

## GEBRAUCHSANWEISUNG

GEBRAUCHSANWEISUNG - DIESES MERKBLATT ENTHÄLT WICHTIGE INFORMATIONEN ZUM GEBRAUCH DER KONTAKTLINSEN UND ZUR PRODUKTSICHERHEIT. BITTE LESEN SIE ES SORGFÄLTIG DURCH UND HEBEN SIE ES ZUM SPÄTEREN NACHLESEN AUF. KONTAKTLINSEN SOLLTEN IMMER VON EINEM KONTAKTLINSENSPEZIALISTEN ANGEPASST WERDEN. ES IST SEHR WICHTIG, DASS SIE DIE ANWEISUNGEN IHRES KONTAKTLINSENANPASSERS UND ALLE ANWEISUNGEN IN DER PRODUKTKENNZEICHNUNG FÜR DIE KORREKTE VERWENDUNG IHRER KONTAKTLINSEN BEFOLGEN.

### PRODUKTBEZEICHNUNG

- Sphärische Linsen:
  - FOCUS™ DAILIES™ (Nelfilcon A) Ein-Tages-Kontaktlinsen
  - DAILIES™ AquaComfort™ Plus (Nelfilcon A) Ein-Tages-Kontaktlinsen
  - FreshLook™ One-Day (Nelfilcon A) Farbkontaktlinsen
- Asphärische Linsen:
  - DAILIES™ AquaComfort™ Plus FreshTech™ (Nelfilcon A) Ein-Tages-Kontaktlinsen
- Torische Linsen:
  - DAILIES™ AquaComfort™ Plus Toric (Nelfilcon A) Ein-Tages-Kontaktlinsen
- Multifokale Linsen:
  - DAILIES™ AquaComfort™ Plus Multifocal (Nelfilcon A) Ein-Tages-Kontaktlinsen

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Material der Linse besteht zu etwa 69% aus Wasser und 31% aus Nelfilcon A Polymer (Polyvinylalkohol, teilweise acetyliert mit N-Formylmethylacrylamid), einem nicht-ionischen Hydrogel mit hohem Wassergehalt.

- Das (nicht kosmetische) Linsenmaterial enthält Kupferphthalocyanin. Dieser Farbzusatz bewirkt eine leicht blaue Tönung, damit die Linsen während der Handhabung besser sichtbar sind.
- Die Markierungen auf den torischen (Nelfilcon A) Kontaktlinsen enthalten den Farbzusatz Phthalocyaningrün.
- FreshLook™ One-Day (Nelfilcon A) Farbkontaktlinsen sind mit einer intermittierenden Beschichtung bedruckt, die die folgenden Pigmente in Kombination enthält: Chromoxid, Eisenoxide, Kupferphthalocyanin, Phthalocyaningrün, Titandioxid.

### LINSENEIGENSCHAFTEN

- Brechungsindex, hydratisiert: 1,38
- Spektraler Transmissionsgrad:
  - FOCUS™ DAILIES™ Spezifikation nicht verfügbar
  - DAILIES™ AquaComfort™ Plus  $\geq 94\%T @ 610 \text{ nm}$  für Stärkenbereich -0,50 dpt bis -6,00 dpt; abhängig von der Stärke
  - DAILIES™ AquaComfort™ Plus FreshTech™  $\geq 92\%T @ 610 \text{ nm}$  für Stärkenbereich -10,00 dpt bis +6,00 dpt; abhängig von der Stärke
  - DAILIES™ AquaComfort™ Plus Toric  $\geq 92\%T @ 610 \text{ nm}$  für VISITINT™ (leicht blaue Handhabungstönung)
  - DAILIES™ AquaComfort™ Plus Multifocal  $\geq 92\%T @ 610 \text{ nm}$  für Stärkenbereich -10,00 dpt LO bis +6,00 dpt HI; abhängig von der Stärke
  - FreshLook™ One-Day  $> 88\% @ (380-780 \text{ nm})$
- Lichttransmissionsgrad:
  - DAILIES™ AquaComfort™ Plus Multifocal  $97\% + 3\% / -5\%$  für Stärkenbereich -10,00 dpt LO bis +6,00 dpt HI; abhängig von der Stärke
  - DAILIES™ AquaComfort™ Plus FreshTech™  $95\% \pm 5\%$
- Sauerstoffpermeabilität (Dk):  $26 \times 10^{-11} (\text{cm}^2/\text{s}) (\text{ml O}_2 / \text{ml} \times \text{mm Hg})$ , gemessen bei 35°C (Fatt, mit korrigiertem Randeffekt)
- Wassergehalt: 69% Feuchtgewicht in physiologischer Kochsalzlösung

## **FUNKTIONEN (Wirkungsweise)**

Wenn (Nelfilcon A) Ein-Tages-Kontaktlinsen hydratisiert und auf der Hornhaut platziert sind, wirken sie als brechendes Medium und fokussieren die Lichtstrahlen auf der Netzhaut. Bei Kontaktlinsen, die mit spezifischen Pigmenten bedruckt sind, kann das Druckmuster auch dazu dienen, mit der natürlichen Augenfarbe zu harmonisieren und für eine natürlich aussehende Farbveränderung oder Intensivierung zu sorgen.

## **INDIKATIONEN (Verwendung)**

FOCUS™ DAILIES™, DAILIES™ AquaComfort™ Plus und DAILIES™ AquaComfort™ Plus FreshTech™ (Nelfilcon A) Ein-Tages-Kontaktlinsen sind zum Tragen zur optischen Korrektur refraktiver Fehlsichtigkeiten (Kurz- und Weitsichtigkeit) bei nicht aphaken Personen mit befundfreien Augen bestimmt, die eine Hornhautverkrümmung von bis zu ca. 1,50 Dioptrien (dpt), welche das Sehvermögen nicht beeinträchtigt, aufweisen.

DAILIES™ AquaComfort™ Plus Toric (Nelfilcon A) Ein-Tages-Kontaktlinsen sind zum Tragen zur optischen Korrektur refraktiver Fehlsichtigkeiten (Kurz- und Weitsichtigkeit) bei nicht aphaken Personen mit befundfreien Augen mit einer Hornhautverkrümmung von 6,00 Dioptrien (dpt) oder weniger bestimmt.

DAILIES™ AquaComfort™ Plus Multifocal (Nelfilcon A) Ein-Tages-Kontaktlinsen sind zur optischen Korrektur von Alterssichtigkeit, mit oder ohne refraktiver Fehlsichtigkeit (Kurz- und Weitsichtigkeit), bei nicht aphaken Personen mit befundfreien Augen bestimmt, die eine Leseaddition von +3,00 Dioptrien (dpt) oder weniger benötigen und eine Hornhautverkrümmung von 2,00 Dioptrien (dpt) oder weniger aufweisen, die das Sehvermögen nicht beeinträchtigt.

FreshLook™ One-Day (Nelfilcon A) Farbkontaktlinsen mit refraktiver Stärke sind zum Tragen zur optischen Korrektur refraktiver Fehlsichtigkeiten (Kurz- und Weitsichtigkeit) bei nicht aphaken Personen mit befundfreien Augen mit einer Hornhautverkrümmung von bis zu ca. 1,50 Dioptrien (dpt) bestimmt, die das Sehvermögen nicht beeinträchtigt. Die FreshLook™ One-Day (Nelfilcon A) Farbkontaktlinsen dienen auch dazu, die natürliche Augenfarbe zu intensivieren oder zu verstärken.

Nelfilcon A Ein-Tages-Kontaktlinsen sind nur zum Tragen, zum einmaligen Gebrauch bei täglichem Austausch (weniger als 24 Stunden im Wachzustand) bestimmt. Die Linsen sind nicht zum Reinigen und Desinfizieren vorgesehen und sollten nach einmaliger Anwendung weggeworfen werden.

## **GEGENANZEIGEN (Gründe gegen eine Anwendung)**

Kontaktlinsen sollten bei bestimmten Gesundheitszuständen oder Umweltbedingungen nicht getragen werden. Die folgenden Bedingungen können das sichere Tragen der Kontaktlinsen beeinträchtigen oder unmöglich machen:

- Allergie, Entzündung, Infektion oder Reizung in oder um Auge/Augenlider herum
- Unzureichender Tränenfilm (Trockenes Auge)
- Hornhauthypoästhesie (verminderte Hornhautsensibilität)
- Anwendung von Arzneimitteln (systemisch oder topisch) einschließlich Augenpräparaten, bei denen das Tragen von Kontaktlinsen kontraindiziert ist oder die das Tragen von Kontaktlinsen beeinträchtigen
- Systemische Erkrankungen, bei denen es zur Verschlechterung des Krankheitsbilds kommen kann oder die das sichere Tragen von Kontaktlinsen beeinträchtigen
- Bei auftretender Augenrötung oder -reizung

Fragen Sie Ihren Kontaktlinsenanpasser in diesen oder anderen Fällen ausdrücklich um Rat.

## **WARNHINWEISE**

- Tageslinsen sind nicht für die Anwendung über Nacht bestimmt. Nelfilcon A Linsen dürfen während des Schlafens nicht getragen werden.
- Schwerwiegende Augenprobleme, einschließlich Hornhautgeschwür (ulzerative Keratitis), können schnell entstehen und zu Sehverlust führen.
- Das Tragen von Kontaktlinsen erhöht das Risiko von Augeninfektionen. Zudem wird für Kontaktlinsenträger das Risiko, an einer ulzerativen Keratitis zu erkranken, erhöht, wenn diese mit ihren Linsen schlafen und/oder Raucher sind (Cutter, 1996; Schein, 1989).

- Kontaktlinsenträger, bei denen es zu Augenbeschwerden, Fremdkörpergefühl, übermäßigem Tränenfluss, Sehveränderungen oder Augenrötung kommt, sind anzuhalten, die Linsen umgehend abzunehmen und sich an ihren Kontaktlinsenspezialisten zu wenden.
- Probleme mit Kontaktlinsen und Kontaktlinsenpflegeprodukten könnten zu einer schwerwiegenden Schädigung des Auges führen. Zur korrekten Verwendung der Kontaktlinsen und Kontaktlinsenpflegeprodukte ist es notwendig, die Anweisungen des Kontaktlinsenanpassers sowie die der Gebrauchsanweisungen zu befolgen.

Allgemeine Notfallmaßnahmen:

Wenn Chemikalien jeglicher Art (Haushaltsprodukte, Garten- oder Laborchemikalien usw.) in das Auge gelangen:

- Auge unverzüglich mit frischer Kochsalzlösung oder mit Leitungswasser ausspülen.
- Linse abnehmen, entsorgen und umgehend einen Augenarzt kontaktieren bzw. die Notaufnahme eines Krankenhauses aufsuchen.

## **VORSICHTSMASSNAHMEN**

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Kontaktlinsenanpasser:

- Bei der Wahl des geeigneten Linsentyps und der geeigneten Parameter muss der Kontaktlinsenanpasser alle Merkmale der Linse berücksichtigen, die Einfluss auf die Leistungsfähigkeit der Linse und die Augengesundheit haben können; dazu gehören Sauerstoffdurchlässigkeit, Mittendicke, Randdicke sowie Durchmesser der optischen Zone.
- Testlinsen zur Anpassung und zu Diagnosezwecken sind nicht zur Anwendung bei mehreren Personen bestimmt.
- Die Augengesundheit des Kontaktlinsenträgers und das Verhalten der Linse auf dem Auge sind bei der Abgabe der Linse sorgfältig vom Kontaktlinsenanpasser zu prüfen und in der Folge kontinuierlich zu überwachen.
- Fluoreszein, ein gelber Farbstoff, darf bei aufgesetzten Kontaktlinsen nicht angewendet werden. Die Linsen nehmen diesen Farbstoff auf und verfärben sich.
- Kosmetisch getönte oder bedruckte Kontaktlinsen können bei schlechten Lichtverhältnissen zu verminderter Sicht führen.
- Kontaktlinsenträger, die Kontaktlinsen zur Korrektur von Alterssichtigkeit tragen, erreichen in der Nähe oder in der Ferne möglicherweise nicht die bestkorrigierte Sehschärfe. Die Sehbedürfnisse jedes Einzelnen sind unterschiedlich, was bei der Wahl des Linsentyps, der am geeignetsten ist, berücksichtigt werden sollte.
- Bei Diabetikern kann die Hornhautsensibilität vermindert sein, so dass sie eher durch Hornhautverletzungen gefährdet sind; darüber hinaus heilen Verletzungen nicht so schnell und vollständig aus wie bei Nichtdiabetikern.
- Während der Schwangerschaft oder bei Anwendung oraler Kontrazeptiva kann es zu Sehveränderungen oder veränderter Linsenverträglichkeit kommen. Kontaktlinsenträgerinnen sollten darüber informiert werden.
- Kontaktlinsenanpasser sollten Kontaktlinsenträger darauf hinweisen, ihre Linsen bei Augenrötung oder Augenreizung sofort abzunehmen.
- Unmittelbar nach der Abgabe der Kontaktlinsen sollten Kontaktlinsenträger in der Lage sein, die Linsen ohne Schwierigkeit selbst abzunehmen oder einen Helfer haben, der ihnen die Linsen abnehmen kann.
- Regelmäßige Augenuntersuchungen sind nötig, denn sie tragen dazu bei, die fortwährende Augengesundheit des Kontaktlinsenträgers sicherzustellen. Alcon empfiehlt Kontaktlinsenträgern, ihren Kontaktlinsenanpasser einmal jährlich aufzusuchen oder öfter, wenn der Kontaktlinsenanpasser dazu rät.

Vorsichtsmaßnahmen während des Tragens von Linsen:

- Untersuchen Sie Ihre Augen täglich. Sie sollten klar und nicht gereizt sein, sich gut anfühlen und Sie sollten gut sehen können.
- Nicht verwenden bei beschädigter oder unzureichend versiegelter Folienpackung. Dies kann zu Produktverunreinigungen führen, die schwere Augeninfektionen zur Folge haben können.
- Wenn die Blisterverpackung versehentlich geöffnet wird, bevor die Linse tatsächlich aufgesetzt werden soll, werfen Sie die Linse weg. Es kann zu einer Produktverunreinigung kommen, die zu schweren Augeninfektionen führen kann.
- Die Linsen sind nicht zum Reinigen und Desinfizieren vorgesehen und müssen nach einmaligem Gebrauch weggeworfen werden. Eine Wiederverwendung erhöht das Infektionsrisiko oder das Risiko einer Fehlfunktion aufgrund von Materialermüdung.
- Tauschen Sie Ihre Kontaktlinsen nicht mit anderen Personen aus. Dies könnte Mikroorganismen übertragen, was zu ernsthaften Problemen mit der Augengesundheit führen könnte.

- Bringen Sie Ihre Kontaktlinsen niemals mit unsterilen Flüssigkeiten (einschließlich Leitungswasser und Speichel) in Kontakt, da dadurch eine mikrobielle Verunreinigung erfolgen kann, welche zu dauerhaften Schädigungen der Augen führen könnte.
- Fragen Sie Ihren Kontaktlinsenanpasser hinsichtlich des Tragens von Kontaktlinsen bei sportlichen Aktivitäten, einschließlich Schwimmen, und anderen mit Wasser verbundenen Aktivitäten. Der Kontakt mit Wasser (oder anderen unsterilen Flüssigkeiten) bei Aktivitäten wie Schwimmen, Wasserskifahren und Aufenthalt in Whirlpools kann das Risiko für Infektionen des Auges, wie beispielsweise *Acanthamoeba*-Keratitis, erhöhen.
- Nehmen Sie Ihre Kontaktlinsen ab und werfen Sie sie weg, wenn Sie schädlichen oder reizenden Dämpfen ausgesetzt sind.
- Werfen Sie jede Kontaktlinse weg, die ausgetrocknet oder beschädigt ist. Ersetzen Sie sie durch eine frische, neue Linse.
- Es wird empfohlen, dass Kontaktlinsenträger ihren Kontaktlinsenanpasser mindestens 1 x pro Jahr aufsuchen, oder wie von ihrem Kontaktlinsenanpasser angewiesen.
- Informieren Sie Ihren Arbeitgeber darüber, dass Sie Kontaktlinsen tragen, besonders dann, wenn Ihre Arbeit die Verwendung einer Augenschutz-ausrüstung (z. B. Schutzbrille) erfordert.
- Notieren Sie sich für jedes Auge die richtige Linsenstärke. Prüfen Sie vor dem Aufsetzen der Linse, dass die angegebene Stärke auf jeder Folienpackung für das entsprechende Auge korrekt ist.
- Seifen, Lotionen, Cremes, Kosmetika oder Deodorants können Reizungen verursachen, wenn sie mit Ihren Linsen in Kontakt kommen. Verwenden Sie diese daher vorsichtig.
- Setzen Sie Ihre Linsen auf, bevor Sie Make-up auftragen und nehmen Sie sie wieder ab, bevor Sie das Make-up entfernen.
- Halten Sie immer Ersatzlinsen oder eine Ersatzbrille bereit.
- Kontaktlinsen nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr verwenden.
- Kosmetisch getönte oder bedruckte Kontaktlinsen können bei schlechten Lichtverhältnissen zu verminderter Sicht führen.
- FreshLook™ One-Day Farbkontaktlinsen enthalten Eisenoxid, einen metallhaltigen Farbstoff. Nehmen Sie die Linsen ab, bevor Sie sich einer Magnetresonanztomografie (auch MRT oder MR Scan genannt) unterziehen.

### **UNERWÜNSCHTE REAKTIONEN (Mögliche Probleme und was zu tun ist)**

Beim Tragen von Kontaktlinsen können Probleme auftreten, die sich erstmalig durch eines oder mehrere der folgenden Anzeichen oder Symptome äußern können:

- Fremdkörpergefühl
- Die Linse wird unangenehm / unkomfortabel
- Rötung der Augen
- Lichtempfindlichkeit (Photophobie)
- Brennende, stechende, juckende oder tränende Augen
- Verminderte Sehschärfe
- Regenbögen oder Lichthöfe um Lichtquellen herum
- Zunehmende Augensekretionen
- Verringerter Tragekomfort oder Schmerzen
- Extrem trockene oder anhaltend trockene Augen

Diese Symptome können bei Nichtbeachten zu schwerwiegenderen Komplikationen führen.

### **WAS BEI PROBLEMEN ZU TUN IST**

- Falls irgendeines der oben erwähnten Anzeichen oder Symptome auftritt:
  - Nehmen Sie die Linse sofort ab.
  - Untersuchen Sie Ihr Auge im Spiegel, ob Sie Unregelmäßigkeiten entdecken.
    - Wenn die Beschwerden oder das Problem aufhören, setzen Sie eine frische, neue Linse auf.
    - Wenn die Beschwerden oder das Problem nicht aufhören oder nach dem Wiederaufsetzen einer neuen Linse wiederkehren, nehmen Sie die Linse sofort heraus und wenden Sie sich umgehend an Ihren Kontaktlinsenanpasser.
  - Es könnte eine schwerwiegende Komplikation, wie z. B. Infektion, Hornhautgeschwür (ulzerative Keratitis) oder Iritis, vorliegen.
    - Diese Komplikationen können sich rasch verschlechtern und zu einem dauernden Verlust der Sehkraft führen.

- Weniger ernste Reaktionen, wie z. B. Abschürfungen, Epithelstippen und bakterielle Bindehautentzündung, müssen frühzeitig behandelt werden, um Komplikationen zu vermeiden.
- Gelegentliche Trockenheit kann durch mehrmaliges, kräftiges Blinzeln oder durch die Verwendung von Benetzungstropfen, die für weiche Kontaktlinsen geeignet sind, gelindert werden. Wenn die Trockenheit fortbesteht, suchen Sie bitte Ihren Kontaktlinsenanpasser auf.
- Wenn eine Linse fest sitzt (sich nicht mehr bewegt), tropfen Sie mehrere Tropfen einer Benetzungslösung für Kontaktlinsen ein. Warten Sie, bis sich die Linse wieder frei auf dem Auge bewegt. Wenn die Linse weiterhin fest sitzt, suchen Sie bitte Ihren Kontaktlinsenanpasser auf.
- Wenn eine Linse auf dem Auge dezentriert, ist es möglich, sie wieder zu zentrieren, indem Sie:
  - Ihre Augen schließen und vorsichtig das Augenlid massieren, um die Linse auf ihre Position zu bringen, oder
  - in Richtung der Linse schauen und vorsichtig blinzeln, oder
  - durch leichten Druck mit den Fingern auf den Rand des unteren oder oberen Augenlids die dezentrierte Linse vorsichtig auf die Hornhaut schieben.
- Falls eine Linse in Ihrem Auge zerreißt, entfernen Sie die Teile vorsichtig, so wie Sie gewöhnlich auch Ihre Linsen entfernen. Wenn Sie den Eindruck haben, dass die Linsenteile nicht leicht zu entfernen sind, quetschen Sie das Augengewebe nicht. Spülen Sie Ihr Auge mit steriler Kochsalzlösung aus. Wenn auch dies nicht hilft, bitten Sie Ihren Kontaktlinsenanpasser um Hilfe.

## ANWENDUNGSHINWEISE

Beginnen Sie jeden Tag mit einem frischen, neuen Linsenpaar, welches am Ende jeder täglichen Trageperiode entsorgt wird.

### ANWEISUNGEN ZUR HANDHABUNG IHRER KONTAKTLINSEN

- Waschen Sie vor der Handhabung der Linsen immer gründlich Ihre Hände und trocknen Sie sie mit einem sauberen, flusenfreien Tuch ab.
- Schütteln Sie die Blisterpackung vorsichtig, bevor Sie diese ffnen.
- Entfernen Sie die Linse aus dem Behälter, indem Sie sie vorsichtig in Ihre Handfläche gleiten lassen.
- Stellen Sie sicher, dass die Linse nicht umgestülpt ist und dass Sie die für das Auge richtige Linse haben.
- Überprüfen Sie Ihre Linsen vor dem Aufsetzen.
- Setzen Sie Linsen nur dann auf, wenn diese sauber und unbeschädigt erscheinen.

### ANWEISUNGEN ZUM AUFSETZEN IHRER KONTAKTLINSEN

- Waschen Sie Ihre Hände gründlich und trocknen Sie sie mit einem sauberen, flusenfreien Tuch ab.
- Platzieren Sie die Linse auf Ihrem sauberen und trockenen rechten oder linken Zeigefinger. Mit dem Mittelfinger derselben Hand ziehen Sie das untere Augenlid nahe der Wimpern nach unten.
- Nutzen Sie die Finger der anderen Hand, um das obere Augenlid nach oben zu ziehen.
- Platzieren Sie die Linse direkt auf dem Auge (Hornhaut) und heben Sie vorsichtig Ihren Finger ab.
- Schauen Sie nach unten und lassen Sie langsam das untere Augenlid los.
- Schauen Sie geradeaus und lassen Sie langsam das obere Augenlid los.
- Vorsichtig blinzeln.

### ANWEISUNGEN ZUM ABNEHMEN IHRER KONTAKTLINSEN

- Waschen Sie Ihre Hände gründlich und trocknen Sie sie vollständig mit einem sauberen, flusenfreien Tuch ab.
- Blinzeln Sie mehrmals vollständig.
- Schieben Sie mit Ihrer Fingerspitze, während Sie nach oben sehen, die Linse nach unten auf das Weiße Ihres Auges.
- Nehmen Sie die Linse ab, indem Sie sie zwischen Daumen und Zeigefinger falten. Quetschen Sie nicht das Augengewebe.
- Wenn sich die Linse schwer abnehmen lässt, verwenden Sie Benetzungstropfen und versuchen Sie es nach ein paar Minuten erneut.
- Verwenden Sie niemals Pinzetten, Kontaktlinsen-Sauger, scharfe Gegenstände oder Ihre Fingernägel, um die Linsen aus dem Blister oder vom Auge zu nehmen.

Wenn Sie Probleme beim Abnehmen der Linse haben (Linse dezentriert oder beschädigt), lesen Sie bitte **WAS BEI PROBLEMEN ZU TUN IST** im Abschnitt **UNERWÜNSCHTE REAKTIONEN** (s. oben).

## LIEFERUMFANG

Jede Linse befindet sich in einem folienversiegelten Kunststoffblister, der isotonische, Phosphat-Acetat-gepufferte Kochsalzlösung enthält. Die Kochsalzlösung für FOCUS™ DAILIES™ und FreshLook™ One-Day kann bis zu 0,02% Poloxamer enthalten. Die Kochsalzlösung für DAILIES™ AquaComfort™ Plus, DAILIES™ AquaComfort™ Plus FreshTech™, DAILIES™ AquaComfort™ Plus Toric und DAILIES™ AquaComfort™ Plus Multifocal enthält Polyethylenglycol (PEG) und Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC) und kann bis zu 0,05% Poloxamer enthalten.

Das Verpackungsmaterial enthält Angaben zu Basiskurve, Durchmesser, Stärke (Dioptrie), Zylinderstärke und Achse (wo zutreffend), Additionsstärke (wo zutreffend), Linsendruckmuster/Farbe (wo zutreffend), Chargenbezeichnung, Herstellungsdatum (wenn verfügbar) und Verfalldatum.







Nelfilcon A Linsen sind dampfsterilisiert und steril in Streifen von 5 folienversiegelten Einzelblistern in Packungen mit bis zu 100 einzeln versiegelten Kontaktlinsen erhältlich.










## LITERATUR


Cutter GR, Chalmers RL, Roseman M. The Clinical Presentation, Prevalence, and Risk Factors of Focal Corneal Infiltrates in Soft Contact Lens Wearers. *The CLAO Journal*. Jan 1996; 22 (1): 30-37.

Schein OD, Glynn RJ, Poggio EC, Seddon JM, Kenyon KR. The Relative Risk of Ulcerative Keratitis Among Users of Daily-Wear and Extended-Wear Soft Contact Lenses. *The New England Journal of Medicine*. 1989; 321 (12): 773-783.

## ABKÜRZUNGEN UND SYMBOLE, DIE SICH AUF BLISTER UND FALTSCHACHTEL BEFINDEN KÖNNEN

ABKÜRZUNG / SYMBOL	DEFINITION
BC	Basiskurve
DIA	Durchmesser
PWR	Stärke
D	Dioptrie (Linsenstärke)
L	Links
R	Rechts
ADD	Additionsstärke
MAX ADD	Maximale Additionsstärke
CYL	Zylinderstärke
LO	Low
MED	Medium
HI	High
	Symbol für Verpackungsrecycling
	Nicht zur Wiederverwendung
	Chargenbezeichnung
	Verwendbar bis
EXP	Verfalldatum
	Sterilisation mit Dampf
	Europäische Konformitätskennzeichnung

	Achtung
	Gebrauchsanweisung beachten
	Bei beschädigter Folienpackung nicht verwenden
	Hersteller
	Herstellungsdatum
	Medizinprodukt
	Vertrieb
	Bevollmächtigter in der Europäischen Gemeinschaft
	ACHTUNG: In den USA darf dieses Produkt laut US-Bundesgesetz nur an einen zugelassenen Kontaktlinsenspezialisten oder auf dessen Bestellung hin abgegeben werden.

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

Für FOCUS™ DAILIES™, DAILIES™ AquaComfort™ Plus, FreshLook™ One-Day, DAILIES™ AquaComfort™ Plus Toric und DAILIES™ AquaComfort™ Plus Multifocal:



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

Für DAILIES™ AquaComfort™ Plus FreshTech™:



Alcon Laboratories Belgium BVBA  
Rijksweg 14, 2870 Puurs  
Belgien

© 2019 Alcon

 0086

**Alcon**

Stand: März 2019

91023264-0219



91023264