

**BAUSCH + LOMB**

**ReNu**<sup>®</sup>

**ADVANCED**

**Multi-Purpose Solution solution multifonctions**

ReNu Advanced Multi-Purpose Solution solution multifonctions

**de: Bitte lesen Sie diese Packungsbeilage aufmerksam durch, und bewahren Sie sie für späteres nachlesen auf. Allen Kontaktlinsenspezialisten wird empfohlen, diese Informationen mit Ihren Kunden/Patienten zu besprechen.**

Pflege, Reinigung, Proteinentfernung, Desinfektion, Abspülung und Aufbewahrung aller weichen Kontaktlinsen, einschließlich Silikon-Hydrogel-Kontaktlinsen

**Anleitung:**

Befolgen Sie zur Pflege, Reinigung, Proteinentfernung und Desinfektion Ihrer Kontaktlinsen folgende einfache Schritte:

**SCHRITT 1:** Geben Sie mindestens 3 Tropfen ReNu® Advanced Multi-Purpose Solution auf beide Seiten der Kontaktlinsenoberfläche und reiben Sie diese 20 Sekunden lang sanft ab.

**SCHRITT 2:** Spülen Sie beide Seiten der Kontaktlinsen 5 Sekunden lang gründlich mit der ReNu® Advanced Multi-Purpose Solution ab.

**SCHRITT 3:** Legen Sie die sauberen Kontaktlinsen in den Kontaktlinsenbehälter und füllen Sie diesen mit frischer ReNu® Advanced Multi-Purpose Solution auf. Lassen Sie die Lösung mindestens 4 Stunden einwirken. Verwenden Sie immer frische Kontaktlinsenlösung. Entsorgen Sie die Lösung aus dem Kontaktlinsenbehälter nach jedem Gebrauch.

Ihre Kontaktlinsen sind jetzt tragefähig. Spülen Sie mögliche verbleibende Rückstände vor dem Tragen mit ReNu® Advanced Multi-Purpose Solution ab.

Befolgen Sie zu jeder Zeit die Anweisungen Ihres Kontaktlinsenspezialisten. Abhängig von Ihrer individuellen Tränenfilmszusammensetzung sowie der Tragedauer und Tragfähigkeit Ihrer Kontaktlinsen empfiehlt Ihnen Ihr Kontaktlinsenspezialist möglicherweise weitere Produkte oder Verfahren. Bewahren Sie die Kontaktlinsen in einem geschlossenen Kontaktlinsenbehälter auf, sollten Sie diese nicht sofort tragen.

Die Kontaktlinsen können bis zum nächsten Tragen maximal 30 Tage aufbewahrt werden. Wenn Sie Ihre Kontaktlinsen länger lagern, müssen sie vor dem Tragen mit frischer ReNu® Advanced Multi-Purpose Solution gereinigt und desinfiziert werden.

**Inhalt:**

Sterile, isotonische Lösung, die Poloxamin, Poloxamer 181, Diglycin, Natriumcitrat, Borsäure, Natriumborât, Dinatriumedetat und Natriumchlorid enthält und mit einem Dreifach-Desinfektionssystem (Polyminiopropylbiguanid 0,00005 %, Polyquaternium 0,00015 % und Alexidin 0,0002 %) konserviert ist.

**Wirkungsweise:**

Bei täglicher Verwendung löst ReNu® Advanced Multi-Purpose Solution Proteine auf und reinigt, lockert und entfernt Rückstände aus dem Tränenfilm und Ablagerungen von weichen Kontaktlinsen. ReNu® Advanced Multi-Purpose Solution trägt dazu bei, der Bildung von irritierenden Ablagerungen auf der Linsenoberfläche vorzubeugen. Sie tötet schädliche Mikroorganismen auf der Kontaktlinse ab. ReNu® Advanced Multi-Purpose Solution kann auch zum Spülen von Kontaktlinsen verwendet werden.

Vorteile von **ReNu® Advanced** Multi-Purpose Solution:
ReNu® Advanced Multi-Purpose Solution hat ein einzigartiges Dreifach-Desinfektionssystem. ReNu® Advanced Multi-Purpose Solution rehydriert Kontaktlinsen.

**Indikationen (Anwendung):**

**ReNu® Advanced** Multi-Purpose Solution ist für die tägliche Pflege, Reinigung, Entfernung von Proteinablagerungen, Spülung, Desinfektion (chemisch, nicht durch Hitze) und Aufbewahrung von weichen (hydrophilen) Kontaktlinsen, einschließlich Silikon-Hydrogel-Kontaktlinsen, gemäß der Empfehlung Ihres Kontaktlinsenspezialisten vorgesehen.

**Kontraindikationen (Gründe die gegen die Anwendung sprechen):**

Es gibt keine bekannten Kontraindikationen für die Verwendung von **ReNu® Advanced** Multi-Purpose Solution. Bei Allergie gegen einen der Bestandteile darf dieses Produkt nicht verwendet werden.

**WARNHINWEISE: PROBLEME MIT KONTAKTLINSEN UND KONTAKTLINSEN PFLEGEMITTELN KÖNNEN ZU HORNHAUTINFEKTIONEN UND/ODER -GESCHWÜREN UND ZUM SEHVERLUST FÜHREN.** Es ist wichtig, dass Sie die Anweisungen Ihres Kontaktlinsenspezialisten und alle Informationen in der Gebrauchsanweisung zur richtigen Verwendung von Kontaktlinsen und Kontaktlinsenpflegemitteln in Kontaktlinsenbehälter befolgen.

Augenprobleme, einschließlich Hornhautgeschwüre, können sich schnell entwickeln und zum Verlust des Sehvermögens führen. Kontaktlinsen zum Tragestragen sind nicht für das Tragen über Nacht vorgesehen und sollten daher nicht während des Schlafens getragen werden. Klinische Studien haben gezeigt, dass das Risiko schwerwiegender Nebenwirkungen erhöht ist, wenn Kontaktlinsen zum Tragestragen über Nacht getragen werden.

Kontaktlinsen, die für das Dauertragen geeignet sind, sollten regelmäßig herausgenommen, gereinigt und desinfiziert oder entsorgt und ersetzt werden. Den Zeitpunkt hierfür bestimmt Ihr Kontaktlinsenspezialist. Wie klinische Studien gezeigt haben, ist die Wahrscheinlichkeit von schwerwiegenden Nebenwirkungen bei Trägern von Kontaktlinsen zum Dauertragen höher als bei Trägern von Kontaktlinsen, die lediglich für das tägliche Tragen bestimmt sind. Außerdem haben Studien gezeigt, dass das Risiko schwerwiegender Nebenwirkungen steigt, je länger die Kontaktlinsen für das Dauertragen getragen werden, bis sie zum Reinigen und Desinfizieren oder Entsorgen und Ersetzen herausgenommen werden. Zudem hat sich in Studien gezeigt, dass Nebenwirkungen bei Rauchern häufiger auftreten. Kommt es bei Ihnen zu Augenbeschwerden, übermäßigem Tränenfluss, Sehveränderungen oder Rötten der Augen, nehmen Sie die Kontaktlinsen sofort heraus und wenden Sie sich unverzüglich an Ihren Kontaktlinsenspezialisten. Es wird empfohlen, dass Kontaktlinsträger zweimal pro Jahr oder, falls angewiesen, auch häufiger Ihren Kontaktlinsenspezialisten aufsuchen.

**Desinfektion und Aufbewahrung Ihrer Kontaktlinsen:**

- Befüllen Sie Ihren Kontaktlinsenbehälter jedes Mal mit frischer Lösung, bevor Sie Ihre Kontaktlinsen einlagern.
- Füllen Sie Lösung nie nur hinzu und verwenden Sie sie nicht erneut. Entsorgen Sie die Lösung umgehend, nachdem Sie Ihre Kontaktlinsen aus dem Behälter genommen haben.
- Setzen Sie Ihre Kontaktlinsen wieder in Ihren Behälter ein, wie zum Beispiel Leitungswasser, Flaschenwasser oder destilliertem Wasser, noch irgendeiner unsterilen Lösung aus, bewahren Sie sie nicht darin auf oder spülen sie damit ab.

**WARNHINWEIS:**

- Die Nichtentsorgung der Lösung aus dem Kontaktlinsenbehälter nach jedem Gebrauch, das Auffüllen der Lösung oder die Verwendung von Wasser zur Pflege Ihrer Kontaktlinsen kann zur Verunreinigung führen, die eine Augenschädigung und einen möglichen Verlust des Sehvermögens zur Folge haben kann.

**Abreibe- und Abspüldauer:**

- Reiben Sie Ihre Kontaktlinsen mindestens 20 Sekunden lang mit mindestens 3 Tropfen der Lösung auf beiden Seiten der Kontaktlinsenoberfläche ab.
- Spülen Sie beide Seiten der Kontaktlinse 5 Sekunden lang mit der Lösung ab.

**WARNHINWEIS:**

- Halten Sie sich genau an die in der Produktinformation empfohlene Dauer des Abreibens und Abspülens der Kontaktlinsen, um sie ausreichend zu desinfizieren und das Risiko einer Verunreinigung der Kontaktlinsen zu reduzieren. Für zu kurzer Dauer des Abreibens oder Abspülens werden Ihre Kontaktlinsen möglicherweise nicht ausreichend gereinigt.
- Verwenden Sie zum Desinfizieren Ihrer Kontaktlinsen niemals Wasser, Kochsalzlösung oder Nachbenetzungstropfen. Diese Lösungen desinfizieren Ihre Kontaktlinsen nicht. Der Verzicht auf die Verwendung der empfohlenen Desinfektionslösung kann zu schweren Infektionen, Sehverlust oder Erblindung führen.

**Pflege des Kontaktlinsenbehälters:**

- Spülen Sie den Kontaktlinsenbehälter und die Deckel vor der ersten Verwendung gründlich mit Desinfektionslösung für Kontaktlinsen.
- Reinigen, spülen und lassen Sie Ihren Kontaktlinsenbehälter jedes Mal an der Luft trocknen, nachdem Sie Ihre Kontaktlinsen entnommen haben. Damit überschüssige Lösung ablaufen kann, können Sie den Kontaktlinsenbehälter umdrehen, während er an der Luft trocknet.
- Tauschen Sie Ihren Kontaktlinsenbehälter mindestens alle drei Monate aus.

**WARNHINWEIS:**

- Verwenden Sie zum Aufbewahren der Kontaktlinsen und zum Spülen des Kontaktlinsenbehälters keinesfalls Wasser oder eine andere unsterile Lösung. Verwenden Sie nur frische Multi-Purpose Solution, um Ihre Kontaktlinsen und den Behälter zu verunreinigen. Die Verwendung einer unsterilen Lösung kann zu schweren Infektionen, Sehverlust oder Erblindung führen.

**Aktivitäten im Wasser:**

- Lassen Sie Ihre Kontaktlinsen während des Tragens nicht mit Wasser in Kontakt kommen.
- Fragen Sie Ihren Kontaktlinsenspezialisten, was er/sie Ihnen zum Tragen von Kontaktlinsen bei Aktivitäten empfiehlt, bei denen Sie mit Wasser in Berührung kommen.

**Entsorgungsdatum:**

- Entsorgen Sie jegliche verbleibende Lösung 90 Tage nach Anbruch.

**WARNHINWEIS:**

- Die Verwendung Ihrer Multi-Purpose Solution über das Entsorgungsdatum hinaus kann zur Kontamination

der Lösung und in der Folge zu schweren Infektionen, Sehverlust oder Erblindung führen.

**Wichtige Sicherheitshinweise:**

- Befolgen Sie stets die Gebrauchsanweisung. Die Nichteinhaltung der Gebrauchsinformation kann zum Verlust des Sehvermögens führen.
- Suchen Sie regelmäßig Ihren Kontaktlinsenspezialisten auf.
- Waschen und trocknen Sie stets die Hände, bevor Sie mit Kontaktlinsen umgehen.
- Verwenden Sie kein Leitungswasser, Flaschenwasser oder Speichel für Kontaktlinsen oder den Kontaktlinsenbehälter.
- Bei gebrochenem oder fehlendem Schutzsiegel an der Flasche nicht verwenden.
- Verwenden Sie nur frische Lösung zur Reinigung und Desinfektion von Kontaktlinsen.
- Entsorgen Sie die verbliebene Lösung in Ihrem Kontaktlinsenbehälter nach jedem Desinfektionszyklus.
- Kochsalzlösung oder Nachbenetzungstropfen desinfizieren Ihre Kontaktlinsen nicht.
- Wechseln Sie Ihre Kontaktlinsen, Pflegelösungen und Kontaktlinsenbehälter immer gemäß den Anweisungen.
- Um eine Verunreinigung zu vermeiden, bringen Sie den Rand des Behälters mit keinerlei Oberflächen in Kontakt. Setzen Sie den Deckel nach Gebrauch wieder auf.
- Nicht für die Hitzedesinfektion (thermische Desinfektion) geeignet

**Vorsichtsmaßnahmen:**

- Die Lösung aus dem Kontaktlinsenbehälter nach jedem Gebrauch entsorgen.
- Die Flasche bei Nichtgebrauch fest verschlossen lassen.
- Die Lösung bei Raumtemperatur lagern. Die Lösung nicht einfrieren.
- Die Lösung nach Ablauf des auf dem Umkarton und der Flasche angegebenen Verfallsdatums nicht mehr verwenden.
- Verbleibende Lösung 90 Tage nach Anbruch entsorgen.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

**Nebenwirkungen (Probleme und Maßnahmen):** Folgende Probleme können auftreten: Stechen, Brennen oder Juckreiz (Irritation) in den Augen, weniger Tragekomfort als beim ersten Tragen, Gefühl, als wäre etwas im Auge (Fremdkörper, Kratzer), übermäßiger Tränenfluss, ungewöhnlicher Augenausfluss, Rötung des Auges, eingeschränkte Sehschärfe, verschwommenes Sehen, Regenbögen oder Lichtbögen um Objekte herum, Lichtempfindlichkeit (Photophobie) oder trockene Augen. Falls eines dieser Probleme auftritt:

**Nehmen Sie Ihre Kontaktlinsen sofort heraus.**

- Wenn die Beschwerden bzw. das Problem aufhört, sehen Sie sich die Kontaktlinse genau an.
- Wenn die Kontaktlinse in irgendeiner Weise beschädigt ist, setzen Sie sie nicht wieder ein. Legen Sie die Kontaktlinse in den Kontaktlinsenbehälter und wenden Sie sich an Ihren Kontaktlinsenspezialisten.
- Befindet sich eine Verunreinigung, eine Wimper oder ein anderer Fremdkörper auf der Kontaktlinse oder aber das Problem verschwindet und die Linse sieht unbeschädigt aus, reinigen, spülen und desinfizieren Sie die Kontaktlinse gründlich und setzen Sie sie wieder ein.

**Falls das Problem weiterhin besteht, nehmen Sie die Kontaktlinse sofort wieder heraus und wenden Sie sich an Ihren Kontaktlinsenspezialisten.**

Wenn eines der oben genannten Symptome auftritt, kann eine schwerwiegende Erkrankung, wie beispielsweise eine Infektion, ein Hornhautgeschwür, eine Neovaskularisation oder eine Iritis, vorliegen. Lassen Sie das Problem unverzüglich ärztlich abklären und behandeln, um eine ernste Augenschädigung zu vermeiden.

Wenn Sie Ihren Augenarzt zur Abklärung einer möglichen Augeninfektion aufsuchen, nehmen Sie Ihre Kontaktlinsen, die Pflegelösungen und den Kontaktlinsenbehälter zum Termin mit, damit eventuell eine Kultur angelegt werden kann, um mögliche Erreger zu identifizieren.

**Gute Hygiene bei der Kontaktlinsenpflege:**

- Waschen Sie immer gründlich die Hände und spülen Sie diese ab, bevor Sie Ihre Kontaktlinsen anfassen.
- Reinigen, spülen und desinfizieren Sie Ihre Kontaktlinsen jedes Mal, wenn Sie sie herausnehmen.
- Nehmen Sie sich immer dieselbe Kontaktlinse, die rechte oder die linke, als Erstes vor, um die Kontaktlinsen nicht zu vertauschen.
- Leeren und spülen Sie den Kontaktlinsenbehälter nach Gebrauch immer mit frischer ReNu® Advanced Multi-Purpose Solution und lassen Sie ihn an der Luft trocknen. Die Flasche bei Nichtgebrauch fest verschlossen lassen.

Handelsform: ReNu® Advanced Multi-Purpose Solution ist in sterilen Kunststoffflaschen erhältlich. Die Flaschen und Umkartons sind mit einer Chargennummer und einem Verfallsdatum versehen.

<sup>\*/\*\*</sup> sind Markenzeichen von Bausch & Lomb Incorporated oder dessen angeschlossenen Unternehmen.

2020 ©Bausch & Lomb Inc.

**Ausstellungsdatum:** 2020-10

**fr: Veuillez lire attentivement cette notice et la conserver pour pouvoir la consulter ultérieurement. Il est recommandé que les professionnels de vue lisent ces informations avec leurs patients.**

Lubrifie, nettoie, élimine les protéines, désinfecte, rince, conserve toutes les lentilles souples, y compris les lentilles en silicone hydrogel

**Instructions :**

Pour nettoyer, éliminer les protéines, désinfecter et conserver les lentilles, suivez ces étapes simples :

**ÉTAPE 1 :** déposez au moins 3 gouttes de solution multifonctions ReNu® Advanced sur chaque côté de la surface de la lentille et massez doucement pendant 20 secondes.

**ÉTAPE 2 :** rincez soigneusement chaque côté de la lentille pendant 5 secondes avec la solution multifonctions ReNu® Advanced.

**ÉTAPE 3 :** placez les lentilles de contact nettoyées dans l'étui à lentilles avec de la solution multifonctions ReNu® Advanced fraîche. Laissez tremper pendant au moins 4 heures. N'oubliez pas de toujours utiliser une solution fraîche. Jetez toute solution restante dans votre étui à lentilles après chaque utilisation.

Vos lentilles sont maintenant prêtes à être portées. Si des dépôts restent sur les lentilles de contact, rincez-les avec la solution multifonctions ReNu® Advanced avant de les mettre en place.

Suivez toujours les instructions de votre spécialiste. En fonction de la composition de vos lames et de vos habitudes de port des lentilles, votre spécialiste pourra recommander des produits ou des procédures supplémentaires. Si vous ne devez pas porter immédiatement vos lentilles, placez-les dans un étui à lentilles fermé.

Les lentilles peuvent être conservées dans l'étui fermé jusqu'à leur utilisation, pendant 30 jours maximum. Si vous conservez vos lentilles plus longtemps dans l'étui, elles doivent être nettoyées et désinfectées avec de la solution multifonctions ReNu® Advanced fraîche.

**Composition :**

Solution stérile, isotonique contenant de la poloxamine, du poloxamer 181, de la diglycine, du citrate de sodium, de l'acide borique, du borate de sodium, de l'édétate disodique et du chlorure de sodium et conservée avec un système de triple désinfectant (polyminiopropyl biguanide 0,00005%, polyquaternium 0,00015% et alexidine 0,0002%).

**Actions :**

Lorsqu'elle est utilisée quotidiennement, la solution multifonctions ReNu® Advanced dissout les protéines, nettoie, décolle et élimine débris et dépôts provenant des lames qui s'accumulent sur les lentilles de contact souples. La solution multifonctions ReNu® Advanced prévient la formation de dépôts irritants à la surface des lentilles. Elle élimine les micro-organismes nocifs sur la lentille. La solution multifonctions ReNu® Advanced peut également être utilisée pour rincer les lentilles.

**Avantages de la solution multifonctions ReNu® Advanced :** La solution multifonctions ReNu® Advanced est dotée d'un système unique de triple désinfection. La solution multifonctions ReNu® Advanced réhydrate les lentilles.

**Indications (Utilisations) :**

La solution multifonctions ReNu® Advanced est indiquée pour une utilisation quotidienne : le nettoyage, l'élimination des dépôts de protéines, le rinçage, la désinfection chimique (non par la chaleur), la conservation et le stockage des lentilles de contact souples (hydrophiles), notamment les lentilles de contact en silicone hydrogel, comme recommandé par votre spécialiste.

**Contre-indications (motifs de non-utilisation) :**

Il n'y a pas de contre-indications connues pour la solution multifonctions ReNu® Advanced. Toutefois, ne l'utilisez pas si vous êtes allergique à l'un des ingrédients de ce produit.

**MISE EN GARDE : LES PROBLÈMES AVEC LES LENTILLES DE CONTACT ET LES PRODUITS D'ENTRETIEN DES LENTILLES DE CONTACT PEUVENT PROVOQUER UNE INFECTIION ET/OU UN ULCÈRE DE LA CORNÉE ET ENTRÂÎNER UNE PERTE DE LA VISION.** Il est indispensable que vous suiviez les recommandations de votre professionnel de la vue et toutes les indications figurant sur l'étiquette et la notice pour une utilisation correcte des lentilles et de leurs produits d'entretien, y compris l'étui à lentilles.

Les problèmes oculaires, notamment les ulcères de la cornée, peuvent se développer rapidement et conduire à une perte de la vision. Les lentilles journalières ne sont pas indiquées pour être portées jusqu'au lendemain et ne doivent pas être portées pendant le sommeil. Des études cliniques ont montré que le risque de réactions indésirables graves est augmenté lorsque ces lentilles sont portées jusqu'au lendemain. Les lentilles à port prolongé doivent être retirées régulièrement pour être nettoyées et désinfectées ou jetées et remplacées selon le programme prescrit par votre spécialiste.

Des études cliniques ont montré une augmentation de l'incidence des réactions indésirables graves chez les utilisateurs de lentilles de contact à port prolongé par rapport aux utilisateurs de lentilles de contact journalières. Des études ont également montré que le risque de réactions indésirables graves augmente avec la durée de port des lentilles à port prolongé avant d'être retirées pour le nettoyage et la désinfection ou pour l'élimination et le remplacement. Des études ont également montré que les fumeurs ont une incidence plus élevée de réactions indésirables. Si vous présentez une gêne oculaire, un larmoiement excessif, des modifications visuelles, une rougeur de l'œil, retirez immédiatement vos lentilles et consultez rapidement votre spécialiste. Il est recommandé aux porteurs de lentilles de contact de voir leur spécialiste deux fois par an, ou plus fréquemment si indiqué.

**Tremper et stocker vos lentilles :**

- Vous devez toujours remplir votre étui à lentilles avec de la solution fraîche chaque fois que vous y déposez vos lentilles. Ne jamais ajouter ou réutiliser la solution usagée. Vous devez jeter la solution immédiatement

après avoir retiré vos lentilles de l'étui à lentilles. Maintenez les paupières supérieures et inférieures ouvertes avec vos doigts. Ensuite, en regardant dans un miroir, placez doucement un doigt sur la lentille de contact et faites glisser la lentille vers le centre de l'œil.

- Vous ne devez pas exposer, stocker vos lentilles ou rincer votre étui à lentilles avec de l'eau, qu'elle soit du robinet, en bouteille ou distillée ou avec une solution non stérile.

**MISE EN GARDE :**

- Le fait de ne pas jeter la solution de l'étui à lentilles après chaque utilisation, d'ajouter de la solution ou d'utiliser de l'eau pour l'entretien de vos lentilles peut causer une contamination entraînant des lésions oculaires et une perte potentielle de la vision.
- Massez vos lentilles pendant 20 secondes en utilisant au moins 3 gouttes de solution sur chaque côté de la surface des lentilles.

**Durée de massage et de rinçage :** Massez vos lentilles pendant 20 secondes en utilisant au moins 3 gouttes de solution sur chaque côté de la surface des lentilles.

- Rincez chaque côté de la lentille pendant 5 secondes avec la solution.

**MISE EN GARDE :**

- Vous devez respecter l'intégralité des durées de massage et de rinçage recommandés dans l'étiquetage du produit pour désinfecter correctement vos lentilles et réduire le risque de contamination des lentilles de contact. Une durée réduite de massage ou de rinçage peut ne pas nettoyer correctement vos lentilles.
- Ne jamais utiliser d'eau, de solution saline ou de collire de réhydratation pour désinfecter vos lentilles. Ces solutions ne désinfecteront pas vos lentilles. Ne pas utiliser le désinfectant recommandé peut provoquer une infection grave, une perte de vision ou une cécité.

**Entretien de l'étui à lentilles :**

- Avant la première utilisation, rincez soigneusement l'étui à lentilles et les couvercles avec une solution désinfectante pour lentilles de contact.
- Nettoyez, rincez et séchez votre étui à lentilles à l'air libre chaque fois que vous retirez vos lentilles. Pour permettre l'écoulement de l'excès de solution vous pouvez retourner votre étui à lentilles pendant le séchage à l'air libre.
- Remplacez souvent votre étui à lentilles, au minimum tous les trois mois.

**MISE EN GARDE :**

- Ne conservez pas vos lentilles ou ne rincez pas votre étui à lentilles avec de l'eau ou avec une quelconque solution non stérile. Utilisez uniquement de la solution multifonctions fraîche de manière à ne pas contaminer vos lentilles ou votre étui à lentilles. L'utilisation d'une solution non stérile peut provoquer une infection grave, une perte de vision ou une cécité.

**Activités aquatiques :**

- N'exposez pas vos lentilles de contact à l'eau pendant que vous les portez.
- Demandez à votre spécialiste des recommandations sur le port de vos lentilles pendant les activités aquatiques.

**Date de péremption :**

- Jetez toute solution restante 90 jours après l'ouverture du flacon.

**MISE EN GARDE :**

- L'utilisation de votre solution multifonctions au-delà de la date de péremption pourrait provoquer une contamination de la solution et peut entraîner une infection grave, une perte de la vision ou une cécité.

**Informations importantes relatives à la sécurité :**

- Respectez toujours les instructions d'utilisation du produit. Le non-respect des instructions d'utilisation peut entraîner une perte de vision.
- Consultez régulièrement votre spécialiste.
- Lavez-vous et séchez-vous les mains avant de manipuler les lentilles.
- N'utilisez pas d'eau du robinet, en bouteille ou de saline avec les lentilles ou l'étui à lentilles.
- Ne pas utiliser si le sceau d'inviolabilité du flacon est détérioré ou manquant.
- Utilisez uniquement de la solution fraîche pour nettoyer et désinfecter les lentilles de contact.
- Jetez systématiquement toute solution restante dans votre étui à lentilles après chaque cycle de désinfection.
- Une solution saline ou des gouttes de réhydratation ne désinfecteront pas vos lentilles.
- Remplacez souvent vos solutions, lentilles et étuis à lentilles comme indiqué.
- Pour prévenir une contamination, évitez tout contact de la pointe du flacon avec une surface. Remplacez le capuchon après utilisation.
- Non prévu pour la désinfection par la chaleur (thermique).

**Précautions d'emploi :**

- Jetez toujours la solution de l'étui à lentilles après chaque utilisation.
- Gardez le flacon hermétiquement fermé lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Conservez la solution à température ambiante. Ne pas congeler.
- N'utilisez avant la date de péremption figurant sur le carton et le flacon.
- Jetez toute solution restante 90 jours après l'ouverture du flacon.
- Tenir hors de portée des enfants.

**Réactions indésirables (problèmes et conduite à tenir) :** Les problèmes suivants peuvent survenir : picotements oculaires, brûlures ou démangeaisons (irritations), le confort est moins que lorsque la lentille a été placée pour la première fois sur les yeux, sensation de présence dans l'œil (corps étranger, zone éraflée), humification (enroulement), sécrétions oculaires inhabituelles, œil rouge, acuité visuelle réduite (faible acuité visuelle), vision trouble, arc-en-ciel ou halos autour des objets, sensibilité à la lumière (photophobie), ou sécheresse oculaire. Si vous remarquez un de ces effets ci-dessus :

**Retirez immédiatement vos lentilles.**

- Si la gêne ou le problème disparaît, examinez attentivement la lentille.
- Si la lentille présente un défaut quelconque, ne la remettez pas sur votre œil. Placez la lentille dans l'étui à lentilles et consultez votre spécialiste.
- Si une poussière, un cil ou un autre corps étranger est présent sur la lentille, ou si le problème cesse et que la lentille ne semble pas endommagée, nettoyez, rincez et désinfectez soigneusement la lentille, puis remettez-la en place.

**Si le problème persiste, retirez immédiatement la lentille et consultez votre spécialiste.**

Si l'un des symptômes ci-dessus apparaît, ce peut être le signe d'une affection sérieuse telle qu'une infection, un ulcère cornéen, une néovascularisation ou une Iritis. Recherchez immédiatement une identification du problème par un professionnel et un traitement rapide pour éviter des lésions oculaires graves.

Lorsque vous consultez votre spécialiste pour l'évaluation d'une infection potentielle de l'œil, apportez vos lentilles, vos solutions et votre étui à lentilles à votre rendez-vous pour permettre une éventuelle mise en culture et mieux établir l'identité des éventuels micro-organismes.

**Bonne hygiène d'entretien des lentilles :**

- Lavez-vous et rincez-vous toujours les mains avant de manipuler vos lentilles.
- Nettoyez, rincez et désinfectez vos lentilles chaque fois que vous les retirez.
- Manipulez toujours la même lentille en premier, la droite ou la gauche, pour éviter les confusions.
- Après l'utilisation, videz et rincez toujours l'étui à lentilles avec la solution multifonctions ReNu® Advanced, laissez-le sécher à l'air libre. Garder le flacon hermétiquement fermé lorsqu'il n'est pas utilisé.

Conditionnements : la solution multifonctions ReNu® Advanced est commercialisée en flacons en plastique stériles. Les flacons et les cartons portent un numéro de lot et une date de péremption.

<sup>\*/\*\*</sup> sont des marques déposées de Bausch & Lomb Incorporated ou de ses filiales.

2020 ©Bausch & Lomb Inc.

**Date de péremption:** 2020-10

**it: Si prega di leggere attentamente e conservare questo foglietto illustrativo per futura consultazione. Si consiglia a tutti gli oculisti e gli ottici di rivedere queste informazioni insieme ai propri pazienti e portatori.**

Idrata, deterge, rimuove i depositi proteici, disinfecta, risciacqua e conserva tutti i tipi di lenti a contatto morbide, include le lenti in silicone hydrogel.

**Istruzioni :**

Per idratare, detergere, rimuovere i depositi proteici e disinfectare le lenti, seguire questi semplici passaggi: **PUNTO 1:** Applicare almeno 3 gocce di **ReNu® Advanced** multi-purpose solution su ogni lato della lente e strofinare delicatamente per 20 secondi.

**PUNTO 2:** Risciacquare accuratamente ogni lato della lente per 5 secondi con **ReNu® Advanced** multi-purpose solution.

**PUNTO 3:** Riporre le lenti a contatto pulite nell'apposito portaletti e riempirlo con **ReNu® Advanced** multi-purpose solution fresca. Lasciare le lenti immerse per almeno 4 ore. Ricordare di utilizzare sempre soluzione fresca.

-Eliminare sempre la soluzione dal portaletti dopo ogni utilizzo.

Le vostre lenti sono ora pronte per l'uso. In caso di presenza di residui sulle lenti, risciacquare con soluzione **ReNu® Advanced** multi-purpose solution prima di applicarle.

Seguire sempre le istruzioni del contattologo. Sulla base della composizione chimica del vostro film lacrimale e della frequenza e durata di utilizzo delle lenti, il contattologo può raccomandare ulteriori prodotti o procedure. Le lenti non immediatamente utilizzate dopo la pulizia devono essere riposte nell'apposito portaletti ben chiuso.

Le lenti possono essere conservate nell'apposito portaletti ben chiuso fino all'utilizzo successivo, per un massimo di 30 giorni. Se conservate per un periodo di tempo maggiore, le lenti devono essere pulite e disinfectate con **ReNu® Advanced** multi-purpose solution fresca prima di essere indossate.

**Contenuto:**

Soluzione sterile, isotonica contenente poloxamina, poloxamero 181, diglicina, citrato di sodio, acido borico, borato di sodio, disodio edetato e cloruro di sodio e conservata con un triplo sistema disinfectante (poliminiopropil biguanide 0,00005%, polquaternio 0,00015% e alexidine 0,0002%).

**EC REP**

Bausch & Lomb Incorporated
1400 North Goodman Street
Rochester, NY 14609 USA

**EC REP**

Bausch & Lomb Incorporated
Cork Road Industrial Estate
Waterford, X91 V383, Ireland