10°) 90° a 20° y 90° a 20° (en pasos de 10°)	✓

\* Unidad: Fatt's x10\* para una lente de -3.00D en el centro medido por el método Polarográfico, corregido efecto de superficie y bordes.  
\*\*UP: uso prolongado  
\*\*\*UD: uso diario (in domini)

†ASD = Diseño de Estabilización Asistida  
\* Unidad: Fatt's x10\* para una lente de -3.00D en el centro medido por el método Polarográfico, corregido efecto de superficie y bordes.  
\*\*UP: uso prolongado  
\*\*\*UD: uso diario (in domini)

# GAMA ACUVUE® ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## Lentes para presbicia

Para ver de cerca, media y larga distancia.

### REEMPLAZO DIARIO

#### 1-DAY ACUVUE® MOIST MULTIFOCAL

183 diseños  
ópticos diferentes



Ayuda a cubrir las necesidades visuales de los pacientes presbíopes. El 96% de los pacientes fueron adaptados con éxito con 2 pares de lentes o menos\*.

(La experiencia visual de una persona con una lente incluye la adaptación, el rendimiento y la comodidad)

Frec. de reemp.	Radio	Diámetro	Material	Dk/t	Rango de Potencias	Rango de Adiciones	Formatos de pack	
							Caja 30L	Caja 90L
1 día	84mm	143mm	Hidrogel Tradicional - con tecnología LAUREON	25.5	-9.00D a +6.00D, (en pasos de 0.25D incluyendo plano)	LOW +0.75D a +1.25D MD +1.50D a +1.75D HIGH +2.00D a +2.50D	✓	✓

### REEMPLAZO CADA 2 SEMANAS

#### ACUVUE® OASYS for PRESBYOPIA



Ofrecen un continuo equilibrio de visión independientemente de los cambios en la iluminación\*.

Frec. de reemp.	Radio	Diámetro	Material	Dk/t	Rango de Potencias	Rango de Adiciones	Formatos de pack
							Caja 6 L
1 semana (UP**) 2 semanas (UD**)	84 mm	143 mm	Hidrogel de Silicona - Senofilcon A con tecnología HYDRACLEAR® PLUS	147	+6.00D a -9.00D, (en pasos de 0.25D incluyendo plano)	LOW +0.75D a +1.25D MD +1.50D a +1.75D HIGH +2.00D a +2.50D	✓