

Gebrauchsanweisung Tagestragen (häufiger Austausch) und ACUVUE® Kontaktlinsen für verlängertes Tragen

DE



LESEN SIE DIESE PACKUNGSBEILAGE SORGFÄLTIG UND BEWAHREN SIE SIE FÜR ZUKÜNFTIGE VERWENDUNG AUF. ACUVUE® KONTAKTLINSEN SIND MEDIZINPRODUKTE, DIE IMMER VON EINEM KONTAKTLINSEN-SPEZIALISTEN ANGEPAßT WERDEN SOLLTEN. BEFOLGEN SIE STETS DIE ANWEISUNGEN IHRES KONTAKTLINSEN-SPEZIALISTEN SOWIE DIE ANWEISUNGEN IN DIESER BROSCHÜRE.

Produktname	Material	Verpackungslösung	Tragemodus
ACUVUE® 2 Kontaktlinsen	etafilcon A	1	14 Tage (für Tagestragen) 6 Nächte/7 Tage (für verlängertes Tragen)
ACUVUE® ADVANCE with HYDRACLEAR® Kontaktlinsen	galyfilcon A	2	14 Tage (für Tagestragen)
ACUVUE® OASYS with HYDRACLEAR® PLUS Kontaktlinsen	senofilcon A	2	14 Tage (für Tagestragen) 6 Nächte/7 Tage (für verlängertes Tragen)
ACUVUE® VITA Kontaktlinsen	senofilcon C	2	1 Monat (für Tagestragen)
ACUVUE® VITA für ASTIGMATISM Kontaktlinsen	senofilcon C	2	1 Monat (für Tagestragen)
ACUVUE® OASYS für ASTIGMATISM with HYDRACLEAR® PLUS Kontaktlinsen	senofilcon A	2	14 Tage (für Tagestragen) 6 Nächte/7 Tage (für verlängertes Tragen)
ACUVUE® OASYS für PRESBYOPIA with HYDRACLEAR® PLUS Kontaktlinsen	senofilcon A	2	14 Tage (für Tagestragen) 6 Nächte/7 Tage (für verlängertes Tragen)
ACUVUE® OASYS Multifocal	senofilcon A	2	14 Tage (für Tagestragen) 6 Nächte/7 Tage (für verlängertes Tragen)
ACUVUE® OASYS with Transitions®	senofilcon A	2	14 Tage (für Tagestragen)

Legende: Verpackungslösung: 1 Mit Borat gepufferte Kochsalzlösung 2 Mit Borat gepufferte Kochsalzlösung mit Methylcellulose Material: 3 Linsematerial enthält Silikon und erfüllt die Standards der UV-Absorption Klasse 1 mit einer Durchlässigkeit für weniger als 1 % der UVB- (280 – 315 nm) und 10 % der UVA-Strahlen (315 – 380 nm). Alle anderen ACUVUE® Produkte erfüllen die Standards der UV-Absorption Klasse 2 mit einer Durchlässigkeit von weniger als 5 % der UVB- und 50 % der UVA-Strahlen. 4 Das Kontaktlinsematerial enthält einen photochromatischen Zusatzstoff, der sichtbares Licht dynamisch absorbiert. 5 Das Kontaktlinsematerial enthält einen photochromatischen Zusatzstoff, der sichtbares Licht im Bereich von 380 nm bis 780 nm bis zu einer Durchlässigkeit von 84 % im inaktivierten (geschlossenen) Zustand und einer Durchlässigkeit von mindestens 23 % im aktivierten (offenen) Zustand dynamisch absorbiert, abhängig von der Linsendicke und dem Anteil der absorbierten UV- und hochenergetischen sichtbaren (HEV-)Strahlung.

1 Photochromatisch ist definiert als eine reversible Änderung der Farbe oder Schattierung bei Exposition gegenüber bestimmten Arten von Licht mit ausreichender Intensität. In Abwesenheit von aktivierendem Licht, entfärbt sich das Material wieder.

Möglicherweise sind nicht alle aufgeführten Produkte in Ihrem Land verfügbar.
Informieren Sie sich, welches Produkt in Ihrem Land verfügbar ist. www.acuvue.com

1. PRODUKT-BESCHREIBUNG und VERWENDUNGSZWECK
Diese Broschüre bezieht sich auf die folgenden ACUVUE® Kontaktlinsen, die für Tagestragen (häufiger Austausch) (weniger als 24 Stunden im Wachzustand) oder für verlängertes Tragen (mehr als 24 Stunden einschließlich Schlafen) vorgesehen sind, kontinuierlich bis zu 7 Tage/6 Nächte getragen werden können und nach dem Abnehmen entsorgt werden müssen. Falls Sie die Kontaktlinsen in diesem Tragemodus verwenden, ist eine Reinigung oder Desinfektion hierbei nicht erforderlich. Ihr Kontaktlinse Spezialist bestimmt Ihren Tragemodus und den Zeitpunkt für das Ersetzen.

- Sphärische ACUVUE® Kontaktlinsen sind für das Tagestragen zur Korrektur einer Fehlsichtigkeit – Myopie (Kurzichtigkeit) und Hyperopie (Weitsichtigkeit) – am gesunden Auge mit einem Astigmatismus von bis zu 1,00 dpt bestimmt.
- ACUVUE® OASYS with Transitions® sind photochromatische Kontaktlinsen, die speziell für die Abschwächung von hellem Licht entwickelt wurden. Sie enthalten einen photochromatischen Zusatzstoff, der sichtbares Licht dynamisch absorbiert.
- ACUVUE® 2 und ACUVUE® OASYS with HYDRACLEAR® PLUS Kontaktlinsen sind auch zum verlängerten Tragen geeignet.
- ACUVUE® für ASTIGMATISM Kontaktlinsen sind für das Tagestragen zur Korrektur einer Fehlsichtigkeit – Myopie (Kurzichtigkeit) und Hyperopie (Weitsichtigkeit) – am gesunden Auge mit Astigmatismus bestimmt.
- ACUVUE® OASYS für ASTIGMATISM with HYDRACLEAR® PLUS Kontaktlinsen sind auch zum Tagestragen oder verlängerten Tragen geeignet.
- ACUVUE® OASYS für PRESBYOPIA with HYDRACLEAR® PLUS Kontaktlinsen sind zum Tagestragen und verlängerten Tragen zur Korrektur einer Fehlsichtigkeit – Myopie (Kurzichtigkeit) und Hyperopie (Weitsichtigkeit) – am gesunden Auge bei Personen mit Alterssichtigkeit und einem Astigmatismus bis zu 0,75 dpt bestimmt.
- ACUVUE® OASYS with HYDRACLEAR® PLUS Kontaktlinsen finden auch als therapeutische Verbandslinse bei bestimmten Augenerkrankungen Anwendung.
- ACUVUE® OASYS MULTIFOCAL Kontaktlinsen sind zur Korrektur des Sehvermögens bei alterssichtigen Personen mit nicht erkrankten Augen bestimmt, die entweder alterssichtig oder alterssichtig und zudem kurzsichtig (myop) oder weitsichtig (hyperop) sind und einen Astigmatismus von 0,75 dpt oder weniger haben.

Es wird empfohlen, zuerst mit dem Tagestragen zu beginnen. Wenn hierbei keine Probleme auftreten, kann eine schrittweise Einführung des verlängerten Tragens, entsprechend der Vorgabe durch Ihren Kontaktlinse Spezialisten, erfolgen.

Nach dem Abnehmen sollen mindestens über Nacht keine neuen Kontaktlinsen aufgesetzt werden.

Ihre Kontaktlinsen können Ihnen für bestimmte Augenbeschwerden und -erkrankungen als Verbandslinse für die Hornhaut zur Linderung von Unbehagen und als zum Schutz verschrieben werden. Ihr Augenarzt informiert Sie, ob Sie eine solche Erkrankung haben, und beschreibt Ihnen unter Umständen zusätzliche Medikamente oder bestimmte Zeitpläne für Ihre individuellen Erkrankung. Sie sollten sich Kontaktlinsen oder Augenpräparate nie selbst verordnen, ohne vorher einen Kontaktlinse Spezialisten oder Augenarzt aufgesucht zu haben.

ACUVUE® OASYS with HYDRACLEAR® PLUS Kontaktlinsen finden auch als therapeutische Verbandslinse bei den folgenden akuten und chronischen Augenerkrankungen Anwendung:

- Zum Schutz der Hornhaut bei Lid- und Hornhautanomalien wie Entropion, Trichiasis, Tarsalnarben und rezidivierender Hornhauterkrankung. Darüber hinaus sind sie zum Schutz indiziert, wenn Nähte oder Fehlbildungen der Augenstruktur, Degeneration oder Lähmung dazu führen können, dass die Hornhaut vor Exposition oder wiederholten Reizungen geschützt werden muss.
- Zur Linderung von Schmerzen der Hornhaut bei Erkrankungen wie bullöser Keratopathie, Epithelerosion und -abrasion, filamentärer Keratitis und nach einer Keratoplastik.
- Zur Verwendung als Barriere während des Heilungsprozesses von Epitheldefekten wie chronischen Epitheldefekten, Hornhautgeschwüren, neurotrophen und neuroparalytischer Keratitis und Verätzungen.
- Für Erkrankungen nach operativen Eingriffen, bei denen die Anwendung einer Verbandslinse indiziert ist, beispielsweise nach refraktiver Chirurgie, Transplantationen, Hornhauttransplantationen und weiteren augenchirurgischen Begleitumständen.
- Für strukturelle Stabilität und Schutz bei Hucpack-Kontaktlinseanpassungen, bei denen die Hornhaut und die damit verbundenen Oberflächen zu unregelmäßig sind, um eine Anpassung von formstabilen Kontaktlinsen zu ermöglichen. Darüber hinaus kann die Anwendung von Kontaktlinse Reizungen und Abschrüpfungen bei Erkrankungen vorbeugen, bei denen Höhenunterschiede am Transplantatübergang oder im Narbengebiet bestehen.
- Zu therapeutischen Zwecken verschriebene Kontaktlinsen eignen sich für das Tagestragen oder verlängertes Tragen.

Alle ACUVUE® Kontaktlinsen sind mit einem UV-Schutz ausgestattet, der dazu beiträgt, die Hornhaut und das Innere des Auges vor schädlicher UV-Strahlung zu schützen.

WICHTIG: UV-ABSORBIERENDE KONTAKTLINSEN sind kein Ersatz für UV-Schutzbrillen, wie UV-Schutzbrillen oder Sonnenbrillen, weil sie das Auge und den Augenbereich nicht vollständig abschirmen. Sie sollten daher weiterhin UV-Schutzbrillen nach Anweisung tragen.

HINWEIS: Eine langfristige UV-Exposition der Augen gehört zu den Risikofaktoren für Grauen Star. Die Exposition ist von zahlreichen Faktoren abhängig. Zu diesen gehören Umweltfaktoren (Höhe, Geografie, Bewölkung) sowie persönliche Faktoren (Umfang und Art der Aktivitäten im Freien). Kontaktlinsen mit UV-Schutz tragen dazu bei, die Augen vor schädlicher UV-Strahlung zu schützen. Es wurden jedoch keine klinischen Studien durchgeführt, um den Nachweis zu erbringen, dass das Tragen von Kontaktlinsen mit UV-Schutz das Risiko von Grauen Star oder anderen Augenbeschwerden reduziert. Wenden Sie sich an Ihren Kontaktlinse Spezialisten, um ausführlichere Informationen zu erhalten.

2. KONTRAINDIKATIONEN (wann Sie die Kontaktlinsen nicht tragen sollten)

Wenn Sie Kontaktlinsen für REFRAKTIVE FEHLSICHTIGKEIT nutzen, **VERWENDEN SIE DIESE LINSEN NICHT**, wenn eine der folgenden Bedingungen zutrifft:

- Entzündung oder Infektionen im oder um das Auge oder die Augenlider herum
 - Jegliche Augenerkrankungen, -verletzungen oder -störungen, die die Hornhaut, Bindehaut oder die Augenlider betreffen
 - Zuvor diagnostizierte Probleme, aufgrund derer das Tragen von Kontaktlinsen unangenehm ist
 - Sehr trockene Augen
 - Reduzierte Hornhautempfindlichkeit (Hypästhesie der Hornhaut)
 - Systemische Krankheiten, die das Auge betreffen oder durch das Tragen von Kontaktlinsen verstärkt werden
 - Allergische Reaktionen der Augenoberfläche oder des umgebenden Gewebes, die durch das Tragen von Kontaktlinsen oder durch die Verwendung von Kontaktlinsepflegemitteln ausgelöst oder verstärkt werden können
 - Aktive Hornhautinfektionen (durch Bakterien, Pilze, Protozoen oder Viren)
 - Wenn es zu Rötungen oder Reizungen des Auges kommt
 - Reizung des Auges durch allergische Reaktionen auf Inhaltsstoffe von Kontaktlinselösungen (z. B. Benetzungslösung); diese Lösungen können Chemikalien oder Konservierungsstoffe (wie Quecksilber, Thimerosal usw.) enthalten, auf die manche Menschen allergisch reagieren
- Zur therapeutischen Verwendung kann Ihnen Ihr Augenarzt Kontaktlinsen verschreiben, um den Heilungsprozess bestimmter Augenlider zu unterstützen, wie z. B. die vorstehend genannten.

- 3. WICHTIG – Was Sie über das Tragen von Kontaktlinsen wissen sollten:**
AUGENBESCHWERDEN, Z. B. HORNHAUTGESCHWÜRE (ULZERATIVE KERATITIS), KÖNNEN SICH RASCH ENTWICKELN UND ZUM SEHVERLUST FÜHREN. VERSÜßERN SIE EINES DER FOLGENDEN SYMPTOME?
 - Augenbeschwerden
 - Sehverlust
 - Übermäßiger Tränenfluss
 - Rötungen der Augen
 - Änderungen der Sehqualität

ENTFERNEN SIE IN DIESEM FALL SOFORT IHRE KONTAKTLINSEN UND KONTAKTIEREN SIE UMGEHEND IHREN KONTAKTLINSE-SPEZIALISTEN.

- Für das Tagestragen verschriebene Kontaktlinsen (d. h. Ihr Kontaktlinse Spezialisten weist Sie an, Ihre Kontaktlinsen am Ende jeden Tages zu entsorgen) sollten nicht beim Schlafen getragen werden. Klinische Studien haben ergeben, dass sich das Risiko schwerwiegender Augenbeschwerden (z. B. ulzerative Keratitis) erhöht, wenn Kontaktlinsen über Nacht getragen werden.²
- Studien zufolge leiden Kontaktlinse-träger, die rauchen, häufiger unter Augenbeschwerden (z. B. ulzerative Keratitis) als Nichtraucher.
- Probleme beim Tragen der Kontaktlinsen oder beim Gebrauch der Pflegeprodukte können zu schweren Verletzungen am Auge führen. Die richtige Anwendung und Pflege der Kontaktlinsen sowie der richtige Gebrauch der Pflegeprodukte (u. a. die Reinigung des Aufbewahrungsbehälters) sind unerlässlich für die sichere Nutzung der Kontaktlinsen.¹
- Das Gesamtrisiko schwerwiegender Augenprobleme (z. B. ulzerative Keratitis) kann durch sorgfältige Beachtung der Vorschriften für die Pflege der Kontaktlinsen vermindert werden.
- Setzen Sie Kontaktlinsen beim Tragen **niemals Wasser** aus. Wenn die Kontaktlinsen mit Wasser in Kontakt gekommen sind, sollten Sie diese anschließend durch ein frisches Paar ersetzen.
- UV-ABSORBIERENDE KONTAKTLINSEN sind kein Ersatz für UV-Schutzbrillen, wie UV-Schutzbrillen oder Sonnenbrillen, weil sie das Auge und den Augenbereich nicht vollständig abschirmen. Sie sollten daher weiterhin UV-Schutzbrillen nach Anweisung tragen.
- Verwenden Sie die restliche Lösung in Ihrem Linsebehälter keinesfalls wieder und füllen Sie diese auch nicht auf. Die Wiederverwendung der Lösung kann die effektive Desinfektion der Kontaktlinse beeinträchtigen und zu schweren Infektionen, Sehverlust oder Erblindung führen. Mit Auffüllen ist die Zugabe von frischer Lösung zur bereits in Ihrem Linsebehälter vorhandenen gemeint.
- Entsorgen Sie die verbliebene Lösung nach Ablauf der empfohlenen Zeitspanne, die auf der Flasche mit der Mehrzwecklösung zur Desinfektion und zum Einweichen Ihrer Kontaktlinsen angegeben ist. Das Entsorgungsdatum gibt an, wie lange Sie das Kontaktlinsepflegemittel nach dem Öffnen der Flasche sicher verwenden können. Dieses Datum entspricht nicht dem Verfallsdatum der Pflegelösung, das angibt, bis zu welchem Datum das Produkt vor der Öffnung noch wirksam ist.
- Die Verwendung einer Mehrzwecklösung nach Ablauf des Entsorgungsdatums kann zu einer Verunreinigung der Lösung und folglich zu schweren Infektionen, Sehverlust oder Erblindung führen. Um Verunreinigungen zu vermeiden, lassen Sie die Spitze des Behälters NICHT mit irgendwelchen Oberflächen in Berührung kommen. Schrauben Sie die Kappe nach Gebrauch wieder fest zu. Füllen Sie die Lösung NICHT in andere Flaschen oder Behälter um.
- Verwenden Sie für die Aufbewahrung Ihrer Kontaktlinsen oder zum Ausspülen des Kontaktlinsebehälters kein Wasser oder eine nicht sterile Lösung. Verwenden Sie nur frische Mehrzwecklösung, um Ihre Kontaktlinsen oder den Linsebehälter nicht zu verunreinigen. Die Verwendung von nicht steriler Lösung kann zu schweren Infektionen, Sehverlust oder Erblindung führen.
- Es wird empfohlen, dass Sie Ihren Kontaktlinse Spezialisten regelmäßig, wie angegeben, aufsuchen.

²New England Journal of Medicine, September 21, 1989; 321 (12), pp. 773-783

4. VORSICHTSMASSNAHMEN

- **Verwenden Sie die Kontaktlinsen NICHT**, wenn die sterile Blisterverpackung geöffnet oder beschädigt ist oder das Verfallsdatum überschritten wurde.
- Wenn Sie Ihre Kontaktlinsen zum ersten Mal erhalten, stellen Sie vor dem Verlassen Ihres Kontaktlinse Spezialisten sicher, dass Sie in der Lage sind, die Kontaktlinsen selbstständig vom Auge zu nehmen (oder dass Sie eine Person haben, die dies für Sie übernehmen kann).
- **Verwenden Sie NIEMALS** Pinzetten oder andere Hilfsmittel, um Ihre Kontaktlinsen aus dem Linsebehälter zu entnehmen.
- Vergewissern Sie immer mit dem gleichen Auge.
- Vergewissern Sie sich vor dem Abnehmen der Kontaktlinse stets, dass sich die Linse in Ihrem Auge befindet und Sie deutlich sehen können.

Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen:

- Aufgrund der geringen Anzahl an Teilnehmern von klinischen Studien zu Kontaktlinsen sind nicht alle Brechkraft-, Designkonfigurationen und Linsenparameter im Linsenmaterial in signifikanter Anzahl ausgewertet. Daher sollte der Kontaktlinse Spezialist bei der Auswahl geeigneter Linsendesigns und -parameter alle Eigenschaften der Linse berücksichtigen, die sich auf die Linsenleistung und die Augengesundheit auswirken können, darunter Sauerstoffdurchlässigkeit, Benetzbarkeit, zentrale und periphere Stärke und Durchmesser der optischen Zone.
- Die potenziellen Auswirkungen dieser Faktoren auf die Augengesundheit des Verwenders sollten sorgfältig gegen den Bedarf des Verwenders an einer refraktiven Korrektur abgewogen werden. Aus diesem Grund sollten die anhaltende Augengesundheit des Verwenders sowie die Linsenleistung am Auge vom Kontaktlinse Spezialisten sorgfältig überwacht werden.
- Wenn Sie Ihre Kontaktlinsen zur Korrektur der Alterssichtigkeit tragen, erhalten Sie möglicherweise nicht die beste korrigierte Sehschärfe für Fern- oder Nahsicht. Visuelle Bedürfnisse unterscheiden sich von Person zu Person, weshalb Ihr Kontaktlinse Spezialist Sie bei der Auswahl einer geeigneten Kontaktlinse miteinbeziehen sollte.
- Kontaktlinse Spezialisten sollten den Verwender anweisen, die Kontaktlinsen unverzüglich abzunehmen, wenn eine Rötung oder Reizung der Augen eintritt.
- Wenden Sie sich **stets** an Ihren Kontaktlinse Spezialisten, bevor Sie Medikamente in Ihren Augen anwenden.
- **Beachten Sie**, dass bestimmte Medikamente, beispielsweise Antihistaminika, Dekongestiva, Diuretika, Muskelrelaxanzien, Schmerzmittel und Antibiotika gegen Reizung der Augen, ein verstärktes Fremdkörpergefühl (Wahrnehmen der Linse am Auge) und verschwommenes Sehen zur Folge haben können. Informieren Sie stets Ihren Kontaktlinse Spezialisten, falls während der Einnahme solcher Medikamente Probleme mit Ihren Kontaktlinsen auftreten.
- **Beachten Sie**, dass es bei der Anwendung oraler Kontrazeptiva (Antibabypille) zu Veränderungen des Sehvermögens oder Unbehagen beim Tragen von Kontaktlinsen kommen kann.
- Verändern Sie **niemals** die Art Ihrer Kontaktlinsen (z. B. die Marke) oder einen Parameter (z. B. den Durchmesser, die Basiskurve, die Stärke etc.) ohne vorher Ihren Kontaktlinse Spezialisten konsultiert zu haben.
- Sie sollten **stets** eine funktionstüchtige Brille mit Ihrer aktuellen Sehkraft bei sich haben, falls Sie Ihre Kontaktlinsen abnehmen müssen.
- Bei weichen Kontaktlinsen sind Nachkontrolltermine erforderlich, um eine andauernde Gesundheit Ihrer Augen zu gewährleisten. Befragen Sie Ihren Kontaktlinse Spezialisten bezüglich eines empfohlenen Zeitplans für die Nachkontrolle.
- Eine strenge Überwachung ist notwendig bei der therapeutischen Anwendung aller ACUVUE® OASYS with HYDRACLEAR® PLUS Kontaktlinsen. Die Anwendung augenzugewandelter Medikamente in Kombination mit einer Verbandslinse sollte vom Augenarzt streng überwacht werden. Bei bestimmten Augenerkrankungen kann nur der Augenarzt die Kontaktlinsen aufsetzen und abnehmen. In diesen Fällen müssen die Patienten angewiesen werden, die Kontaktlinsen nicht selbst zu berühren.
- **Beachten Sie**, dass davon abgeraten wird, eine abgedunkelte ACUVUE® OASYS with Transitions® Kontaktlinse nur auf einem Auge zu tragen, da dadurch die Fähigkeit des Trägers beeinträchtigt werden kann, die Tiefe und Bewegung von Objekten richtig einzuschätzen. Zudem können sich dadurch kosmetische Nachteile ergeben.
- **Beachten Sie**, dass ACUVUE® OASYS with Transitions® Kontaktlinsen vor künstlichen Lichtquellen wie Tageslichtlampen oder Lasern usw. und auch beim Blicken in die Sonne oder in eine Sonnenfenster keinen Schutz bieten.
- Der Kontaktlinse-träger sollte angewiesen werden, weder mit noch ohne ACUVUE® OASYS with Transitions® Kontaktlinsen direkt in die Sonne oder eine Sonnenfenster zu blicken.
- **Beachten Sie**, dass keine Daten zur Sicherheit und Leistung beim Führen eines Fahrzeugs mit ACUVUE® OASYS with Transitions® Kontaktlinsen für Personen ab 50 Jahren vorliegen, die eventuell eine Linsenbrille (z. B. eine Katarakt) aufweisen.

5. UNERWÜNSCHTE WIRKUNGEN (Nebenwirkungen) – Mögliche Probleme und Lösungen

Seien Sie sich darüber im Klaren, dass Probleme beim Tragen von Kontaktlinsen auftreten können, die mit den folgenden Anzeichen und Symptomen verbunden sein können:

- Brennende, stechende, juckende und/oder trockene Augen
- Verminderter Tragekomfort oder Fremdkörpergefühl
- Schwellung oder Entzündung im oder um das Auge
- Augenrötung
- Probleme mit den Augenlidern
- Tränende Augen und/oder unübliche Augensekrete
- Schlechte oder verschwommene Sicht
- Regenbögen oder Lichtbögen um Objekte herum
- Lichtempfindlichkeit (Photophobie)
- Es kann aufgrund peripherer Infiltrate, peripherer Hornhautgeschwüre und Hornhauterosionen zu einigen vorübergehenden Beschwerden kommen. Es können andere physiologische Symptome auftreten, wie lokale oder allgemeine Ödeme, Hornhautgefäßneubildungen, Hornhautspitzungen, Injektionen, tarsale Abnormitäten, Regenbogenhautentzündungen und Bindehautentzündungen, von denen einige bei geringer Ausprägung klinisch akzeptabel sind.

Falls eines der oben genannten Symptome auftreten sollte, kann dies das Anzeichen für eine schwerwiegende Augenerkrankung sein. **SIE SOLLTEN DIE KONTAKTLINSEN SCHNELLST MÖGLICH ABNEHMEN und sofort Ihren Augenarzt aufsuchen**, damit das Problem identifiziert und falls nötig behandelt werden kann, um eine schwerwiegende Schädigung des Auges zu vermeiden.

Wie Sie Probleme erkennen und was Sie tun können

Sie sollten mindestens einmal täglich einen einfachen dreiteiligen Selbsttest durchführen. Stellen Sie sich hierzu folgende Fragen:

- Wie fühlt sich das Tragen der Kontaktlinsen auf meinen Augen an?
 - Wie sehen meine Augen aus?
 - Hat sich meine Sicht verändert?
- Falls Sie irgendwelche Probleme bemerken, sollten Sie **UMGEHEND DIE LINSE VOM AUGE NEHMEN**. Verschwenden die Beschwerden oder Probleme mit dem Abnehmen der Kontaktlinse, entsorgen Sie diese und setzen Sie eine neue auf. Falls nach dem Aufsetzen die Beschwerden immer noch vorhanden sind, **NEHMEN SIE DIE LINSE SOFORT VOM AUGE UND KONTAKTIEREN SIE IHREN KONTAKTLINSE-SPEZIALISTEN**.

Bei der therapeutischen Verwendung von ACUVUE® OASYS with HYDRACLEAR® PLUS Kontaktlinsen können Nebenwirkungen auf die ursächliche Erkrankung oder Verletzung oder auf die Auswirkungen des Tragens von Kontaktlinsen zurückzuführen sein. Möglicherweise verschlimmern sich die bestehenden Beschwerden, wenn eine weiche Kontaktlinse für therapeutische Zwecke zur Behandlung eines bereits erkrankten oder verletzten Auges verwendet wird. Um eine schwere Augenschädigung zu vermeiden, sollte sich der Kontaktlinse-träger **UMGEHEND** an seinen Augenarzt wenden, falls die Symptome zunehmen.

GERAUCHSANWEISUNG

Wenn Sie Ihre Kontaktlinsen zum ersten Mal erhalten, stellen Sie vor dem Verlassen Ihres Kontaktlinse Spezialisten sicher, dass Sie in der Lage sind, die Kontaktlinsen selbstständig vom Auge zu nehmen (oder dass Sie eine Person haben, die dies für Sie übernehmen kann).

Verwenden Sie die Kontaktlinsen NICHT, wenn die sterile Blisterverpackung geöffnet oder beschädigt ist oder das Verfallsdatum überschritten wurde.

Schritt 1: Erste Schritte

Es ist wichtig, dass Sie bei der Pflege und Handhabung Ihrer neuen Kontaktlinsen gute Hygienemaßnahmen erlernen und anwenden. Möglicherweise verschlimmern sich die bestehenden Beschwerden, wenn eine weiche Kontaktlinse für Lotion oder Creme sein, bevor Sie Ihre Kontaktlinsen berühren.

Bevor Sie beginnen:

- Waschen Sie Ihre Hände stets gründlich mit warmem Wasser und einer milden Seife, spülen Sie sie sorgfältig ab und trocknen Sie sie mit einem fusselfreien Handtuch ab, bevor Sie Ihre Kontaktlinsen berühren, um das Risiko einer Infektion zu reduzieren.
- Verwenden Sie keine Seifen mit rückfettenden Substanzen, Lotionen oder Kosmetika, bevor Sie Ihre Kontaktlinsen anfassens. Diese Substanzen können mit den Linsen in Kontakt kommen und ein erfolgreiches Tragen verhindern. Setzen Sie die Kontaktlinsen am besten vor dem Auftragen von Make-up auf.

Schritt 2: Öffnen der Verpackung

Vergewissern Sie sich stets, dass die auf dem Multi-Pack und den einzelnen Blistern aufgedruckten Linsenparameter Ihren verordneten Werten entsprechen – z. B. Durchmesser (DIA), Basiskurve (BC), Linsenstärke (D) usw. Verwenden Sie die Kontaktlinsen NICHT, wenn sie von Ihren Werten abweichen.

Multi-Pack

Jedes Multi-Pack enthält einzeln verpackte Kontaktlinsen. Jede Kontaktlinse ist einzeln in einem Blister verpackt, um die Sterilität zu gewährleisten solange der Blister versiegelt ist. Bewahren Sie einzelne ungeöffnete ACUVUE® OASYS with Transitions® Blister immer außerhalb direkter Sonneneinstrahlung auf.

Blisterverpackung

So öffnen Sie eine einzelne Blisterverpackung:

1. Schütteln Sie die Blisterverpackung ab, um sicherzustellen, dass die Kontaktlinse in der Lösung schwimmt.
2. Ziehen Sie die Folie vorsichtig ab, um die Kontaktlinse freizulegen.
3. Legen Sie einen Finger auf die Linse und schieben Sie sie entlang der Seite der Vertiefung der Blisterverpackung, um sie aus dem Behälter zu nehmen.
Gedächtnisstütze: Geht es Ihnen leicht, sich zu erinnern, dass die Kontaktlinse beim Öffnen an der Verschlussfolie oder am Kunststoffstift haften bleibt. Dadurch wird die Sterilität der Kontaktlinse jedoch nicht beeinträchtigt. Sie können sie ohne Bedenken verwenden. Nehmen Sie die Kontaktlinse vorsichtig heraus und untersuchen Sie sie entsprechend den Handhabungshinweisen.

Tipps zur Handhabung der Kontaktlinse

- Berühren Sie die Kontaktlinse mit der Fingerspitze und achten Sie darauf, die Linse nicht mit den Fingernägeln zu berühren. Es empfiehlt sich, die Linse kurz und glatt zu halten.
- Gewöhnen Sie sich an immer mit der gleichen Kontaktlinse zu beginnen, um Verwechslungen zu vermeiden.
- Vergewissern Sie sich nach der Entnahme der Kontaktlinse aus der Verpackung, dass es sich um eine einzelne, befeuchtete, saubere Kontaktlinse handelt, die keine Einkerbungen oder Risse aufweist. Wenn die Kontaktlinse beschädigt zu sein scheint, darf sie NICHT verwendet werden.

Schritt 3: Platzieren der Kontaktlinsen auf dem Auge

Beginnen Sie immer mit dem gleichen Auge.

Nachdem Sie den Linsenbehälter bzw. die Blisterverpackung geöffnet und die Linse begutachtet haben, befolgen Sie diese Schritte, um die Linse auf Ihrem Auge zu platzieren:

1. STELLEN SIE SICHER, DASS DIE LINSE NICHT UMGESTÜLT IST, indem Sie eines der folgenden Verfahren befolgen:
 - Platzieren Sie die Kontaktlinse auf der Spitze Ihres Zeigefingers und überprüfen Sie die Linse im Profil. Die Kontaktlinse sollte eine schüsselähnliche, natürlich gebogene Form aufweisen. Wenn der Rand der Kontaktlinse tendenziell nach außen zeigt, hat sich die Linse umgestült.
 - Drücken Sie die Kontaktlinse sanft zwischen dem Daumen und dem Zeigefinger. Der Rand sollte sich nach innen biegen. Bei einer umgestülpten Kontaktlinse biegt sich der Rand leicht nach außen.
 - Platzieren Sie die Kontaktlinse auf der Spitze Ihres Zeigefingers, halten Sie sie in Augenhöhe und betrachten Sie die Zahlenfolge 1-2-3. Wenn Sie die Zahlen als 1-2-3 sehen, ist die Kontaktlinse richtig ausgerichtet; wenn Sie die Zahlen jedoch in umgekehrter Reihenfolge und spiegelverkehrt sehen, hat sich die Linse umgestült. Wenn die Kontaktlinse umgestült ist (Zahlen in umgekehrter Reihenfolge und spiegelverkehrt), sollten Sie die Linse umstülpen und die Zahlenfolge erneut betrachten, um sicherzustellen, dass die Linse nun richtig ausgerichtet ist.
2. Verwenden Sie sich nach der Kontaktlinse auf Ihrem Zeigefinger die andere Hand, um Ihr Augenlid aufzuhalten, damit Sie nicht blinzeln.
3. Ziehen Sie Ihr unteres Augenlid mit den anderen Fingern der „anwendenden“ Hand nach unten.
4. Blicken Sie nach oben und platzieren Sie die Kontaktlinse vorsichtig auf dem weißen unteren Teil Ihres Auges.
5. Lassen Sie Ihr Augenlid langsam los und schließen Sie einen Moment lang Ihr Auge.
6. Blinzeln Sie mehrmals, um die Kontaktlinse zu zentrieren.
7. Gehen Sie beim Platzieren der Kontaktlinse am anderen Auge genauso vor.

Es gibt noch andere Methoden zum Aufsetzen von Kontaktlinsen. Wenn Sie mit der oben beschriebenen Methode Schwierigkeiten haben, kann Ihnen Ihr Kontaktlinsenspezialist eine andere Methode zeigen.

Schritt 4: Prüfen der Kontaktlinsen

Nachdem Sie Ihre Kontaktlinsen erfolgreich platziert haben, stellen Sie sich folgende Fragen:

- Sehe ich gut?
- Wie fühlen sich die Kontaktlinsen auf meinen Augen an?
- Wie sehen meine Augen aus?

Wenn Sie nach dem Platzieren der Kontaktlinse verschwommen sehen, sollten Sie Folgendes überprüfen:

- Die Kontaktlinse befindet sich nicht mittig auf dem Auge (siehe „Schritt 5: Zentrieren der Kontaktlinse“ in dieser Broschüre).
 - Wenn sich die Kontaktlinse mittig befindet, nehmen Sie die Linse ab (siehe „Abnehmen der Kontaktlinsen“) und prüfen Sie sie auf Folgendes:
 - Kosmetika oder Fette auf der Linse. Entsorgen Sie die Linse und ersetzen Sie sie mit einer neuen.
 - Die Kontaktlinse befindet sich auf dem falschen Auge.
 - Die Kontaktlinse ist umgestült (oder Trapezförmig) und ist nicht wie gewohnt). Siehe „Schritt 3: Platzieren der Kontaktlinsen auf dem Auge“.
- Sollte Ihre Sicht noch immer verschwommen sein, nehmen Sie die Kontaktlinse vom Auge ab und kontaktieren Sie Ihren Kontaktlinsenspezialisten.

Hinweis: Wenn der Tragekomfort einer Kontaktlinse nach dem Aufsetzen geringer ist als gewohnt oder mit der Zeit abnimmt, nehmen Sie die Linse sofort ab und kontaktieren Sie Ihren Kontaktlinsenspezialisten. Wenn bei der Begutachtung Ihrer Augen oder der Kontaktlinsen weitere Probleme deutlich werden, NEHMEN SIE DIE LINSEN SOFORT AB UND KONTAKTIEREN SIE IHREN KONTAKTLINSENSPEZIALISTEN.

Schritt 5: Zentrieren der Kontaktlinse

Eine Kontaktlinse auf der Hornhaut (Mitte des Auges) verschiebt sich beim Tragen nur sehr selten in den weißen Bereich im Auge. Wenn beim Aufsetzen oder Abnehmen der Kontaktlinse nicht richtig vorgegangen wird, kann es allerdings kommen, dass sich die Linse verschiebt. Zum Zentrieren der Kontaktlinse gehen Sie in diesem Fall nach einer der beiden folgenden Methoden vor:

- Schließen Sie die Augenlider und bringen Sie die Kontaktlinse durch sanfte Massagebewegungen auf den geschlossenen Lidern in die richtige Position.
- **ODER**
- Schieben Sie die verstrichene Kontaktlinse vorsichtig bei geöffnetem Auge durch sanften Druck mit einem sauberen Finger auf den Rand des Ober- oder Unterlids wieder auf die Hornhaut (Mitte des Auges).

Gefährliche Bedingungen

- Wenn Sie beim Tragen von Kontaktlinsen Aerosole (Sprays) wie Haarspray verwenden, halten Sie Ihre Augen geschlossen, bis sich der Sprühnebel gesetzt hat.
- Alle schädlichen oder reizenden Dämpfe oder Rauch müssen während des Tragens von Kontaktlinsen vermieden werden.
- Spülen Sie Ihre Kontaktlinsen **niemals** mit Leitungswasser ab.

Wasseraktivität

- Setzen Sie Ihre Kontaktlinsen beim Tragen niemals Wasser aus.

Benetzungslösungen

- Ihr Kontaktlinsenspezialist kann Ihnen eine Benetzungslösung empfehlen. Diese Lösungen dienen zum Benetzen (Befeuchten) Ihrer Kontaktlinsen während des Tragens.
- Verwenden Sie **keinen** Speichel oder eine andere Flüssigkeit als Ersatz für die empfohlenen Lösungen zum Befeuchten oder Wiederbenetzen Ihrer Kontaktlinsen. Nehmen Sie Ihre Kontaktlinsen niemals in den Mund.
- Verschiedene Lösungen können nicht immer gemeinsam verwendet werden. Außerdem sind nicht alle Lösungen für alle Kontaktlinsen geeignet. Verwenden Sie nur empfohlene Lösungen.
- Wechseln Sie die Lösung nicht, ohne dies mit Ihrem Kontaktlinsenspezialisten zu besprechen.
- Verwenden Sie niemals Lösungen, die nur für herkömmliche harte Kontaktlinsen empfohlen werden.
- Verwenden Sie stets frische Kontaktlinsenlösungen, deren Verfallsdatum nicht überschritten ist, und befolgen Sie unbedingt die Anweisungen in den Packungsbeilagen für die Verwendung von Kontaktlinsenlösungen.
- Sterile unkonservierte Lösungen müssen nach der in den Anweisungen angegebenen Zeit entsorgt werden.
- Wenn Kontaktlinsen nicht getragen (sondern gelagert) werden, müssen sie stets komplett von der empfohlenen Aufbewahrungslösung bedeckt sein. Durch längere Trocknungszeiten (z. B. 30 Minuten oder länger an der Luft) wird die Fähigkeit der Kontaktlinsenoberfläche, in einen benetzbaren Zustand zurückzukehren, verringert. Wenn die Kontaktlinsenoberfläche ausgetrocknet ist, entsorgen Sie die Linse und ersetzen Sie sie durch eine neue.

Gemeinsames Nutzen von Kontaktlinsen

- Lassen Sie **niemals** andere Personen Ihre Kontaktlinsen tragen. Durch das gemeinsame Nutzen von Kontaktlinsen erhöht sich das Risiko von Augeninfektionen.

Einhaltung der verordneten Zeitpläne für das Tragen und Ersetzen

- Tragen Sie Ihre Kontaktlinsen **niemals** länger als von Ihrem Kontaktlinsenspezialisten empfohlen.
- **Entsorgen** Sie getragene Kontaktlinsen **immer** wie von Ihrem Kontaktlinsenspezialisten angeordnet.
- Jedes unbenutzte Produkt oder Abfallmaterial muss in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.

ABNEHMEN DER KONTAKTLINSEN

Wenn Sie verschwommen sehen, ist die Kontaktlinse entweder verrutscht oder befindet sich überhaupt nicht mehr auf dem Auge. Suchen Sie zum Auffinden der Kontaktlinse zunächst den oberen Bereich des Auges ab, indem Sie nach unten in einen Spiegel schauen und dabei das Oberlid nach oben ziehen. Untersuchen Sie anschließend den unteren Bereich, indem Sie das Unterlid nach unten ziehen.

1. Waschen, spülen und trocknen Sie Ihre Hände gründlich. Befolgen Sie die von Ihrem Kontaktlinsenspezialisten empfohlene Methode. Nachfolgend finden Sie ein Beispiel für eine Methode; die empfohlene Methode.

Empfohlene Methode:

Schritt 1. Blicken Sie nach oben und schieben Sie die Kontaktlinse mit dem Zeigefinger in den unteren Teil Ihres Auges.

Schritt 2. Drücken Sie die Kontaktlinse sanft zwischen dem Daumen und dem Zeigefinger.

Schritt 3. Entfernen Sie die Kontaktlinse.

Befolgen Sie die Anweisungen im nächsten Abschnitt „Kontaktlinsenpflege“.

HINWEIS: Für die Gesundheit Ihrer Augen ist es wichtig, dass sich die Kontaktlinse auf Ihrem Auge bewegen kann. Wenn die Kontaktlinse an Ihrem Auge anhaftet (und sich nicht mehr bewegt), wenden Sie einige Tropfen der empfohlenen Benetzungslösung an. Warten Sie, bis die Kontaktlinse wieder frei auf dem Auge beweglich ist, bevor Sie sie abnehmen. Wenn sich die Kontaktlinse weiterhin nicht bewegt, wenden Sie sich sofort an Ihren Kontaktlinsenspezialisten.

KONTAKTLINSENPFLEGE

Wenn Sie Ihre Kontaktlinsen zum ersten Mal erhalten, empfiehlt Ihnen Ihr Kontaktlinsenspezialist eine Reinigungs- und Desinfektionsroutine. Die Nichtbefolgung der empfohlenen Maßnahmen kann zu schwerwiegenden Augenproblemen führen, wie im Abschnitt „Wichtig“ beschrieben.

2 von 2

Bevor Sie beginnen:

- Waschen Sie Ihre Hände stets gründlich mit einer milden Seife, spülen Sie sie gründlich ab und trocknen Sie sie mit einem fusselfreien Handtuch ab, bevor Sie Ihre Kontaktlinsen berühren.
- Vergewissern Sie sich, dass folgende Hilfsmittel bereit liegen:
 - Frische Reinigungs- und Desinfektionslösungen oder eine Mehrzwecklösung, wie von Ihrem Kontaktlinsenspezialisten empfohlen

Verwenden Sie niemals Lösungen, die nur für herkömmliche harte Kontaktlinsen empfohlen werden.

• Sauberer Kontaktlinsenbehälter

Wenn Sie eine Pflegelösung auf Basis von Wasserstoffperoxid verwenden, benutzen Sie bitte NUR den mit der Lösung mitgelieferten Linsenbehälter.

Dieser wurde speziell entwickelt, um die Lösung zu neutralisieren. Bei Nichtgebrauch des mitgelieferten Linsenbehälters kann es zu stechenden Augenschmerzen, Brennen und Verletzungen des Auges kommen.

Schritt 1: Reinigung und Desinfektion (chemisch, nicht mit Hitze)

1. Reinigen und desinfizieren Sie immer die gleiche Kontaktlinse zuerst, um Verwechslungen zu vermeiden.
2. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Etikett des Reinigungs- und Desinfektionsprodukts bzw. die Empfehlungen Ihres Kontaktlinsenspezialisten.

Erwärmen Sie die Desinfektionslösung und Kontaktlinsen NICHT.

Vorsicht: Chemisch desinfizierte Kontaktlinsen können Inhaltsstoffe der Desinfektionslösung aufnehmen, die Augenreizungen hervorrufen können. Dieses Reizungspotenzial sollte durch gründliches Spülen mit frischer steriler Kochsalzlösung (oder einer anderen empfohlenen Lösung) vor der Platzierung auf dem Auge reduziert werden. Reinigen und spülen Sie Ihre Kontaktlinsen entsprechend den empfohlenen Zeiten zum Reinigen und Spülen auf dem Etikett Ihrer Mehrzwecklösung, um Ihre Kontaktlinsen ordnungsgemäß zu desinfizieren.

WICHTIG:

- Reinigen und spülen Sie Ihre Kontaktlinsen über den empfohlenen Zeitraum hinweg, um schweren Augeninfektionen vorzubeugen.
- Verwenden Sie zum Desinfizieren Ihrer Kontaktlinsen niemals Wasser, Kochsalzlösung oder Benetzungslösung. Diese Lösungen desinfizieren Ihre Kontaktlinsen nicht. Wenn Sie kein empfohlenes Desinfektionsmittel verwenden, dann dies zu schweren Infektionen, Sehverlust oder Erblindung führen.

4. Geben Sie die Kontaktlinse in die entsprechende Kammer des Linsenbehälters.

Schritt 2: Lagerung

• Desinfizieren Sie Ihre Kontaktlinsen vor der Lagerung und lassen Sie sie im verschlossenen Behälter, bis Sie bereit sind, sie zu tragen.

Wenn Ihre Kontaktlinsen nicht getragen werden, müssen sie STETS komplett mit einer empfohlenen Desinfektionslösung bedeckt sein. Längere Trocknungszeiten bewirken, dass die Kontaktlinse schlechter wieder benetzbar wird. Wenn eine Kontaktlinse austrocknet, entsorgen Sie sie und ersetzen Sie sie durch eine neue Kontaktlinse.

- Wenn Sie Ihre Kontaktlinsen nicht umgehend nach der Desinfektion tragen, sollten Sie Ihren Kontaktlinsenspezialisten bezüglich der Lagerung Ihrer Kontaktlinsen befragen.
- Sie sollten den Kontaktlinsenbehälter stets durch Reißen mit Ihrem Finger ausleeren und mit einer frischen, sterilen Desinfektionslösung/Kontaktlinsenpflege Lösung reinigen. Nach dem Reinigen sollte der Kontaktlinsenbehälter mit frischer, steriler Desinfektionslösung (niemals Wasser) gespült und mit einem frischen, sauberen Tuch abgewischt werden. Stellen Sie vor der Lufttrocknung sicher, dass sich keine Lösungsrückstände im Behälter befinden.
- Ersetzen Sie Ihre Kontaktlinsen entsprechend den Anweisungen Ihres Kontaktlinsenspezialisten bzw. dem Etikett Ihres Behälters.
- Kontaktlinsenbehälter können eine Quelle für bakterielles Wachstum sein.
- Getragene ACUVUE® OASYS with Transitions® Kontaktlinsen sollten stets im Linsenbehälter und außerhalb direkter Sonneneinstrahlung aufbewahrt werden.

WICHTIG: Verwenden Sie für die Aufbewahrung Ihrer Kontaktlinsen oder zum Ausspülen des Kontaktlinsenbehälters kein Wasser oder eine nicht sterile Lösung. Verwenden Sie nur frische Mehrzwecklösung, um Ihre Kontaktlinsen oder den Linsenbehälter nicht zu verunreinigen. Die Verwendung von nicht steriler Lösung kann zu schweren Infektionen, Sehverlust oder Erblindung führen.

NOTFALLE: Falls Chemikalien (Haushaltsprodukte, Gartenpflegemittel, Laborchemikalien usw.) auf Ihre Augen spritzen, ist Folgendes zu tun: SPÜLEN SIE DIE AUGEN SOFORT MIT LEITUNGSWASSER UND KONTAKTIEREN SIE UMGEGEND IHREN AUGENARZT ODER SUCHEN SIE EINE NOTAUFNAHME EINES KRANKENHAUSES AUF.

6. MELDUNG VON UNERWÜNSCHTEN WIRKUNGEN (Nebenwirkungen)

Jeder Zwischenfall, der beim Tragen von ACUVUE® Kontaktlinsen beobachtet wird, sollte dem Hersteller und/oder seiner autorisierten Vertretung und/oder der nationalen Behörde mitgeteilt werden.

Hersteller:

Herstellungsort siehe Verpackung.



USA: Johnson & Johnson Vision Care, Inc.,
7500 Centurion Parkway, Jacksonville, Florida, 32256, USA
IRELAND: Johnson & Johnson Vision Care Ireland UC, The National Technology Park, Limerick, Ireland



AMO Ireland, Block B, Liffey Valley Office Campus,
Quarryvale, Co. Dublin, Ireland
www.acuvue.com

© Johnson & Johnson Vision Care Companies 2020

Transitions® ist eine Marke von Transitions® Optical, Inc und wird unter Lizenz von TOL und JVVCL verwendet.

Versionsdatum: 12/2020

Die folgenden Symbole können sich auf den Etiketten oder der Verpackung befinden:

Symbol	Definition
	Vorsicht, Gebrauchsanweisung beachten
	Hersteller
	Produktionsdatum
	Verwendbar bis (Verfallsdatum)
	Chargennummer
	Sterilisation durch Dampf oder trockene Hitze
	Bei beschädigter Verpackung nicht verwenden
	Grüner Punkt
	VORSICHT: In den USA verschreibungspflichtig.
	Medizinprodukt in Europa
	Kennzeichnet ein einzelnes steriles Barriersystem
	UV-Schutz
	Autorisierte Vertretung in der Europäischen Gemeinschaft
	CE-Zeichen und Identifikationsnummer der benannten Stelle
	Durchmesser
	Basiskurve
	Kontaktlinsenstärke (Dioptrien)
	Zylinderstärke
	Achse
	Höchster zu korrigierender Nahzusatz
	„Niedrige“ Addition
	„Mittlere“ Addition
	„Hohe“ Addition
	Korrekte Ausrichtung der Linse
	Falsche Ausrichtung der Linse (Innenseite außen)
	„Kennzeichnung“ für Papierbehälter und Verpackung
	„Kennzeichnung“ für Verbundstoffe
	Außerhalb von direktem Sonnenlicht lagern

Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob die Version aktuell ist.

Johnson & Johnson VISION