

**NELFILCON A DAGLENZEN**

**GEbruiksaanwijzing – DEZE FOLDER BEVAT BELANGRIJKE GEbruiks- EN VEILIGHEIDSINSTRUCTIES. LEES ZE AANDACHTIG EN BEWAAR DE FOLDER ZODAT U HEM LATER NOC KAN RAADPLEGEN. CONTACTLENZEN DIENEN STEEDS TE WORDEN AANGEPAST DOOR EEN OOGZORGSPERLICHT. HET IS BELANGRIJK DAT U DE AANWIJZINGEN VAN DE CONTACTLENNSPECIALIST EN ALLE INSTRUCTIES OP DE VERPAKKING OPVOLGT VOOR EEN CORRECT GEbruIK VAN UW CONTACTLENZEN.**

**BENAMING PRODUCT**

DAILIES® AquaComfort Plus\*  
DAILIES® AquaComfort Plus\* Toric  
DAILIES® AquaComfort Plus\* Multifocal  
DAILIES® FRESHLOOK® ILLUMINATE®  
FOCUS® DAILIES®  
FOCUS® DAILIES® Progressives  
FOCUS® DAILIES® Toric  
FRESHLOOK® One-Day

**MATERIAAL EN VERPAKKING**

DAILIES® AquaComfort Plus\* zachte contactlenzen / DAILIES® AquaComfort Plus\* Multifocal zachte contactlenzen / DAILIES® AquaComfort Plus\* Toric zachte contactlenzen bevatten 31% nelfilcon A en 69% water. De lenzen hebben een lichtblauwe tint om ze beter te kunnen hanteren; de tint bevat Cu-phthalocyanine. DAILIES® AquaComfort Plus\* / DAILIES® AquaComfort Plus\* Multifocal / DAILIES® AquaComfort Plus\* Toric zijn verpakt in strips van 5 individuele blisterverpakkingen met isotonische, fosfaat-acetaatgebufferde zoutoplossing. De zoutoplossing bevat HPMC en PEG400. De zoutoplossing kan tot 0,05% Poloxameer bevatten.

DAILIES® FRESHLOOK® ILLUMINATE® zachte contactlenzen bevatten 31% nelfilcon A en 69% water. De lenzen worden bedrukt in verschillende lagen en met een combinatie van volgende pigmenten: ijzer oxides, carbazole violet, PCN blauw, titanium dioxide.

DAILIES® FRESHLOOK® ILLUMINATE® zijn verpakt in strips van 5 individuele blisterverpakkingen met isotonische, fosfaat-acetaatgebufferde zoutoplossing. De zoutoplossing kan tot 0,02% Poloxameer bevatten.

FOCUS® DAILIES® zachte contactlenzen / FOCUS® DAILIES® Progressives zachte contactlenzen / FOCUS® DAILIES® Toric zachte contactlenzen bevatten 31% nelfilcon A en 69% water. De lenzen hebben een lichtblauwe tint om ze beter te kunnen hanteren; de tint bevat Cu-phthalocyanine.

FOCUS® DAILIES® / FOCUS® DAILIES® Progressives / FOCUS® DAILIES® Toric zijn verpakt in strips van 5 afzonderlijke blisters met isotonische, fosfaat-acetaatgebufferde zoutoplossing. De zoutoplossing kan tot 0,02% Poloxameer bevatten.

FRESHLOOK® One-Day zachte contactlenzen bevatten 31% nelfilcon A en 69% water. De lenzen worden bedrukt in verschillende lagen en met een combinatie van de volgende goedkeurde pigmenten: ijzer oxides, titanium dioxide, Cu-phthalocyanine, chromium oxide, phthalocyanine groen en carbazole violet.

FRESHLOOK® One-Day worden verpakt in strips van 5 afzonderlijke blisterverpakkingen, in een isotonische zoutoplossing met fosfaat-acetaatbuffer. De zoutoplossing kan tot 0,02% Poloxameer bevatten.

De lenzen zijn met stoom gesteriliseerd **STERILE**. Enkel gebruiken indien de blisters intact zijn.

**GEbruIKSDOEL**

DAILIES® AquaComfort Plus\* contactlenzen zijn aangewezen voor overdag dragen (dagelijks draagtijd: minder dan 24 uur, niet tijdens de slaap) voor de optische gezichtscorrectie van personen met gezonde ogen en een lichte mate van astigmatisme dat het gezichtsvermogen niet beïnvloedt.

DAILIES® AquaComfort Plus\* Multifocal contactlenzen zijn aangewezen voor overdag dragen (dagelijks draagtijd: minder dan 24 uur, niet tijdens de slaap) voor de optische gezichtscorrectie, waaronder presbyopie, van personen met gezonde ogen en een lichte mate van astigmatisme dat het gezichtsvermogen niet beïnvloedt.

DAILIES® AquaComfort Plus\* Toric contactlenzen zijn aangewezen voor overdag dragen (dagelijks draagtijd: minder dan 24 uur, niet tijdens de slaap) voor de optische gezichtscorrectie, van personen met gezonde ogen die behoeft te hebben aan een aanvullende correctie voor astigmatisme.

DAILIES® FRESHLOOK® ILLUMINATE contactlenzen zijn aangewezen voor overdag dragen (dagelijks draagtijd: minder dan 24 uur, niet tijdens de slaap) voor de optische gezichtscorrectie van personen met gezonde ogen en een lichte mate van astigmatisme dat het gezichtsvermogen niet beïnvloedt. Het printpatroon mengt zich met de natuurlijke oogkleur voor een natuurlijk uitziende intensivering.

FOCUS® DAILIES® contactlenzen zijn aangewezen voor overdag dragen (dagelijks draagtijd: minder dan 24 uur, niet tijdens de slaap) voor de optische gezichtscorrectie van personen met gezonde ogen en een lichte mate van astigmatisme dat het gezichtsvermogen niet beïnvloedt.

FOCUS® DAILIES® Progressives contactlenzen zijn aangewezen voor overdag dragen (dagelijks draagtijd: minder dan 24 uur, niet tijdens de slaap) voor de optische gezichtscorrectie, waaronder presbyopie, van personen met gezonde ogen en een lichte mate van astigmatisme dat het gezichtsvermogen niet beïnvloedt.

FOCUS® DAILIES® Toric contactlenzen zijn aangewezen voor overdag dragen (dagelijks draagtijd: minder dan 24 uur, niet tijdens de slaap) voor de optische gezichtscorrectie van personen met gezonde ogen die behoeft te hebben aan een aanvullende correctie voor astigmatisme.

FRESHLOOK® One-Day contactlenzen zijn aangewezen voor overdag dragen (dagelijks draagtijd: minder dan 24 uur), voor de optische gezichtscorrectie van personen met gezonde ogen en een lichte mate van astigmatisme welke het gezichtsvermogen niet beïnvloedt. Het print-patroon mengt zich met de eigen oogkleur om deze op een natuurlijke wijze te veranderen of te versterken.

Alle nelfilcon A lenzen zijn bestemd voor éénmalig gebruik. Enkel overdag dragen, dagelijks vervangen.

**AANBEVOLEN SCHEMA VOOR HET DRAGEN EN DE VERVANGING VAN DE LENZEN**

Nelfilcon A daglenzen zijn bestemd om éénmalig te worden gedragen en vervolgens weg te gooien aan het einde van elke draagperiode. De maximale dagelijks draagtijd dient door uw oogzorgspecialist te worden bepaald.

Nelfilcon A daglenzen zijn niet bestemd om te worden gebruikt met contactlensreinigers of desinfectiesystemen. UW lenzen moeten worden weggegooid na gebruik. Begin elke nieuwe draagperiode met een verse nieuwe lens.

**SLAAP NIET MET DE LENZEN IN.** Nelfilcon A daglenzen zijn niet ontwikkeld om te dragen tijdens het slapen. Draag uw Nelfilcon A daglenzen niet tijdens het slapen.

**MANIPULATIE VAN UW LENZEN**

Uw oogzorgspecialist dient u gedetailleerde aanwijzingen te verstrekken voor het aanbrengen en het uitnemen van contactlenzen.

Steeds de handen wassen en afdrogen voordat u de lenzen aanraakt. **Schud zachtjes de blisterverpakking voordat u hem opent.** Trek de folie weg. Giet de lens in de palm van uw hand of, indien nodig, laat de lens voorzichtig uit de houder glijden met behulp van uw wijsvinger. Let erop dat de lens niet binnentreft zit, en dat u de juiste lens voor dat oog heeft. Controleer de lenzen voordat u ze aanbrengt, niet aanbrengen indien beschadigd.

Wanneer u uw lenzen uitneemt, let erop dat uw handen volledig droog zijn. Knipper volledig meerdere keren met uw ogen, en, terwijl u naar boven kijkt, schuif de lens naar beneden of het witte deel van het oog. Verwijder de lens door te voorzichtig tussen duim en wijsvinger te nemen.

Indien de lens zich moeilijk laat uitnemen, zorg er dan voor dat u niet in het oogweefsel knijpt. Breng contact- en bevochtigingsdruppels aan en probeer het opnieuw na enkele minuten.

• Gebruik nooit pincetten, zuignappen, scherpe voorwerpen of uw nagels om uw lenzen uit uw ogen te nemen of om ze uit de lenshouder te halen.

**WANNEER DE LENZEN NIET TE DRAGEN**

Contactlenzen dienen niet te worden gedragen bij bepaalde gezondheidstoestanden of omgevingsvoorraarden. Condities die veilig contactlensdragen kunnen belemmeren of verstoren, zijn ondermeer:

- Allergie, ontsteking, infectie of irritatie van of rond het oog en de oogleden.
- Perioden van zwakkere gezondheid, zoals ernstige verkoudheden of griep.
- Het gebruik van sommige geneesmiddelen, inclusief oogmedicatie.
- Ontoereikende traanfilm (drogeogen).

• Ultimale droge of stoffige omgevingen die het contactlensdragen zeer oncomfortabel maken.

• Watersporten zonder gebruik te maken van een zwembril.

Overleg met uw oogzorgspecialist betreffende deze of andere condities.

**BELANGRIJKE PUNTEN OM TE ONTHOUDEN**

• Product is alleen bestemd voor éénmalig gebruik. Hergebruik kan het risico op een infectie of verminderde productprestaties doen toenemen.

• Laat uw contactlenzen **nooit** door iemand anders dragen, dit kan micro-organismen verspreiden, hetgeen tot ernstige ooggezondheidsproblemen zou kunnen leiden.

• Controleer elke dag uw ogen. UW ogen moeten er gezond uitzien, comfortabel aanvoelen en u moet goed kunnen zien.

• Het wordt aanbevolen dat contactlensdragers hun oogzorgspecialist regelmatig raadplegen, overeenkomstig diens aanwijzingen.

• Gebruik lenzen niet na de vervaldatum.

• Bij gedimd licht kunnen dragers van getinte lenzen mogelijk een verminderde contrastgevoeligheid ondervinden.

• Noteer de juiste lenssterkte voor elk oog.

• Alvorens de lens aan te brengen, controleer de lenssterkte op iedere blister overeenstemt met de benodigde sterkte voor dat oog.

• Neem altijd reservenlenzen met u mee.

• Wees voorzichtig bij het gebruik van zeep, lotions, crèmes, cosmetica of deodorants aangezien deze irritatie kunnen veroorzaken als ze in contact komen met uw lenzen.

• Breng uw lenzen aan **voordat** u make-up aanbrengt en neem ze uit **voordat** u de make-up verwijdert.

• Vermijd het gebruik van spuitbussen zoals haarlak in de buurt van uw ogen wanneer u lenzen draagt omdat dit irritatie kan veroorzaken.

• Vraag het advies van uw oogzorgspecialist over het dragen van contactlenzen tijdens het sporten, inclusief zwemmen.

• Neem de lenzen uit wanneer u wordt blootgesteld aan schadelijke of irriterende dampen.

• Breng contactlenzen nooit in contact met niet-steriele vloeistoffen, (inclusief leidingwater en speeksel) daar microbiele besmetting kan optreden, hetgeen kan leiden tot permanente oogbeschadiging.

- Verwittig uw werkgever dat u contactlenzen draagt, in het bijzonder als u oogbescherming dient te gebruiken tijdens het werk.
- Indien een nelfilcon A daglens wordt blootgesteld aan de lucht, wanneer ze niet op het oog zit, zal ze uitdrogen en broos worden. De lens dient dan te worden weggegooid en te worden vervangen door een nieuwe.

**MOGELIJKE PROBLEMEN**

Hoewel het dragen van zachte contactlenzen heel wat voordelen biedt aan de drager, is het mogelijk dat problemen zouden kunnen optreden welke aanvankelijk kunnen worden waargenomen als één of meer van de volgende tekens:

- Gevoel dat zich een vreemd voorwerp in het oog bevindt
- Lens wordt hinderlijk
- Roodheid van de ogen
- Gevoelheid voor licht
- Brandend of steekend gevoel, jeuks of tranende ogen
- Verminderde gezichtsscherpte
- Regenbogen of halo's rond lichtbronnen
- Toegenomen oogafscheidingen
- Ongemak/pijn
- Ernstige of lang aanhoudende droge ogen

Indien deze symptomen worden genegeerd, kan dit leiden tot meer ernstige complicaties.

**WAT INDIEN ZICH EEN PROBLEEM VOORDEET**

Als om het even welke van de bovengenoemde symptomen zich voordoet:

- **NEEM DE LENZEN (LENZEN) ONMIDDELJK UIT.**
- Controleer uw oog in de spiegel, ga na of er enige onregelmatigheden zijn.
- Als het ongemak of probleem hiermee ophoudt, breng dan een verse, nieuwe lens aan.
- Indien de bovengenoemde symptomen aanhouden na het aanbrengen van een nieuwe lens (lenzen), neem de lens (lenzen) en **ONMIDDELJK** uit en neem daardoor contact op met uw oogzorgspecialist. Mogelijk is het probleem toe te schrijven aan een ernstige aandoening zoals een infectie, een hoornvlieszwarte (keratitis ulcerosa) of iritis. Deze aandoeningen kunnen snel erger worden en kunnen tot blijvend gezichtsverlies leiden. Minder ernstige reacties zoals abrasie, verkleuring van het epithiel en bacteriële conjunctivitis moeten verzorgd worden en moeten in een vroeg stadium correct worden behandeld om complicaties te voorkomen.
- Indien een lens op uw oog scheurt, zal dit oncomfortabel aanvoelen. Er is geen reden tot ongerustheid, aangezien het onmogelijk is dat een contactlens, of een deel ervan, zoek raakt achter het oog. Verwijder de stukjes voorzichtig door ze samen te knijpen, zoals u normaal doet bij het uitnemen van een lens. Indien de lensdeeltjes niet zo gemakkelijk te verwijderen zijn, vermijd dan om hard in het oogweefsel te knijpen. Spoel met een zoutoplossing. Indien dit niet helpt, neem contact op met uw oogzorgspecialist en vraag om hulp. Uw oogzorgspecialist kan de lens gemakkelijk terugvinden door gebruik te maken van fluoresceïne.
- Occasionele droogheid kan worden tegengegaan door volledig meerdere keren met de ogen te knipperen of door het gebruik van comfort- en bevochtigingsdruppels.

**AANVULLENDE INFORMATIE**

Het risico op een mogelijk probleem kan worden verminderd door de tekens te herkennen en het advies op te volgen onder: "Wat indien zich een probleem voordoet". Het dragen van contactlenzen verhoogt het risico op ooginfecties. Roken verhoogt nog meer het risico op keratitis ulcerosa bij contactlensdragers.

**FABRIKANT:**

Alcon Laboratories, Inc.  
6201 South Freeway  
Fort Worth, TX 76134-2099, USA



Afkorting voor lensspecificaties:

DIA	Diameter
BC	Radius
PWR	Sterkte
CYL	Cilinder
AXIS	As
L	Links
R	Rechts

**EUROPEES VERTEGENWOORDIGER:**

Alcon Laboratories (UK) Ltd.  
Frimley Business Park, Frimley, Camberley  
Surrey, GU16 7SR, Verenigd Koninkrijk

**Gedistribueerd door:**

Distributeur voor Nederland: Distributeur voor België en Luxemburg:  
Alcon Nederland BV ALCON NV  
Claudius Prinsenlaan 142 Medialaan 36  
4818 CP Breda B-1800 Vilvoorde

**Uitgavedatum:**

2014-02

\*een handelsmerk van Novartis

Les lentilles de contact **FRESHLOOK® One-Day** sont indiquées en port journalier (moins de 24 heures, en période d'éveil) sur un œil ou les deux yeux pour la correction optique de la vue chez des personnes ayant des yeux sains et présentant un astigmatisme minime ne gênant pas la vue. Le motif imprimé se fond avec la couleur naturelle de l'œil ce qui donne un aspect naturel au changement ou à l'amélioration.

Toutes les lentilles de contact à base de nelfilcon A sont à usage unique et uniquement en port journalier.

**PORT RECOMMANDE ET FREQUENCE DE RENOUVELLEMENT**

Les lentilles de contact jetables à base de nelfilcon A sont indiquées pour être portées une fois, puis jetées à la fin de chaque période de port. Le temps de port journalier maximal doit être déterminé par votre ophtalmologue.

Les lentilles de contact jetables à base de nelfilcon A n'ont pas été conçues pour être utilisées avec les nettoyants pour lentilles ou les systèmes de désinfection. Vos lentilles doivent être jetées après utilisation. Commencez chaque nouvelle période de port avec une nouvelle paire de lentilles.

## LENTI A CONTATTO MORBIDE GIORNALIERE NELFILCON A

**! ISTRUZIONI PER L'USO - IL PRESENTE FOGLIO ILLUSTRATIVO CONTIENE IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'USO CORRETTO E SICURO DEL PRODOTTO. LEGGERE ATTENTAMENTE E CONSERVARE PER UN'EVENTUALE CONSULTAZIONE FUTURA. LE LENTI A CONTATTO DEVONO ESSERE SEMPRE APPLICATE DA UNO SPECIALISTA DEL SETTORE. PER UN CORRETTO UTILIZZO DELLE LENTI È ESSENZIALE ATTENERSI ALLE ISTRUZIONI DELLO SPECIALISTA DI FIDUCIA E A TUTTE LE INDICAZIONI FORNITE SULLA CONFEZIONE DELLE LENTI.**

**NOMI DEI PRODOTTI**  
DAILIES® AquaComfort Plus®  
DAILIES® AquaComfort Plus® Toric  
DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal  
DAILIES® FRESHLOOK® ILLUMINATE  
FOCUS® DAILIES®  
FOCUS® DAILIES® Progressives  
FOCUS® DAILIES® Toric  
FRESHLOOK® One-Day

## MATERIALE E CONFEZIONE

Le lenti a contatto morbide **DAILIES® AquaComfort Plus®** / le lenti a contatto morbide **DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal/** le lenti a contatto morbide **DAILIES® AquaComfort Plus® Toric** contengono il 31% di nelfilcon A e il 69% di acqua. Hanno una leggera tinta azzurra per facilitare la manipolazione; la tinta contiene Cu-phthalocyanine. **DAILIES® AquaComfort Plus® / DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal / DAILIES® AquaComfort Plus® Toric** sono confezionate in strisce composte da 5 blister singoli contenenti soluzione salina isotonica tamponata con fosfato-acetato. La soluzione salina contiene HPMC e PEG400. La soluzione salina può contenere fino allo 0,05% di Poloxamer.

Le lenti a contatto morbide **DAILIES® FRESHLOOK® ILLUMINATE** contengono il 31% di nelfilcon A e il 69% di acqua. Queste lenti sono prodotte con un rivestimento intermittente contenente una combinazione dei seguenti pigmenti: iron oxides, carbazole violet, PNC blue, titanium dioxide.

Le lenti a contatto **DAILIES® FRESHLOOK® One-Day** sono confezionate in strisce composte da 5 blister singoli contenenti soluzione salina isotonica tamponata con fosfato-acetato. La soluzione salina può contenere fino al 0,02% di Poloxamer.

Le lenti a contatto morbide **FOCUS DAILIES® /** le lenti a contatto morbide **FOCUS DAILIES® Progressives /** le lenti a contatto morbide **FOCUS DAILIES® Toric** contengono il 31% di nelfilcon A e il 69% di acqua. Le lenti hanno una leggera tinta azzurra per facilitare la manipolazione; la tinta contiene Cu-phthalocyanine. Le lenti **FOCUS DAILIES® / FOCUS DAILIES® Progressives / FOCUS DAILIES® Toric** sono confezionate in strisce da 5 blister singoli contenenti soluzione salina isotonica tamponata con fosfato-acetato. La soluzione salina può contenere fino allo 0,02% di Poloxamer.

Le lenti sono sterilizzate in autoclave **STERILE**.

Utilizzare solo se il singolo blister è intatto.

## INDICAZIONI D'USO

Le lenti a contatto **DAILIES® AquaComfort Plus®** sono destinate all'uso diurno (meno di 24 ore durante lo stato di veglia) per la correzione ottica in persone che non presentano patologie oculari, con lieve astigmatismo che non interferisce con la visione.

Le lenti a contatto **DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal** sono destinate all'uso diurno (meno di 24 ore durante lo stato di veglia) per la correzione ottica inclusa la presbiopia in persone che non presentano patologie oculari, con lieve astigmatismo che non interferisce con la visione.

Le lenti a contatto **DAILIES® AquaComfort Plus® Toric** sono destinate all'uso diurno (meno di 24 ore durante lo stato di veglia) per la correzione ottica in persone che non presentano patologie oculari che richiedono una correzione addizionale per l'astigmatismo.

Le lenti a contatto **DAILIES® FRESHLOOK® ILLUMINATE** sono destinate all'uso diurno (meno di 24 ore durante lo stato di veglia), in uno o in entrambi gli occhi, per la correzione ottica in persone che non presentano patologie oculari, con lieve astigmatismo che non interferisce con la visione. Il pattern colorato si fonde con il colore naturale degli occhi per un aspetto naturale.

Le lenti a contatto **FOCUS DAILIES®** sono destinate all'uso diurno (meno di 24 ore durante lo stato di veglia) per la correzione ottica, inclusa la presbiopia, in persone che non presentano patologie oculari, con lieve astigmatismo che non interferisce con la visione.

Le lenti a contatto **FOCUS DAILIES® Progressives** sono destinate all'uso diurno (meno di 24 ore durante lo stato di veglia) per la correzione ottica, inclusa la presbiopia, in persone che non presentano patologie oculari, con lieve astigmatismo che non interferisce con la visione.

Le lenti a contatto **FOCUS DAILIES® Toric** sono destinate all'uso diurno (meno di 24 ore durante lo stato di veglia) per la correzione ottica in persone che non presentano patologie oculari e che richiedono l'aggiunta di una correzione per l'astigmatismo.

Le lenti a contatto **FRESHLOOK® One-Day** sono destinate all'uso diurno (meno di 24 ore durante lo stato di veglia), in uno o in entrambi gli occhi, per la correzione ottica in persone che non presentano patologie oculari, con lieve astigmatismo che non interferisce con la visione. Il pattern colorato si fonde con il colore naturale degli occhi per un aspetto naturale.

Tutte le lenti a contatto in nelfilcon A sono da utilizzare una sola volta e solo in modalità diurna.

## RACCOMANDAZIONI PER L'USO E LA SOSTITUZIONE

Le lenti a contatto giornaliere in nelfilcon A sono monouso e devono essere gettate al termine di ciascun utilizzo. Il tempo massimo d'uso diurno dovrebbe essere stabilito dallo specialista di fiducia. Le lenti a contatto giornaliere in nelfilcon A non sono state progettate per l'uso con sistemi di pulizia e disinfezione. Le lenti devono essere gettate dopo l'utilizzo. Iniziare ogni periodo di utilizzo con lenti nuove.

## NON DORMIRE INDOSSANDO LE LENTI.

Le lenti a contatto giornaliere in nelfilcon A non sono state progettate per essere portate mentre si dorme. Non indossare le lenti a contatto giornaliere in nelfilcon A mentre si dorme.

## MANIPOLAZIONE DELLE LENTI

Le istruzioni dettagliate per l'inserimento e la rimozione delle lenti a contatto dovrebbero essere fornite dallo specialista di fiducia.

Lavare e asciugare sempre le mani prima di manipolare le lenti. Agitare delicatamente il blister prima di aprirlo. Rimuovere la lamina che ricopre il blister. Versare il liquido e le lenti sul palmo della mano o, se necessario, utilizzando il dito indice, farle scivolare delicatamente fuori dal contenitore. Verificare che la lente non sia capovolta e che sia la lente corretta per quell'occhio. Esaminare le lenti prima di indosstrarle e non utilizzarle se sono danneggiate.

Prima di rimuovere le lenti, verificare che le mani siano completamente asciutte. Ammiccare più volte guardando verso l'alto e fare scivolare la lente sulla parte bianca dell'occhio.

Rimuovere la lente prendendola delicatamente tra il pollice e l'indice.

Se la lente è difficile da togliere non pizzicare il tessuto oculare. Utilizzare una soluzione lubrificante e umettante e riprovare dopo qualche minuto.

Non usare mai pinzette, ventose, oggetti appuntiti o le unghie per rimuovere le lenti dai portamenti o dagli occhi.

## QUANDO NON UTILIZZARE LE LENTI

Le lenti non devono essere indossate in concomitanza con alcune condizioni di salute o ambientali. Le condizioni che possono interferire con un uso sicuro delle lenti a contatto, sono:

- Allergia, infiammazione, infezione o irritazione all'interno o intorno all'occhio o alle palpebre.
- Periodi di cattiva salute, come forti raffreddori o influenza.
- Uso di alcuni farmaci, inclusi farmaci oftalmici.
- Lacrimazione insufficiente (secchezza oculare).
- Ambienti eccessivamente asciutti o polverosi, che possono rendere poco confortevole l'utilizzo delle lenti.
- Sport acquatici senza l'uso di occhialini da piscina.

Consultare il proprio specialista di fiducia su queste o altre condizioni.

## COSE IMPORTANTI DA RICORDARE

- È un dispositivo monouso. Il riutilizzo può aumentare il rischio di infezione e l'alterazione del dispositivo.
- Non condivideri le proprie lenti con nessuno in quanto potrebbero verificarsi contaminazioni microbiche tali da provocare gravi problemi alla salute oculare.
- Controllare ogni giorno i propri occhi. Assicurarsi che la visione sia chiara, che non diano fastidio e abbiano un aspetto sano.
- Si raccomanda ai portatori di lenti a contatto di recarsi regolarmente dal proprio specialista come indicato.
- Non utilizzare le lenti dopo la data di scadenza.
- In condizioni di poca luce i portatori di lenti colorate potrebbero riscontrare una visione ridotta degli oggetti a basso contrasto. I portatori di lenti progressive potrebbero riscontrare una visione ridotta in ogni condizione di illuminazione.
- Annotare la corretta gradazione della lente per ciascun occhio.
- Prima di indossare la lente verificare che la gradazione indicata su ciascun blister sia corretta per quell'occhio.
- Portare sempre con sé lenti di ricambio.
- Prestare attenzione all'uso di saponi, lozioni, creme, cosmetici o deodoranti, poiché possono provocare irritazioni se vengono a contatto con le lenti.
- Inserire le lenti **prima** di truccarsi e rimuoverle **prima** di struccarsi.
- Evitare l'utilizzo di spray, come spray per capelli, vicino agli occhi quando si indossano le lenti, poiché potrebbero provocare irritazione.
- Consultare lo specialista di fiducia per l'utilizzo delle lenti durante le attività sportive, incluso il nuoto.
- In caso di esposizione a vapori nocivi o irritanti, rimuovere le lenti.

- Le lenti a contatto non devono mai entrare in contatto con acqua non sterile (inclusa l'acqua di rubinetto e saliva) in quanto possono verificarsi contaminazioni microbiche che potrebbero provocare danni permanenti agli occhi.
- Informare il proprio datore di lavoro che si indossano le lenti a contatto, in particolare se il lavoro prevede l'impiego di dispositivi di protezione oculare.
- Se una lente in nelfilcon A è esposta all'aria senza essere idossata, diventerà secca e fragile. In tale caso deve essere eliminata e sostituita con una nuova lente.

## PROBLEMI POSSIBILI

Anche se le lenti a contatto morbide offrono numerosi vantaggi a chi le indossa, è possibile che si manifestino inconvenienti, riconoscibili in una o più delle seguenti condizioni:

- Sensazione di corpo estraneo
- Lenti fastidiose
- Rosore oculare
- Sensibilità alla luce
- Bruciore, fitte, prurito o lacrimazione accentuata
- Riduzione dell'acuità visiva
- Arcobaleno o aloni intorno alle luci
- Aumento della secrezione oculare
- Fastidio/dolore
- Secchezza oculare grave o persistente

Questi sintomi, se ignorati, possono provocare complicanze gravi.

## CHE COSA FARE SE SI MANIFESTA UN PROBLEMA

Se si verifica uno dei sintomi precedenti:

- RIMUOVERE IMMEDIATAMENTE LALENTE (O LELENTI).**  
• Esaminare l'occhio in uno specchio, in cerca di segni di irregolarità
- Se i fastidi o i problemi cessano, indossare una lente nuova.
- Se i sintomi citati persistono dopo l'inserimento della(la) lente(i) nuova(e), rimuovere la(la) lente(i) **IMMEDIATAMENTE** e consultare tempestivamente il proprio specialista di fiducia. Potrebbe essere presente una condizione seria quale infezione, ulcera corneale o irite. Queste condizioni potrebbero progredire rapidamente, provocando la perdita permanente della vista. Reazioni meno gravi quali abrasioni, colorazioni epiteliali e congiuntivali batteriche, devono essere affrontate e trattate tempestivamente per evitare complicanze.
- Se una lente si rompe nell'occhio, avvertirà una sensazione di fastidio. Non fatevi prendere dal panico, in quanto è impossibile perdere una lente a contatto o parte di una lente a contatto dietro l'occhio. Rimuovere accuratamente i pezzi pizzicandoli come si farebbe per una normale rimozione della lente. Se non si riescono a rimuovere facilmente i pezzi della lente, non pizzicare il tessuto oculare. Sciacquare con soluzione salina. Se questo non è di aiuto, contattare lo specialista di fiducia per una assistenza. Il vostro specialista di fiducia potrà trovare facilmente la lente utilizzando fluorescina.
- La sechezza occasionale può essere risolta ammucchiando più volte o utilizzando gocce lubrificanti o umettanti. Se la sechezza persiste consultare lo specialista di fiducia.

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Il rischio di un possibile inconveniente può essere ridotto riconoscendo i segni e facendo riferimento alla sezione precedente "Che cosa fare se si manifesta un problema". L'utilizzo delle lenti a contatto aumenta il rischio di infezioni oculari. Il fumo aumenta il rischio di cheratite ulcerativa nei portatori di lenti a contatto.

## FABBRICANTE

Alcon Laboratories, Inc.  
6201 South Freeway  
Fort Worth, TX 76134-2099, USA



0086

Abbreviazioni per le specifiche delle lenti:

DIA	Diametro
BC	Raggio base
PWR	Potere
CYL	Cilindro
AXIS	Asse
L	Sinistra
R	Destra

## Data di preparazione:

2013-10

\*: un marchio registrato della Novartis

## NELFILCON A WEICHE EIN-TAGES-KONTAKTLINSEN

**! GEBRAUCHSANWEISUNG- DIESES MERKBLATT ENTHÄLT WICHTIGE INFORMATIONEN ZUM GEBAUCH DER KONTAKTLINSEN UND ZUR PRODUKTSICHERHEIT. BITTE LESEN SIE ES SORGFÄLTIG DURCH UND HEBEN SIE ES ZUM SPÄTEREN NACHLESEN AUF. KONTAKTLINSEN SOLTEN IMMER VON EINEM KONTAKTLINSENANPASSEN ANGEPAST WERDEN. ES IST SEHR WICHTIG, DASS SIE DIE ANWEISUNGEN IHRES KONTAKTLINSENANPASSENS UND ALLE ANWEISUNGEN IN DER PRODUKTKENNZEICHNUNG FÜR DIE KORREkte VERWENDUNG IHRER KONTAKTLINSEN BEFOLGEN.**

## PRODUKTNAHMEN

DAILIES® AquaComfort Plus®  
DAILIES® AquaComfort Plus® Toric  
DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal  
DAILIES® FRESHLOOK® ILLUMINATE®  
FOCUS® DAILIES®  
FOCUS® DAILIES® Progressives  
FOCUS® DAILIES® Toric  
FRESHLOOK® One-Day

## MATERIAL UND VERPACKUNG

Multifocal/DAILIES®/AquaComfort Plus® weiche Kontaktlinsen  
weiche Kontaktlinsen enthalten 31% Nelfilcon A und 69% Wasser. Die Linsen sind leicht blau getönt, um die Handhabung zu erleichtern; die Tönung enthält Cu-phthalocyanine.

DAILIES® AquaComfort Plus® / DAILIES® AquaComfort Plus® Multifocal / DAILIES® AquaComfort Plus® Toric Kontaktlinsen sind in Streifen von 5 Einzelblistern verpackt, die isotonische, phosphat-acetat-gepufferte Kochsalzlösung enthalten. Die Kochsalzlösung enthält HPMC und PEG400. Die Kochsalzlösung kann bis zu 0,05 % Poloxamer enthalten.

DAILIES® FRESHLOOK® ILLUMINATE® weiche Kontaktlinsen enthalten 31% Nelfilcon A und 69% Wasser. Die Linsen sind mit einer intermittierenden Beschichtung bedruckt, die die folgenden Pigmente in Kombination enthält: Eisenoxid, Carbazol Violet, PCN Blau, Titandioxid.

DAILIES® FRESHLOOK® ILLUMINATE® Kontaktlinsen sind in Streifen von 5 Einzelblistern verpackt, die isotonische, phosphat-acetat-gepufferte Kochsalzlösung enthalten. Die Kochsalzlösung kann bis zu 0,02% Poloxamer enthalten.

Focus® DAILIES® weiche Kontaktlinsen / Focus® DAILIES® Progressives weiche Kontaktlinsen / Focus® DAILIES® Toric weiche Kontaktlinsen enthalten 31% Nelfilcon A und 69% Wasser. Die Linsen sind leicht blau getönt, um die Handhabung zu erleichtern; die Tönung enthält Cu-phthalocyanine.

Focus® DAILIES® Kontaktlinsen / Focus® DAILIES® Progressives Kontaktlinsen / Focus® DAILIES® Toric Kontaktlinsen sind in Streifen von 5 Einzelblistern verpackt, die isotonische, phosphat-acetat-gepufferte Kochsalzlösung enthalten. Die Kochsalzlösung kann bis zu 0,02% Poloxamer enthalten.

FRESHLOOK® One-Day weiche Kontaktlinsen enthalten 31% Nelfilcon A und 69% Wasser. Die Linsen sind mit einer intermittierenden Beschichtung bedruckt, die die folgenden Pigmente in Kombination enthält: Eisenoxid, Titandioxid, Cu-phthalocyanin, Chromoxid, Phthalocyanine Grün und Carbazol Violet.

FRESHLOOK® One-Day Kontaktlinsen sind in Streifen von 5 Einzelblistern verpackt, die isotonische, phosphat-acetat-gepufferte Kochsalzlösung enthalten. Die Kochsalzlösung kann bis zu 0,02% Poloxamer enthalten.

Die Linsen sind dampfsterilisiert **STERILE**. Nur verwenden, wenn die bedruckte Folienpackung unbeschädigt ist.

</div