

Paso 2: Apertura del envase

Siempre confirme que los parámetros del lente (ej., diámetro (DIA), curva base (BC), poder del lente (D), etc.) impresos en el empaque múltiple y en el envase individual de la lente coinciden con la prescripción. NO los use si no coinciden.

Empaque múltiple

Cada empaque múltiple contiene lentes envasados individualmente. Cada lente se presenta en su propio envase plástico sellado con papel de aluminio que contiene solución salina tamponada de borato con metil éter celulosa. Este envase está diseñado específicamente para mantener el lente estéril mientras el envase está sellado.

Empaque del lente

NO use los lentes si el empaque del blíster estéril está abierto o deteriorado. Para abrir un envase de lentes individual, siga los siguientes sencillos pasos:

1. Agite el envase de lentes y verifique que el lente se encuentre flotando en la solución. 2. Retire la lámina de aluminio para ver el lente.
3. Coloque un dedo sobre el lente y deslícelo hacia el borde de la cavidad del envase del lente hasta que esté fuera del recipiente.

NUNCA utilice pinzas u otras herramientas para sacar los lentes de su envase.

En ocasiones, el lente se puede adherir a la superficie interna de la lámina de aluminio cuando se abre o al mismo envase plástico. Esto no afectará la esterilidad del lente. Continúa siendo perfectamente seguro para usar. Retire cuidadosamente el lente e inspeccionado siguiendo las instrucciones de manipulación.

Consejos para la manipulación de los lentes

- Manipule sus lentes con las puntas de los dedos y tenga cuidado de evitar el contacto con las uñas. Resulta útil mantener las uñas cortas y sin asperezas.
- Desarrolle el hábito de manipular siempre el mismo lente primero, para evitar mezclarlos.

Luego de que usted saque el lente de su envase o estuche de lentes, examínelo para asegurarse que se trate de un solo lente y de que está humedado, limpio y libre de imperfecciones o desgastes. Si el lente parece estar dañado, NO lo utilice.

Paso 3: Colocación del lente en el ojo

Recuerde, siempre comenzar con el mismo ojo. Una vez que abrió el envase del lente o estuche del lente, retiró y examinó el lente, siga los siguientes pasos para colocarse el lente en el ojo:

1. **ASEGURESE QUE EL LENTE NO ESTE DEL LADO DEL REVÉS** siguiendo uno de los siguientes procedimientos:
 - Coloque el lente en la punta de su dedo índice y verifique su perfil. El lente debe asumir una forma natural, curvada, similar a un cuenco. Si los bordes del lente tienden a apuntar hacia adentro, el lente está al revés.
 - Apretar suavemente el lente entre el pulgar y el dedo índice. Los bordes deben hacia adentro. Si el lente está al revés, los bordes se tomarán ligeramente hacia afuera.

2. Mientras tiene el lente en su dedo índice, utilice la otra mano para mantener levantado el párpado superior y así evitar parpadear.

Uso compartido de lentes

- Nunca permita que otra persona use sus lentes. Compartir los lentes aumenta el gran medida las probabilidades de padecer infecciones oculares.
- **Adhesión a los programas de uso y reemplazo prescritos**
- En caso de utilizar productos en aerosol (pulverizadores), como loca para el cabello, mientras usa los lentes de contacto, mantenga los ojos cerrados hasta que el producto se haya depositado.
- **Nunca utilice los lentes más allá del periodo de tiempo recomendado por su profesional de la visión.**
- **Siempre deséche** los lentes usados de acuerdo con las indicaciones de su profesional de la visión.

PRECAUCIÓN: Siempre asegúrese que el lente se encuentre sobre la córnea (en el centro del ojo) antes de intentar quitarlo. Para determinar esto, cubra el otro ojo. Si la visión es borrosa, el lente se encuentra en la parte blanca del ojo o no se encuentra en el ojo. Para localizar el lente, inspeccione el área superior del ojo, mirando hacia abajo al espejo y, al mismo tiempo, empujando el párpado superior hacia arriba. Luego, inspeccione el área inferior, tirando del párpado inferior hacia abajo.

EXTRACCIÓN DE SUS LENTES

Un lente que se encuentra sobre la córnea (el centro del ojo) rara vez se moverá hacia la parte blanca del ojo durante su uso. Sin embargo, esto puede ocurrir si los procedimientos de inserción y extracción no se realizan adecuadamente. Para centrar un lente, siga cualquiera de los siguientes procedimientos:

- **¿Veó bien?**
- **¿Cómo se sienten los lentes en mis ojos?**
- **¿Cómo se ven mis ojos?**

Si después de colocarse el lente, su visión es borrosa, verifique lo siguiente:

- El lente no está centrado en el ojo (consulte la sección "Paso 5: Centrado del lente", a continuación, en este folleto).
- Si el lente está centrado, quítese el lente (consulte la sección "Extracción de los lentes") y verifique lo siguiente:
 - Cosméticos o aceites sobre el lente. Limpie y enjuague con una solución recomendada para lentes de contacto blandas, y si el cosmético o aceite ha sido

USO DEL LENTE

Tenga en cuenta las siguientes precauciones importantes mientras lleva los lentes puestos:

- **Condiciones peligrosas**
- En caso de utilizar productos en aerosol (pulverizadores), como loca para el cabello, mientras usa los lentes de contacto, mantenga los ojos cerrados hasta que el producto se haya depositado.
- **Nunca utilice los lentes más allá del periodo de tiempo recomendado por su profesional de la visión.**
- **Siempre deséche** los lentes usados de acuerdo con las indicaciones de su profesional de la visión.

EXTRACCIÓN DE SUS LENTES

Un lente que se encuentra sobre la córnea (el centro del ojo) rara vez se moverá hacia la parte blanca del ojo durante su uso. Sin embargo, esto puede ocurrir si los procedimientos de inserción y extracción no se realizan adecuadamente. Para centrar un lente, siga cualquiera de los siguientes procedimientos:

- **¿Veó bien?**
- **¿Cómo se sienten los lentes en mis ojos?**
- **¿Cómo se ven mis ojos?**

Si después de colocarse el lente, su visión es borrosa, verifique lo siguiente:

- El lente no está centrado en el ojo (consulte la sección "Paso 5: Centrado del lente", a continuación, en este folleto).
- Si el lente está centrado, quítese el lente (consulte la sección "Extracción de los lentes") y verifique lo siguiente:
 - Cosméticos o aceites sobre el lente. Limpie y enjuague con una solución recomendada para lentes de contacto blandas, y si el cosmético o aceite ha sido

USO DEL LENTE

Tenga en cuenta las siguientes precauciones importantes mientras lleva los lentes puestos:

- **Condiciones peligrosas**
- En caso de utilizar productos en aerosol (pulverizadores), como loca para el cabello, mientras usa los lentes de contacto, mantenga los ojos cerrados hasta que el producto se haya depositado.
- **Nunca utilice los lentes más allá del periodo de tiempo recomendado por su profesional de la visión.**
- **Siempre deséche** los lentes usados de acuerdo con las indicaciones de su profesional de la visión.

EXTRACCIÓN DE SUS LENTES

Un lente que se encuentra sobre la córnea (el centro del ojo) rara vez se moverá hacia la parte blanca del ojo durante su uso. Sin embargo, esto puede ocurrir si los procedimientos de inserción y extracción no se realizan adecuadamente. Para centrar un lente, siga cualquiera de los siguientes procedimientos:

- **¿Veó bien?**
- **¿Cómo se sienten los lentes en mis ojos?**
- **¿Cómo se ven mis ojos?**

Si después de colocarse el lente, su visión es borrosa, verifique lo siguiente:

- El lente no está centrado en el ojo (consulte la sección "Paso 5: Centrado del lente", a continuación, en este folleto).
- Si el lente está centrado, quítese el lente (consulte la sección "Extracción de los lentes") y verifique lo siguiente:
 - Cosméticos o aceites sobre el lente. Limpie y enjuague con una solución recomendada para lentes de contacto blandas, y si el cosmético o aceite ha sido

USO DEL LENTE

Tenga en cuenta las siguientes precauciones importantes mientras lleva los lentes puestos:

- **Condiciones peligrosas**
- En caso de utilizar productos en aerosol (pulverizadores), como loca para el cabello, mientras usa los lentes de contacto, mantenga los ojos cerrados hasta que el producto se haya depositado.
- **Nunca utilice los lentes más allá del periodo de tiempo recomendado por su profesional de la visión.**
- **Siempre deséche** los lentes usados de acuerdo con las indicaciones de su profesional de la visión.

EXTRACCIÓN DE SUS LENTES

Un lente que se encuentra sobre la córnea (el centro del ojo) rara vez se moverá hacia la parte blanca del ojo durante su uso. Sin embargo, esto puede ocurrir si los procedimientos de inserción y extracción no se realizan adecuadamente. Para centrar un lente, siga cualquiera de los siguientes procedimientos:

- **¿Veó bien?**
- **¿Cómo se sienten los lentes en mis ojos?**
- **¿Cómo se ven mis ojos?**

Si después de colocarse el lente, su visión es borrosa, verifique lo siguiente:

- El lente no está centrado en el ojo (consulte la sección "Paso 5: Centrado del lente", a continuación, en este folleto).
- Si el lente está centrado, quítese el lente (consulte la sección "Extracción de los lentes") y verifique lo siguiente:
 - Cosméticos o aceites sobre el lente. Limpie y enjuague con una solución recomendada para lentes de contacto blandas, y si el cosmético o aceite ha sido

USO DEL LENTE

Tenga en cuenta las siguientes precauciones importantes mientras lleva los lentes puestos:

- **Condiciones peligrosas**
- En caso de utilizar productos en aerosol (pulverizadores), como loca para el cabello, mientras usa los lentes de contacto, mantenga los ojos cerrados hasta que el producto se haya depositado.
- **Nunca utilice los lentes más allá del periodo de tiempo recomendado por su profesional de la visión.**
- **Siempre deséche** los lentes usados de acuerdo con las indicaciones de su profesional de la visión.

EXTRACCIÓN DE SUS LENTES

Un lente que se encuentra sobre la córnea (el centro del ojo) rara vez se moverá hacia la parte blanca del ojo durante su uso. Sin embargo, esto puede ocurrir si los procedimientos de inserción y extracción no se realizan adecuadamente. Para centrar un lente, siga cualquiera de los siguientes procedimientos:

- **¿Veó bien?**
- **¿Cómo se sienten los lentes en mis ojos?**
- **¿Cómo se ven mis ojos?**

Si después de colocarse el lente, su visión es borrosa, verifique lo siguiente:

- El lente no está centrado en el ojo (consulte la sección "Paso 5: Centrado del lente", a continuación, en este folleto).
- Si el lente está centrado, quítese el lente (consulte la sección "Extracción de los lentes") y verifique lo siguiente:
 - Cosméticos o aceites sobre el lente. Limpie y enjuague con una solución recomendada para lentes de contacto blandas, y si el cosmético o aceite ha sido

USO DEL LENTE

Tenga en cuenta las siguientes precauciones importantes mientras lleva los lentes puestos:

- **Condiciones peligrosas**
- En caso de utilizar productos en aerosol (pulverizadores), como loca para el cabello, mientras usa los lentes de contacto, mantenga los ojos cerrados hasta que el producto se haya depositado.
- **Nunca utilice los lentes más allá del periodo de tiempo recomendado por su profesional de la visión.**
- **Siempre deséche** los lentes usados de acuerdo con las indicaciones de su profesional de la visión.

EXTRACCIÓN DE SUS LENTES

Un lente que se encuentra sobre la córnea (el centro del ojo) rara vez se moverá hacia la parte blanca del ojo durante su uso. Sin embargo, esto puede ocurrir si los procedimientos de inserción y extracción no se realizan adecuadamente. Para centrar un lente, siga cualquiera de los siguientes procedimientos:

- **¿Veó bien?**
- **¿Cómo se sienten los lentes en mis ojos?**
- **¿Cómo se ven mis ojos?**

Si después de colocarse el lente, su visión es borrosa, verifique lo siguiente:

- El lente no está centrado en el ojo (consulte la sección "Paso 5: Centrado del lente", a continuación, en este folleto).
- Si el lente está centrado, quítese el lente (consulte la sección "Extracción de los lentes") y verifique lo siguiente:
 - Cosméticos o aceites sobre el lente. Limpie y enjuague con una solución recomendada para lentes de contacto blandas, y si el cosmético o aceite ha sido

Fabricado por:

JOHNSON & JOHNSON VISION CARE, INC. 7500 Centurian Parkway, Jacksonville, Florida 32256, Estados Unidos de América. JOHNSON & JOHNSON VISION CARE (IRELAND), The National Technology Park, Limerick, Irlanda.

Importado y distribuido por:

Costa Rica: Promotora Americana PROAM S.A., Heredia, Centro Comercial Casa Vieja local # 21 y 22, Santo Domingo, Costa Rica. **ÓPTICAS VISION**, Edificio Optica Vision 50 metros norte del Banco Nacional, Edificio Central, San José, Costa Rica; **ÓPTICAS MUNKEL**, Edificio Munkel 350 oeste de la Embajada Americana, San José, Costa Rica, Número de Registro Sanitario origen Estados Unidos de América: EMB-US-14-00680; origen Irlanda: EMB-US-14-00663; email: RA-VISUS-AcuvueCCA@its.ini.com; webpage: www.acuvue.com; República Dominicana: **JOHNSON & JOHNSON DOMINICANA SAS**, Av John F Kennedy #10, Edificio Pellerano y Herrera, 3er nivel, Ensanche Miraflores, Santo Domingo, República Dominicana Número de Registro Sanitario origen Estados Unidos: PS2017-0055; Email: RA-VISUS-AcuvueCCA@its.ini.com; webpage: www.acuvue.com; El Salvador: **OPTILAB S.A. DE C.V.**, 25 Av. Norte, Calle Dr. Roberto Masterrer, N° 908, Local 5, San Salvador, El Salvador, Número de Registro Sanitario: IM042023022017; Email: RA-VISUS-AcuvueCCA@its.ini.com; webpage: www.acuvue.com; Nicaragua: **MUNKEL MEDICAL CIA. LTDA**, Reparto San Juan, Esquina Norte, Calle El Carmen, Managua, Nicaragua. Distribuido por: **ÓPTICAS VISION**, Frente a la Sede Central

Fabricado por:

de Los Pipitos, Bolonia, Managua, Nicaragua. Certificado de Registro Sanitario: 11104-260615-2457; Email: RA-VISUS-AcuvueCCA@its.ini.com; Servicio de Atención al Consumidor: 1800-843-2020

RESTRICCIONES DE USO E INDICACIONES

Lentes de contacto ACUVUE® OASYS para Presbicia con Hydraclear® Plus (senofilcon A) están indicados para la corrección de la visión en personas con presbicia y ojos sanos que tienen dificultad para ver de lejos (miopía) o dificultad para ver de cerca (hipermetropía) y pueden tener 0,75 D o menos de astigmatismo. Estos lentes contienen un bloqueador UV que ayuda a proteger contra la transmisión de la radiación UV perjudicial a la córnea y al interior del ojo.

ADVERTENCIA: LOS LENTES DE CONTACTO CON ABSORCIÓN UV no sustituyen los anteojos protectores con absorción UV tales como las gafas de protección o anteojos para el sol con absorción UV, debido a que no cubren completamente el ojo y el área de alrededor.

Debe continuar usando lentes con absorción UV, según lo indicado. **NOTA:** La exposición a largo plazo a la radiación UV es uno de los factores de riesgo asociados con las cataratas. La exposición se basa en una serie de factores, tales como las condiciones ambientales (altitud, geografía, nubosidad) y los factores personales (alcance y naturaleza de las actividades al aire libre). Los lentes de contacto con bloqueador UV ayudan a proporcionar protección contra la radiación UV perjudicial. Sin embargo, no se han realizado estudios clínicos

DEBE QUITARSE LOS LENTES DE INMEDIATO Y CONSULTAR A SU PROFESIONAL DE LA VISIÓN.

• Cualquier enfermedad sistémica que pueda afectar el ojo o empeorar al usar lentes de contacto.

ADVERTENCIAS

Lo que debe saber sobre el uso de lentes de contacto: **LOS PROBLEMAS OCULARES, INCLUYENDO LAS ÚLCERAS CORNEALES, PUEDEN DESARROLLARSE RÁPIDAMENTE Y CAUSAR PERDIDA DE VISIÓN. SI USTED EXPERIMENTA:**

- Infección o inflamación alrededor o dentro de los ojos o párpados.
- Cualquier enfermedad, lesión o anomalía ocular que afecte la córnea, la conjuntiva o párpados.
- Cualquier afectación diagnosticada previamente que hace que el uso de lentes de contacto resulte incomodado.
- Ojo seco severo.
- Sensibilidad comear reducida.

DEBE QUITARSE LOS LENTES DE INMEDIATO Y CONSULTAR A SU PROFESIONAL DE LA VISIÓN.

• Cualquier enfermedad sistémica que pueda afectar el ojo o empeorar al usar lentes de contacto.

ADVERTENCIAS

Lo que debe saber sobre el uso de lentes de contacto: **LOS PROBLEMAS OCULARES, INCLUYENDO LAS ÚLCERAS CORNEALES, PUEDEN DESARROLLARSE RÁPIDAMENTE Y CAUSAR PERDIDA DE VISIÓN. SI USTED EXPERIMENTA:**

- Infección o inflamación alrededor o dentro de los ojos o párpados.
- Cualquier enfermedad, lesión o anomalía ocular que afecte la córnea, la conjuntiva o párpados.
- Cualquier afectación diagnosticada previamente que hace que el uso de lentes de contacto resulte incomodado.
- Ojo seco severo.
- Sensibilidad comear reducida.

DEBE QUITARSE LOS LENTES DE INMEDIATO Y CONSULTAR A SU PROFESIONAL DE LA VISIÓN.

• Cualquier enfermedad sistémica que pueda afectar el ojo o empeorar al usar lentes de contacto.

ADVERTENCIAS

Lo que debe saber sobre el uso de lentes de contacto: **LOS PROBLEMAS OCULARES, INCLUYENDO LAS ÚLCERAS CORNEALES, PUEDEN DESARROLLARSE RÁPIDAMENTE Y CAUSAR PERDIDA DE VISIÓN. SI USTED EXPERIMENTA:**

- Infección o inflamación alrededor o dentro de los ojos o párpados.
- Cualquier enfermedad, lesión o anomalía ocular que afecte la córnea, la conjuntiva o párpados.
- Cualquier afectación diagnosticada previamente que hace que el uso de lentes de contacto resulte incomodado.
- Ojo seco severo.
- Sensibilidad comear reducida.

DEBE QUITARSE LOS LENTES DE INMEDIATO Y CONSULTAR A SU PROFESIONAL DE LA VISIÓN.

• Cualquier enfermedad sistémica que pueda afectar el ojo o empeorar al usar lentes de contacto.

ADVERTENCIAS

Lo que debe saber sobre el uso de lentes de contacto: **LOS PROBLEMAS OCULARES, INCLUYENDO LAS ÚLCERAS CORNEALES, PUEDEN DESARROLLARSE RÁPIDAMENTE Y CAUSAR PERDIDA DE VISIÓN. SI USTED EXPERIMENTA:**

- Infección o inflamación alrededor o dentro de los ojos o párpados.
- Cualquier enfermedad, lesión o anomalía ocular que afecte la córnea, la conjuntiva o párpados.
- Cualquier afectación diagnosticada previamente que hace que el uso de lentes de contacto resulte incomodado.
- Ojo seco severo.
- Sensibilidad comear reducida.

DEBE QUITARSE LOS LENTES DE INMEDIATO Y CONSULTAR A SU PROFESIONAL DE LA VISIÓN.

• Cualquier enfermedad sistémica que pueda afectar el ojo o empeorar al usar lentes de contacto.

ADVERTENCIAS

Lo que debe saber sobre el uso de lentes de contacto: **LOS PROBLEMAS OCULARES, INCLUYENDO LAS ÚLCERAS CORNEALES, PUEDEN DESARROLLARSE RÁPIDAMENTE Y CAUSAR PERDIDA DE VISIÓN. SI USTED EXPERIMENTA:**

- Infección o inflamación alrededor o dentro de los ojos o párpados.
- Cualquier enfermedad, lesión o anomalía ocular que afecte la córnea, la conjuntiva o párpados.
- Cualquier afectación diagnosticada previamente que hace que el uso de lentes de contacto resulte incomodado.
- Ojo seco severo.
- Sensibilidad comear reducida.

DEBE QUITARSE LOS LENTES DE INMEDIATO Y CONSULTAR A SU PROFESIONAL DE LA VISIÓN.

• Cualquier enfermedad sistémica que pueda afectar el ojo o empeorar al usar lentes de contacto.

ADVERTENCIAS

Lo que debe saber sobre el uso de lentes de contacto: **LOS PROBLEMAS OCULARES, INCLUYENDO LAS ÚLCERAS CORNEALES, PUEDEN DESARROLLARSE RÁPIDAMENTE Y CAUSAR PERDIDA DE VISIÓN. SI USTED EXPERIMENTA:**

- Infección o inflamación alrededor o dentro de los ojos o párpados.
- Cualquier enfermedad, lesión o anomalía ocular que afecte la córnea, la conjuntiva o párpados.
- Cualquier afectación diagnosticada previamente que hace que el uso de lentes de contacto resulte incomodado.
- Ojo seco severo.
- Sensibilidad comear reducida.