



INSTRUCCIONES DE USO – ESTE FOLLETO CONTIENE INFORMACIÓN IMPORTANTE PARA EL USO Y LA SEGURIDAD DEL PRODUCTO. POR FAVOR, LEALO ATENTAMENTE Y TENGALO A MANO PARA FUTURAS CONSULTAS. LAS LENTES DE CONTACTO DEBEN SER SIEMPRE PRESCRITAS POR UN PROFESIONAL DEL CUIDADO DE LA VISIÓN (OCULISTA). ES ESENCIAL QUE UD. SIGA LAS INDICACIONES DEL OCULISTA ASÍ COMO TODAS LAS INSTRUCCIONES DE LOS PROSPECTOS SOBRE EL USO ADECUADO DE SUS LENTES DE CONTACTO Y PRODUCTOS PARA SU MANTENIMIENTO.

FOCUS® DAILIES®, FOCUS® DAILIES® PROGRESSIVES, FOCUS® DAILIES® TORIC, FRESHLOOK® ONE-DAY

Las lentes de contacto blandas Focus Dailies contienen 31% Nelfilcon A y 69% agua. El tinte de manipulación contiene Cuphalocyanine.

Las lentes FreshLook One-Day contienen 31% Nelfilcon A y 69% agua.

Las lentes FreshLook One-Day tienen impreso un recubrimiento intermitente que contiene una combinación de los siguientes pigmentos: iron oxides, titanium dioxide, Cu-phthalocyanine, chromium oxide, phthalocyanine green and carbazole violet.

Las lentes Focus Dailies y las lentes FreshLook One-Day vienen envasadas en tiras de 5 blisters individuales, contienen solución salina isotónica tamponada con acetato fosfato. La solución salina debe contener una cantidad superior al 0.02 de Poloxamer 108. Están esterilizadas al vapor.

TIPO DE USO

Las lentes Focus Dailies están destinadas a un uso diario (menos de 24 horas mientras se esté despierto), para la corrección óptica de la visión en personas sin enfermedades de los ojos y con un astigmatismo mínimo que no interfiera en la visión.

Las lentes Focus Dailies Progressives están destinadas a un uso diario (menos de 24 horas mientras se esté despierto), para la corrección óptica de la visión, incluyendo la presbicia, en personas sin enfermedades de los ojos y con un astigmatismo mínimo que no interfiera en la visión.

Las lentes Focus Dailies Toric están destinadas a un uso diario (menos de 24 horas mientras se esté despierto), para la corrección óptica de la visión en personas sin enfermedades de los ojos que requieren corrección adicional para el astigmatismo.

Las lentes FreshLook One-Day están destinadas a un uso diario (menos de 24 horas mientras se esté despierto), para la corrección óptica de la visión en personas sin enfermedades de los ojos y con un astigmatismo mínimo que no interfiera en la visión. El patrón de impresión mezcla el color natural de los ojos para crear una mejora o un cambio en la apariencia natural. Las lentes Focus Dailies y FreshLook One-Day se prescriben para un sólo día de uso. ☺

USO RECOMENDADO Y PROGRAMA DE REEMPLAZO

Las lentes Focus Dailies y FreshLook One-Day están destinadas a un solo día de uso y se desechan al final de cada día. Las lentes Focus Dailies y FreshLook One-Day no han sido desarrolladas para limpiarse y esterilizarse y no se recomienda hacerlo. Empezar un nuevo par de lentes cada día. No comparta sus lentes FreshLook One-Day con nadie.

NO DORMIR CON LAS LENTES

En interés de la conservación de la buena salud de sus ojos, deberá ser su profesional de la visión quien determine el tiempo máximo de uso de las lentes

MANEJO DE SUS LENTES

Su Adaptador debe proporcionarle detalladamente las instrucciones de inserción y extracción de sus lentes. Lávese y séquese siempre las manos antes de manipular las lentes. Agitar suavemente el envase antes de abrirlo. Desprenda parte de la cubierta de aluminio y con el dedo índice deslice suavemente la lente fuera del blister. Asegúrese de que la lente no está al revés y de que sea la que corresponde al ojo en cuestión. Examine siempre sus lentes antes de ponérselas. No se las ponga si están dañadas. Cuando proceda a sacarse sus lentes, asegúrese que sus manos están completamente secas. Mirando hacia arriba, deslice la lente hacia la parte blanca del ojo y extráigala pellizcándola entre el pulgar y el índice.

- No utilice nunca pinzas, objetos puntiagudos ni las uñas para quitarse las lentes o cogerlas del blister.

NO USE LAS LENTES DE CONTACTO CUANDO EXISTA ALGUNA DE LAS SIGUIENTES CONDICIONES:

No use lentes de contacto blandas Focus DAILIES ni Freshlook One Day si existe alguna de estas condiciones:

- Alergia, inflamación, infección o irritación alrededor del ojo o párpados.
- El uso de algún medicamento, inclusive medicación ocular. Consulte siempre con su adaptador antes de usar cualquier medicamento en sus ojos.
- Película lagrimal inadecuada (ojo seco)
- Ambientes con polvo o excesivamente secos hacen que el uso de lentes de contacto no sea confortable.
- Practicar deportes de agua sin gafas protectoras.

Consulte con su Adaptador en estas circunstancias u otras similares.

ASPECTOS IMPORTANTES A RECORDAR

- Se recomienda que los usuarios de lentes de contacto visiten a su Adaptador regularmente.
- No utilizar lentes de contacto después de su fecha de caducidad.
- Guardar la nota de las potencias requeridas para cada ojo.
- Antes de la inserción de las lentes, comprobar que la potencia del blister es la correcta para cada ojo.
- Utilizar sólo envases intactos.
- Llevar siempre lentes de recambio.
- En condiciones de baja iluminación, los usuarios de lentes Focus Dailies Progressive o de Freshlook One Day pueden experimentar disminución de visibilidad.
- Los cosméticos, lociones, jabones, cremas o desodorantes pueden causar irritación si entran en contacto con las lentes. Úselos con precaución.
- Inserte sus lentes antes de maquillarse y extráigalas antes de desmaquillarse.
- Evite usar sprays en aerosol o sprays para el cabello mientras use lentes de contacto ya que pueden ser causa de irritación.
- Consultar con su Adaptador si puede usar las lentes mientras realiza deporte, incluyendo natación.
- Extraiga sus lentes cuando se está expuesto a vapor nocivo o irritante.
- Nunca debe utilizar agua no estéril con las lentes de contacto (incluida agua del grifo) ya que puede haber una contaminación microbiana, la cual podría ocasionar daños oculares permanentes.
- En su trabajo informe que usa lentes de contacto, especialmente si su trabajo incluye un equipo de protección de ojos.
- Si una lente Focus Dailies o Freshlook One Day está expuesta al aire mientras el ojo se está secando, ésta se descartará y se reemplazará por una de nueva.

POSIBLES PROBLEMAS

Aunque las lentes de contacto blandas proporcionan muchos beneficios al usuario, es posible que puedan surgir complicaciones que van acompañadas por uno o más de los siguientes signos:

- Sensación de cuerpo extraño en el ojo.
- Sensación de incomodidad de la lente
- Ojos rojos
- Sensibilidad a la luz
- Escoror, quemazón, picor o lagrimeo del ojo.
- Reducción de la visión
- Arco iris o halos alrededor de las fuentes de luz.
- Aumento de secreciones oculares.
- Ojo seco severo.

Si se ignoran estos síntomas podrían darse serias complicaciones.

QUÉ HACER SI SURGE UN PROBLEMA

- Si ocurre alguno de los siguientes síntomas:
- QUÍTESELALENTE DE INMEDIATO
 - Inspeccionar el ojo en un espejo para buscar la irregularidad.
 - Si para el problema o el disconfort, insertar una lente nueva.

- Si los siguientes síntomas continúan después de la inserción de una nueva lente, extraer la(s) lente(s) INMEDIATAMENTE y contactar rápidamente con su Adaptador. Una condición seria como infección, úlcera corneal, vascularización corneal o iritis pueden estar presentes. Estas condiciones pueden progresar rápidamente y pueden conducir a una pérdida de visión permanente. Una reacción menos seria como abrasión, punteado epitelial y conjuntivitis bacteriana puede controlarse y debe tratarse adecuadamente para evitar complicaciones.
- Si la lente se rompe en el ojo sentirá molestias, no se asuste porque es imposible perder una lente o parte de ella detrás del ojo. Extraer estas partes pellizcándolas como si se sacara la lente. Si las extrae con dificultad, no pellizque excesivamente el ojo. Aclararlo con solución salina. Si con esto no lo consigue, solicite la ayuda de su Adaptador, él podrá encontrar la lente con ayuda de fluoresceína.
- La sequedad ocular puede aliviarse con el uso de colirios lubricantes y humectantes. Si la sequedad persiste consultar con su Adaptador.

INFORMACIÓN ADICIONAL

El riesgo de un posible problema puede reducirse reconociendo los signos y siguiendo el consejo "Qué hacer si surge un problema". Fumar aumenta el riesgo de queratitis ulcerosas en los portadores de lentes de contacto.

Fabricante:
CIBA Vision Corporation
Duluth Georgia 30097, USA

Representante UE:
CIBA Vision GmbH
63868 Grosswallstadt, Germany

DIA: Diámetro
CT: Espesor Central



Fecha de revisión: Octubre 2006



www.cibavision.es