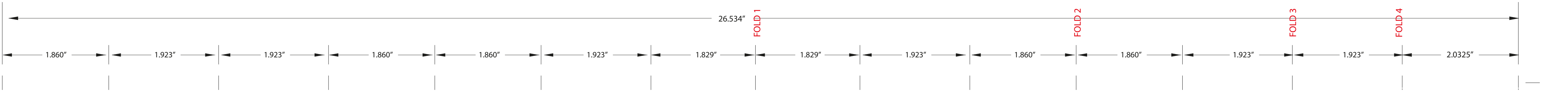


OVERALL SIZE: 26.534" WIDE X 1.811" HIGH



4. Mira hacia la flecha y coloque suavemente el lente de contacto en el blanco de la parte inferior del ojo.
5. Levante lentamente el párpado y cierre el ojo un momento.
6. Párpado volteo veces para centrar el lente de contacto.
7. Use la misma técnica cuando coloque el lente de contacto en el otro ojo.
Hay otros métodos para la colocación de los lentes de contacto. Si el método anterior le resulta difícil, su profesional de la visión puede proporcionar una alternativa.

Paso 4: Comparación de los lentes de contacto
Cuando le haya aplicado correctamente los lentes de contacto, preguntése:
• ¿Veo bien?
• ¿Qué sensación me producen los lentes de contacto?
• ¿Cuál aspecto tienen mis ojos?
Si después de colocar los lentes de contacto, su visión es borrosa, compruébalo al siguiente:
• Si el lente de contacto está centrado en el ojo (consulte "Paso 5: Centrado del lente de contacto") más adelante en este folleto.
• Si el lente de contacto está centrado, retirelo y enséñese "Método de los lentes de contacto" y compruébelo de nuevo.
• Corrección o ajuste del lente de contacto: limpie y enséñase con una solución suave recomendada para el cuidado de los lentes de contacto, y si se elimina el contacto o el ajuste, vuelva a colocar el lente de contacto. Si su visión aún está borrosa deslice el lente de contacto y colóque uno nuevo.

USO DEL LENTE DE CONTACTO
Tenga en cuenta las siguientes recomendaciones mientras lleva los lentes de contacto puestos:
Condiciones peligrosas
• Si utiliza productos en aerosol (spray), como la laca para el cabello, mientras usa lentes de contacto, manténgalos los ojos cerrados hasta que el spray se haya evaporado.
• **Evite** todos los humos y vapores nocivos o irritantes mientras lleva puestos los lentes de contacto.
• **Evite** enséñase los lentes de contacto con agua corriente del grifo. El agua corriente contiene muchas impurezas que pueden contaminar o dañar sus lentes de contacto y provocar una infección o lesión ocular.
Actividad acuática
• No exponga los lentes de contacto al agua mientras los utiliza.
ADVERTENCIA:
El agua puede contener microorganismos que pueden provocar una infección grave, pérdida de visión o ceguera. Si sus lentes de contacto se han sumergido en agua al realizar deportes acuáticos o al nadar en piscinas, lagos, el mar, debe desinfectarlos y reemplazarlos por un par. **Para evitar el riesgo de infección de los lentes de contacto cuando se realiza cualquier actividad que implique contacto con el agua.**

Soluciones lubricantes o humectantes
• Su profesional de la visión puede recomendarle una solución lubricante o humectante. Estas soluciones pueden utilizarse para humidificar (lubricar) los lentes de contacto mientras los usa.
• **No** utilice saliva ni nada que no sean las soluciones recomendadas para lubricar y rehumectar sus lentes de contacto. No ponga los lentes de contacto en la boca.
• **Nunca** use sus lentes de contacto más tiempo del recomendado por su profesional de la visión.
• **Deslice siempre** los lentes de contacto usados según lo recomendado por su profesional de la visión.
• **Nunca** utilice soluciones recomendadas únicamente para lentes de contacto de contacto con solución.
• **Utilice siempre** los lentes de contacto y soluciones para el cuidado de los lentes de contacto, fresca y sin cubrir y siga siempre las instrucciones del prospecto para el uso de los lentes de contacto que está en la cámara (contra del ojo) antes de intentar reintroducirlos. Para deslizarlos después del tiempo especificado en las instrucciones.
• **Mantenga** los lentes de contacto completamente sumergidos en la solución de almacenamiento recomendada cuando no se estén usando (guardados). Los períodos prolongados de "vacío" (por ejemplo, exponiendo el lente de contacto al aire durante 30 minutos o más) reducen la capacidad de retención de agua de los lentes de contacto para volver a un estado húmedo. Si la superficie del lente de contacto se seca, deslice el lente de contacto y use uno nuevo.

Uso compartido de los lentes de contacto
• **Nunca** permita que nadie más utilice sus lentes de contacto. Comparar lentes de contacto aumenta el riesgo de infección y el índice.
Paso 3: Retire el lente de contacto.
Repeta la forma de uso y frecuencia de reemplazo prescritos
• **Nunca** use sus lentes de contacto más tiempo del recomendado por su profesional de la visión.
NOTA: Para su salud ocular, es importante que el lente de contacto se pueda mover por el ojo. Si el lente de contacto se pega (dopa de moverse) en su ojo, añada una gota de solución humectante recomendada. Espere hasta que el lente de contacto comience a moverse libremente en el ojo antes de retirarlo. Si el lente de contacto sigue sin moverse, debe consultar inmediatamente a su profesional de la visión.
RETRAIÓN DE LOS LENTES DE CONTACTO
PRECAUCIÓN: Alguien siempre de que el lente de contacto está en la cámara (contra del ojo) antes de intentar reintroducirlos. Para determinar si es así, cubra el otro ojo. Si la visión es borrosa, es porque el lente de contacto está en la parte blanca del ojo o si sigue en el ojo. Para buscar el lente de contacto, revise el área superior del ojo mirando hacia abajo en un espejo mientras tira hacia arriba del párpado superior. A continuación, revise el área inferior hacia abajo del párpado inferior. **PRECAUCIÓN:** Los lentes de contacto que se desinfectan químicamente pueden absorber algún producto de la solución desinfectante que podrían ser irritantes para los ojos. Un cuidadoso enjuague con solución salina estéril fresca (o una solución recomendada) antes de colocárselos/reenfocarlos en los ojos debe reducir la posibilidad de irritación.

Método de pellizco:
Paso 1: Mire hacia arriba y deslice el lente de contacto hacia abajo hasta la parte inferior del ojo utilizando el dedo índice.
Paso 2: Píese suavemente el lente de contacto entre el dedo pulgar y el índice.
Paso 3: Retire el lente de contacto.
2. Siga las instrucciones de la siguiente sección, "Cuidado de los lentes de contacto".
NOTA: Para su salud ocular, es importante que el lente de contacto se pueda mover por el ojo. Si el lente de contacto se pega (dopa de moverse) en su ojo, añada una gota de solución humectante recomendada. Espere hasta que el lente de contacto comience a moverse libremente en el ojo antes de retirarlo. Si el lente de contacto sigue sin moverse, debe consultar inmediatamente a su profesional de la visión.

CUIDADO DE LOS LENTES DE CONTACTO
Cuando reciba sus lentes de contacto por primera vez, su profesional de la visión le recomendará una rutina de limpieza y desinfección. De lo que sigue los procedimientos recomendados se pueden desarrollar graves problemas oculares.
NO intente la solución desinfectante ni los lentes de contacto.
PRECAUCIÓN: Los lentes de contacto que se desinfectan químicamente pueden absorber algún producto de la solución desinfectante que podrían ser irritantes para los ojos. Un cuidadoso enjuague con solución salina estéril fresca (o una solución recomendada) antes de colocárselos/reenfocarlos en los ojos debe reducir la posibilidad de irritación.

ADVERTENCIA: Si alguna vez se desinfecta químicamente un lente de contacto que se desinfecta químicamente, puede absorber algún producto de la solución desinfectante que podrían ser irritantes para los ojos. Un cuidadoso enjuague con solución salina estéril fresca (o una solución recomendada) antes de colocárselos/reenfocarlos en los ojos debe reducir la posibilidad de irritación.

PRECAUCIÓN: Los lentes de contacto que se desinfectan químicamente pueden absorber algún producto de la solución desinfectante que podrían ser irritantes para los ojos. Un cuidadoso enjuague con solución salina estéril fresca (o una solución recomendada) antes de colocárselos/reenfocarlos en los ojos debe reducir la posibilidad de irritación.



Johnson & Johnson de Chile S.A., Centro Comercial Pisco 49, Torre 1, Las Condes, Santiago, Chile. **Redes de Promotoras Americanas S.A. de CV (Promax)** Colonia Palmira, Avenida República de Brasil, casa 3724, Tegucigalpa, Tegucigalpa, R.D. HN CHA-0202-0207, HN CHA-1919-0102, HN CHA-2222-2005.
República Dominicana: R.S. PS2017-0070, PS2017-0080, PS2022-0070. El representante autorizado para Chile, Colombia, Ecuador, España, México y Perú es **Optica OPTICA S.A. DE C.A.**, 25 Av. Norte, Calle 01, Roberto Mariani, Jr. 900, Local 5, San Salvador, El Salvador, R.S. RM01723020217. **Nicaragua:** **Medical Health Care, S.L.**, Roberto San Juan, Esquina Norte, Calle 01 Centro, Managua, Nicaragua. Distribuido por: **Óptica Visión de Nicaragua S.A.** Frente a la Sede Central de las Palmas, Bolívar, Bolívar, República Bolivariana de Venezuela. Calle principal Car. Puerto HS contiguo al paradero Nublado Independiente, Managua, Nicaragua. R.S. HN-470251-1796. **Perú:** 01 428 4061. **Colombia:** 01 500 818 4094. **Costa Rica:** 01 2338 4061. **Chile:** 02 2338 4061. **contactos@acuvue.com** - **www.acuvue.com** **República Dominicana:** RA-VISUS-AcuvueCA@chips.com - **www.acuvue.com** **Ecuador:** RA-VISUS-AcuvueCA@chips.com - **www.acuvue.com** **España:** RA-VISUS-AcuvueCA@chips.com - **www.acuvue.com** **México:** RA-VISUS-AcuvueCA@chips.com - **www.acuvue.com** **Nicaragua:** RA-VISUS-AcuvueCA@chips.com - **www.acuvue.com** **Nicaragua:** RA-VISUS-AcuvueCA@chips.com - **www.acuvue.com** **Venezuela:** RA-VISUS-AcuvueCA@chips.com - **www.acuvue.com**

En la Unión Europea, los borros (ácido bórico y borato de sodio) se definen como sustancias CMR 1B en una concentración por encima de 0,1 % en peso y son seguros cuando el producto se emplea siguiendo las instrucciones de la etiqueta.

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y USO INDICADO
ADVERTENCIA: El agua puede contener microorganismos que pueden provocar una infección grave, pérdida de visión o ceguera. Si sus lentes de contacto se han sumergido en agua al realizar deportes acuáticos o al nadar en piscinas, lagos, el mar, debe desinfectarlos y reemplazarlos por un par. **Para evitar el riesgo de infección de los lentes de contacto cuando se realiza cualquier actividad que implique contacto con el agua.**

ADVERTENCIA: Los lentes de contacto con filtro ULTRAVIOLETA-UV no sustituyen a los protectores de protección contra los rayos ultravioleta, tales como las gafas de protección.

2. CONTRADIACIONES (¿Debo no ser de ellos?)
Cuando usa lentes de contacto para corrección visual, **NO UTILICE** estos lentes de contacto si presenta alguna de las siguientes condiciones:
• Infección o inflamación en el alveolar de los ojos o los párpados.
• Agua enfermedad, tal como a normalidad en el ojo que afecta a la córnea, conjuntiva o esclerótica.
• Cualquier condición diagnosticada previamente que haga inadecuado el uso de lentes de contacto.

3. ADVERTENCIAS - lo que debe saber acerca del uso de lentes de contacto:
PRECAUCIÓN: DESARROLLAR INFLAMACIONES OJOSAS, INCLUIDAS ULCERAS CORNEALES Y CASI SIEMPRE UNA PERDIDA DE VISIÓN. SI EXPERIMENTA ALGUNO DE LOS SIGUIENTES SÍNTOMAS:
• No espere que sus lentes de contacto le ayuden a mejorar su visión.
• Píndese de la visión.
• Cambios en la visión.
• Lagrimeo excesivo.

4. PRECAUCIONES:
• Si alguna vez se desinfecta químicamente un lente de contacto que se desinfecta químicamente, puede absorber algún producto de la solución desinfectante que podrían ser irritantes para los ojos. Un cuidadoso enjuague con solución salina estéril fresca (o una solución recomendada) antes de colocárselos/reenfocarlos en los ojos debe reducir la posibilidad de irritación.

5. REACCIONES ADVERSAS (efectos secundarios) - Posibles problemas y cómo evitarlos:
• Si alguna vez se desinfecta químicamente un lente de contacto que se desinfecta químicamente, puede absorber algún producto de la solución desinfectante que podrían ser irritantes para los ojos. Un cuidadoso enjuague con solución salina estéril fresca (o una solución recomendada) antes de colocárselos/reenfocarlos en los ojos debe reducir la posibilidad de irritación.

6. NOTIFICACIÓN DE REACCIONES ADVERSAS (efectos secundarios)
Cualquier incidente experimentado mientras se usan lentes de contacto de marca ACUVUE® debe notificarse al fabricante y/o su representante autorizado y/o su autoridad nacional.

ADVERTENCIA: Si alguna vez se desinfecta químicamente un lente de contacto que se desinfecta químicamente, puede absorber algún producto de la solución desinfectante que podrían ser irritantes para los ojos. Un cuidadoso enjuague con solución salina estéril fresca (o una solución recomendada) antes de colocárselos/reenfocarlos en los ojos debe reducir la posibilidad de irritación.

ADVERTENCIA: Si alguna vez se desinfecta químicamente un lente de contacto que se desinfecta químicamente, puede absorber algún producto de la solución desinfectante que podrían ser irritantes para los ojos. Un cuidadoso enjuague con solución salina estéril fresca (o una solución recomendada) antes de colocárselos/reenfocarlos en los ojos debe reducir la posibilidad de irritación.

ADVERTENCIA: Si alguna vez se desinfecta químicamente un lente de contacto que se desinfecta químicamente, puede absorber algún producto de la solución desinfectante que podrían ser irritantes para los ojos. Un cuidadoso enjuague con solución salina estéril fresca (o una solución recomendada) antes de colocárselos/reenfocarlos en los ojos debe reducir la posibilidad de irritación.

ADVERTENCIA: Si alguna vez se desinfecta químicamente un lente de contacto que se desinfecta químicamente, puede absorber algún producto de la solución desinfectante que podrían ser irritantes para los ojos. Un cuidadoso enjuague con solución salina estéril fresca (o una solución recomendada) antes de colocárselos/reenfocarlos en los ojos debe reducir la posibilidad de irritación.

ADVERTENCIA: Si alguna vez se desinfecta químicamente un lente de contacto que se desinfecta químicamente, puede absorber algún producto de la solución desinfectante que podrían ser irritantes para los ojos. Un cuidadoso enjuague con solución salina estéril fresca (o una solución recomendada) antes de colocárselos/reenfocarlos en los ojos debe reducir la posibilidad de irritación.

ADVERTENCIA: Si alguna vez se desinfecta químicamente un lente de contacto que se desinfecta químicamente, puede absorber algún producto de la solución desinfectante que podrían ser irritantes para los ojos. Un cuidadoso enjuague con solución salina estéril fresca (o una solución recomendada) antes de colocárselos/reenfocarlos en los ojos debe reducir la posibilidad de irritación.

