

**de:** Bitte diese Packungsbeilage genau durchlesen und für die spätere Verwendung gut aufbewahren.

### Bausch + Lomb Biotrue® Mehrzwecklösung

Zur Aufbereitung, Reinigung, Proteinentfernung, Desinfektion, Spülung und Aufbewahrung.

**Anweisungen:** Führen Sie zur täglichen Pflege, Reinigung, Desinfektion und Proteinentfernung die folgenden einfachen Schritte durch. Dieser tägliche Ablauf wird von Bausch + Lomb empfohlen, um das Tragen der Kontaktlinsen so schonend und angenehm wie möglich zu gestalten:

**SCHRITT 1:** Geben Sie 3 Tropfen der Biotrue® Mehrzwecklösung auf beide Seiten der Linse und reiben Sie diese 20 Sekunden lang.

**SCHRITT 2:** Spülen Sie beide Seiten der Linse 5 Sekunden lang gründlich mit der Biotrue® Mehrzwecklösung ab.

**SCHRITT 3:** Geben Sie die sauberen Kontaktlinsen in den Linsenbehälter und füllen Sie ihn mit frischer Biotrue® Mehrzwecklösung auf. Mindestens 4 Stunden einwirken lassen. Verwenden Sie immer frische Lösung.

Ihre Linsen sind nun tragfähig. Verbleben Rückstände jeglicher Art auf den Linsen, spülen Sie vor dem Einsetzen mit der Biotrue® Mehrzwecklösung ab. Befolgen Sie zu jeder Zeit die Anweisungen Ihres Kontaktlinsenexperten. Auf Grundlage Ihrer individuellen Tränenzusammensetzung und Ihrem Linsentyp empfiehlt Ihnen Ihr Kontaktlinsenexperte unter Umständen weitere Produkte und Maßnahmen. Wenn Sie die Kontaktlinsen nicht sofort tragen, bewahren Sie sie in einem geschlossenen Linsenbehälter auf. Lagern Sie Ihre Linsen als Ersatz für die Biotrue® Mehrzwecklösung nicht in einer einfachen Kochsalzlösung. Kochsalzlösung bewirkt keine Desinfektion. Linsen können bis zu 30 Tage tragfähig in einem geschlossenen Behälter gelagert werden. Werden die Linsen für längere Zeiträume gelagert, müssen sie vor dem Tragen mit frischer Biotrue® Mehrzwecklösung gereinigt und desinfiziert werden.

**Inhalt:** Hyluronan, Sulfobetaina, Poloxamer, Borsäure, Natriumborat, Diaminebutid, Natriumchlorid; konservert mit Polyammoniumpropylguanidium 0,0013 % und Polyquaternium 0,001 %.

**Wirkungsweise:** Bei täglicher Verwendung löst die Biotrue® Mehrzwecklösung Proteine und reinigt, lockert und entfernt Ansammlungen von Film, Rückständen und Ablagерungen von weichen Kontaktlinsen. Die Biotrue® Mehrzwecklösung trägt dazu bei, der Formation von irritierenden Ablagерungen auf den Linsenoberfläche vorzubeugen. Sie tötet schädliche Mikroorganismen auf der Linse ab. Während Sie Ihre Linsen einweichen, umschließt die Formel die Linse in einem feuchten Kissen, was dazu beiträgt, dass die Linsen den ganzen Tag angenehm zu tragen sind. Biotrue® Mehrzwecklösung wird auch für die Spülung der Linsen eingesetzt.

**Vorteile von Biotrue® Inspired by the biology of your eyes™:** Die Biotrue® Mehrzwecklösung enthält ein Glettmetall, das sich auch in den Augen befindet. Darüber hinaus weist sie einen neutralen pH-Wert auf und entspricht damit den gesunden Tränen. Die Biotrue® Mehrzwecklösung polstert und hydratiert Linsen für einen angenehmen Tragegefühl. Die Biotrue® Mehrzwecklösung trägt dazu bei, die Desinfektion bestimmter Tränenproteine zu verhindern, wodurch Linsen sauber bleiben und Ablagерungen vermieden werden. Solche Ablagерungen verursachen ein unangenehmes Gefühl und verwickeln die Linsenträgerin. Die Biotrue® Mehrzwecklösung hält die Linsen feucht und sauber und sorgt so den ganzen Tag für ein angenehmes Tragegefühl. Biotrue® – eine Lösung, die wie Ihre Augen funktioniert.

**Indikationen (Anwendungen):** Die Biotrue® Mehrzwecklösung ist für die tägliche Pflege, Reinigung, Entfernung von Proteinablagерungen, Spülung, (durchsichtige Hitze-) Desinfektion und Verwendung von weichen (hydrophil) Kontaktlinsen und Silikonhydrogelkontaktlinsen, je nach Empfehlung Ihres Augenarztes, indiziert.

**Gegenanzeigen (Gründe für die Nichtanwendung):** Bei Allergie auf einer der Bestandteile dieses Produkts nicht verwenden.

**WARNHINWEISE: PROBLEME MIT KONTAKTLINSEN UND PFLEGEPRODUKTEN FÜR LINSEN KOMMEN ZU HORNLIAHFINFektIONEN UND/ODER GESCHWÜREN KOMMEN ZU SCHERHLUST (BLINDEHT)**

**FÖRKEN:** Es ist sehr wichtig, dass Sie die Anweisungen Ihres Augenarztes sowie die Anweisungen auf dem Etikett zur sachgemäßen Verwendung der Linsen, der Pflegeprodukte und des Linsenbehälters befolgen. Augenprobleme, u.a. Hornhautgeschwüre, können schnell auftreten und zum Seherlust (Blindheit) führen. Tageskontaktlinsen sind nicht für das Tragen über Nacht und sollten während des Schlafens nicht getragen werden. Klinische Studien haben gezeigt, dass das Risiko schwierigverlierender Nebenwirkungen beim Tragen dieser Linsen über Nacht erhöht wird. Langzeitgeträchtigen sollten regelmäßig herausgenommen und gereinigt und desinfiziert oder entsorgt und ersetzt werden. Den Zeitplan hierfür legt Ihr Augenarzt fest. Klinische Studien haben gezeigt, dass die Wahrscheinlichkeit von schwerwiegenden Nebenwirkungen bei Kontaktlinsentreinigern mit Langzeitkontaktlinsen im Vergleich zu Tageskontaktlinsentreinigern erhöht ist. Auch haben die Studien gezeigt, dass das Risiko schwierigverlierender Nebenwirkungen steigt, je länger die Langzeitkontaktlinsen vor dem Herausnehmen zum Reinigen und Desinfizieren oder auswaschen und Ersetzen getragen werden. Auch hat sich gezeigt, dass Nebenwirkungen bei Rauchern öfter auftreten. Treten bei Ihnen Augenbeschwerden, übermäßige Tränenbildung, Sehveränderungen und/oder eine Rötung der Augen auf, nehmen Sie unverzüglich Ihre Kontaktlinsen heraus und wenden Sie sich umgehend an Ihren Augenarzt. Kontaktlinsentreiniger wird empfohlen, zwei Mal pro Jahr zum Augenarzt zu gehen, und falls angeordnet, auch öfter.

**Einweichen und Aufbewahren Ihrer Linsen:**

• Füllen Sie Ihre Linsenbehälter jedes Mal mit frischer Lösung, wenn Sie Ihre Linsen hineingegeben. Füllen Sie Lösung nie auf und verwenden Sie sie nicht erneut. Entsorgen Sie die Lösung sofort, nachdem Sie Ihre Linsen aus dem Behälter genommen haben.

• Bringen Sie Ihre Linsen nie mit Wasser in Berührung und lagern Sie sie nicht in Wasser. Verwenden Sie auch keinen auszußen des Linsenbehälters, unabhängig davon, ob es sich um Leitungs-, abgefülltes oder destilliertes Wasser handelt. Verwenden Sie auch keine anderen, nicht sterilen Lösungen.

**Pflege des Linsenbehälters:**

• Reinigen und spülen Sie Ihren Linsenbehälter jedes Mal, wenn Sie Ihre Linsen herausnehmen, mit der Mehrzwecklösung und trocknen Sie ihn an der Luft. Überschüssige Lösung entfernen Sie, indem Sie den Linsenbehälter umdrehen, während er an der Luft trocknet.

• Wechseln Sie Ihren Linsenbehälter, abhängig von Ihren Hygienegewohnheiten, regelmäßig.

### Warnung:

- Die Nichtentfernung der Lösung aus dem Linsenbehälter nach jeder Benutzung, das Hochfüllen oder der Einsatz von Wasser zur Pflege der Linsen kann zur Verunreinigung führen, was wiederum zu Verletzungen am Auge und möglicherweise zu Sehverlust führen kann.
- Halten Sie sich ausnahmslos an die auf dem Etikett des Produkts dargelegten Zeiten für das Abreiben und Spülen der Linsen, um Ihre Linsen adäquat zu desinfizieren und das Risiko einer Linsenreinigung zu reduzieren. Bei einer zu niedrigen Abreibung- und/oder Spülzeit werden Ihre Linsen möglicherweise nicht ausreichend gereinigt.
- Verwenden Sie niemals Wasser, Kochsalzlösung oder Benetzungstropfen zur Desinfektion Ihrer Linsen. Diese Lösungen desinfizieren Ihre Linsen nicht. Nicht die empfohlenen Desinfektionslösungen zu verwenden kann zu einer schweren Infektion, zu Schwellung oder Blindheit führen.
- Lagern Sie Ihre Linsen nicht in Wasser oder unsterilen Lösungen und spülen Sie sie damit nicht Ihren Linsenbehälter aus. Verwenden Sie nur frische Mehrzwecklösung, damit Sie Ihre Linsen oder den Linsenbehälter nicht kontaminiieren. Die Verwendung einer unsterilen Lösung kann zu einer schweren Infektion, zu Schwellung oder Blindheit führen.
- Die Verwendung Ihrer Mehrzwecklösung nach dem Entsortungsdatum kann zu einer Kontamination der Lösung und infolgedessen zu einer schweren Infektion, zu Schwellung oder Blindheit führen.

### Wichtige Sicherheitshinweise:

- Halten Sie sich grundsätzlich an die Gebrauchsanweisung. Das Nichtbefolgen der Gebrauchsanweisung kann zu Schwellung (Blepharitis) führen.
- Gehören Sie zweimal im Jahr zu Ihrem Augenarzt oder auf Anweisung häufiger.
- Waschen und trocknen Sie stets Ihre Hände, bevor Sie die Linsen anfassen.
- Verwenden Sie für Ihre Linsen und Ihren Linsenbehälter kein Leitungswasser, abgefülltes Wasser und keinen Speichel.
- Verwenden Sie zur Reinigung und Desinfektion der Kontaktlinsen nur frische Lösung.

**Aktionen:** Entfernen Sie zurückbleibende Lösung in Ihrem Linsenbehälter nach jedem Desinfektionszyklus.

• Gehen Sie zweimal im Jahr zu Ihrem Augenarzt oder auf Anweisung häufiger.

• Waschen und trocknen Sie stets Ihre Hände, bevor Sie die Linsen anfassen.

• Verwenden Sie für Ihre Linsen und Ihren Linsenbehälter kein Leitungswasser, abgefülltes Wasser und keinen Speichel.

• Verwenden Sie zur Reinigung und Desinfektion der Kontaktlinsen nur frische Lösung.

• Entfernen Sie zurückbleibende Lösung in Ihrem Linsenbehälter nach jedem Desinfektionszyklus.

• Kochsalzlösungstropfen oder Benetzungstropfen bewirken keine Desinfektion Ihrer Linsen.

• Wechseln Sie Lösung, Linsen und Linsenbehälter immer gemäß den Anweisungen.

• Vermeiden Sie es, den Rand des Behälters mit anderen Oberflächen in Berührung zu bringen, um Verunreinigungen zu vermeiden. Bringen Sie den Deckel nach Benutzung wieder an.

• Verwenden Sie in Verbindung mit dieser Lösung keine Augenmedikamente, außer unter ärztlicher Aufsicht.

• Nicht (thermisch) Desinfektion mit Hitze geeignet.

**Vorsichtsmaßnahmen:**

• Flasche bei Nichtverwendung gut verschließen.

• Bei Raumtemperatur lagern.

• Vor Ablauf des Verfallsdatums verwenden, das sich auf der Verpackung und der Flasche befindet.

• Restliche Lösung 90 Tage nach dem offenen entstehen.

• Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

**WICHTIG:** Verwenden Sie bei anhaltender oder sich verschärfender Augenreizung oder übermäßiger Tränenbildung oder bei Beeinträchtigung des Sehvermögens das Produkt nicht weiter und wenden Sie sich umgehend an Ihren Augenarzt.

**Nebenwirkungen (Probleme und Maßnahmen):**

Folgende Probleme und deren mögliches Auftreten sollen Ihnen bekannt sein:

• Stechende, brennende, juckende Augen (Irritation) oder andere Augenbeschwerden

• Weniger Tragekomfort als beim ersten Tragen

• Ungewöhnliches Gefühl, als wäre etwas im Auge (z. B. Fremdkörper, angekriechter Bereich)

• Übermäßige Tränenbildung im Auge oder ungewöhnlicher Augenausfluss

• Rötung des Auges

• Beeinträchtigte Sehschärfe (geringe Sehschärfe)

• Verschwommene Sicht, Regenboogen oder Lichtblicke um Objekte herum

• Lichtempfindlichkeit (Photophobie)

• Trockene Augen

**Falls einer der oben genannten Beschwerden auftritt, nehmen Sie die Kontaktlinse sofort heraus.**

Verschieden das Unbehagen oder Problem, sehen Sie sich die Linse genauer an.

• Ist die Linse auf irgendeine Weise beschädigt, setzen Sie sie auf keinen Fall wieder ein. Geben Sie die Linse in den Linsenbehälter und nehmen Sie Kontakt zu Ihrem Augenarzt auf.

• Befinden sich auf der Linse Schnittz., eine Wimper oder ein Fremdkörper oder aber das Produkt verschieden und die Linse weist keinerlei Beschädigung auf, reinigen, spülen und desinfizieren Sie die Linse gründlich und setzen Sie sie wieder ein.

**Besteht das Problem weiterhin, nehmen Sie die Linse sofort wieder heraus und wenden Sie sich an Ihren Augenarzt.**

Tritt eines der oben dargestellten Symptome auf, könnte ein schwerwiegender Zustand, z.B. eine Hornhautschwund, eine Neukarzinierung oder eine Irisvitiligo vorliegen. Lassen Sie das Problem umgehend von einem Arzt untersuchen und behandeln, um eine schwerwiegende Schädigung des Auges zu verhindern. Wenn Sie Ihren Augenarzt aufsuchen, um eine mögliche Augeninfektion untersuchen zu lassen, bringen Sie Ihre Linsen, Lösungen und den Linsenbehälter zu Ihrem Termin für eine möglichste Kultivierung mit, damit die Identität von Mikroorganismen bestgestellt werden kann.

**Gegeeignete Hygiene bei der Linsenpflege:**

• Waschen Sie sich vor dem Anfassen der Linsen immer gründlich die Hände.

• Reinigen, spülen und desinfizieren Sie Ihre Linsen jedes Mal, wenn Sie sie herausnehmen.

• Nehmen Sie sich immer nur eine Linse vor, entweder die linke oder die rechte, um versehentliches Vertauschen zu verhindern.

• Leeren und spülen Sie den Linsenbehälter nach der Benutzung immer mit frischer Biotrue® Mehrzwecklösung und lassen Sie ihn an der Luft trocknen.

**Lieferform:** Die Biotrue® Mehrzwecklösung ist in sterilen Plastikflaschen mit 60 ml, 120 ml, 240 ml und 300 ml erhältlich. Flaschen und Verpackung sind mit einer Chargennummer und einem Verfallsdatum versehen.

**Ausgabedatum:** 2021-03

### it: Leggere attentamente e conservare questo foglio per future consultazioni.

**La soluzione unica Bausch+Lomb Biotrue® idrata, deterge, rimuove i residui proteici, disinfetta, risacqua e conserva.**

**Istruzioni:** Per idratare, pulire, disinfezionare e rimuovere quotidianamente i residui proteici, seguire questi semplici passaggi. Bausch + Lomb raccomanda questo regime per un uso salutare e confortevole delle lenti a contatto.

**PUNTO 1:** Apilcare 3 gocce della soluzione unica Biotrue® su ciascuna della lente a contatto e strofinare con delicatezza per 10 secondi.

**PUNTO 2:** Sciacquare accuratamente entrambi i lati della lente per 5 secondi con la soluzione unica Biotrue®.

**PUNTO 3:** Riporre le lenti a contatto pulite nell'apposito portamenti e riempire quest'ultimo con soluzione unica Biotrue® fresca. Lasciare in immersione per almeno 4 ore. Utilizzare sempre soluzioni fresche.

Le tute lenti ora sono pronte per essere indossate. Se sulle lenti a contatto sono presenti residui, sciacquare con la soluzione unica Biotrue® prima di indossarla. Attenersi sempre alle indicazioni fornite dal proprio professionista della visione. In base alla composizione chimica delle proprie lacrime e alla frequenza di utilizzo delle lenti a contatto, il professionista della visione potrebbe consigliare di utilizzare altri prodotti e/o adottare altre procedure. Se le lenti a contatto non vengono indossate immediatamente, riporre nel portamenti chiuso. Non conservare le lenti in una semplice soluzione salina, ma utilizzare la soluzione unica Biotrue®. La soluzione salina non ha proprietà disinfettanti. Le lenti possono essere conservate nel portamenti chiuso fino al momento di utilizzarle per un massimo di 30 giorni. Dopo un periodo di tempo più lungo, prima di indossarla sarà necessario pulire e disinfezionare la soluzione unica Biotrue® fresca.

**Contenuto:** hyaluronan, sulfobetaina, poloxamer, acido borico, sodio borato, disodio edurato, cloruro di sodio; conservata con pdiaminopropil biguanide 0,0013 % e polyquaternium 0,001%.

**Azioni:** Se utilizzata correttamente, la soluzione unica Biotrue® elimina i residui proteici e deterge, sciolge e rimuove gli accumuli di film lacrimale, residu e depositi dalla lente a contatto morbida. La soluzione unica Biotrue® combatte la formazione di residui irritanti sulla superficie della lente. Elimina i microrganismi nocivi presenti nelle lenti. Mentre le lenti sono immerse nella soluzione, la formulazione le avvolge in uno stato a elevata idratazione per garantire il comfort quando indossate durante il giorno. La soluzione unica Biotrue® può essere utilizzata anche per sciacquare le lenti.

**Vantaggi di Biotrue® Inspired by the biology of your eyes™:** Ispirata dalla biologia dei tuoi occhi. La soluzione unica Biotrue® contiene un lubrificante che si trova anche nell'occhio umano e presenta un pH bilanciato, come quello delle lacrime prodotte da un occhio sano. La soluzione unica Biotrue® crea un effetto simile ad un cuscinetto d'acqua e dà le lenti per un uso confortevole. La soluzione unica Biotrue® aiuta a prevenire la denaturazione di alcune proteine lacrimali per garantire la pulizia delle lenti ed inhibisce la formazione di depositi che potrebbero causare fastidio, abbreviando il tempo di utilizzo delle lenti. Mantenendo l'idratazione e la pulizia delle lenti, la soluzione unica Biotrue® ne garantisce un uso confortevole per tutto il giorno. Biotrue® – una soluzione che si comporta come i tuoi occhi.

**Indicazioni (utilizzo):** La soluzione unica Biotrue® è indicata per l'uso nella reidratazione quotidiana, nella pulizia, nell'eliminazione dei depositi proteici, nel risacqua, nella disinfezione chimica (non a caldo) e nella conservazione delle lenti a contatto morbide (drlens), incluse quelle in silicone hydrogel, in base a quanto consigliato dal proprio professionista della visione.

**Contraindizioni (motivi per non utilizzare il prodotto):** Non utilizzare in caso di allergia ad uno qualsiasi degli ingredienti di questo prodotto.

**AVVERTENZE - PROBLEMI CON LE LENTI A CONTATO E CON I PRODOTTI PER LA CURA DELLE LENTI E NTENIBORUS CAUSA REAFLZIONE DELL'OCCHIO E OCCLURE E COMPORTARE LA DISINFETZIONE DELLA VISTA (CECTA).**

E' essenziale seguire i consigli del proprio oculista e tutte le indicazioni riportate sulle etichette per il corretto uso delle lenti a contatto e dei prodotti per la loro cura. Indossare i portacollare. Portare occhiali quando uscire comunque, possono svolgersi con notevole rapidità e causare la perdita della vista (ccti). Le lenti per uso giornaliero sono indicate per il pomeriggio e non devono essere indossate durante il sonno. Studi clinici hanno dimostrato che indossare questo tipo di lenti di notte accresce il rischio di gravissime reazioni avverse. Le lenti a uso continuo devono essere sostanzialmente regolari quando le strumenti del proprio professionista della visione.

Non indossare lenti a contatto mentre si guadagna aereo, si nuota o si fa sport, perché il rischio di reazioni avverse aumenta. Il rischio di reazioni avverse è maggiore agli occhi, l'acclimatazione e alterazioni della vista e/o rosore agli occhi, rimuovere immediatamente le lenti e rivolgerti subito al proprio oculista. Ci utilizza lenti a contatto dovrebbe sottoporsi a un controllo occlusivo almeno due volte all'anno o con maggiore frequenza, se necessario.

**Conservazione delle lenti nella soluzione:**

Riempire il portamenti con soluzione nuova ogni volta che si ripongono le lenti, senza "rabbocco" o rifiuttare la soluzione. Dopo che le lenti sono state rimossi dal portamenti, eliminare immediatamente la soluzione.

Non espone le lenti a risacqua il portamenti con altri tipi di acqua, come ad esempio acqua di rubinetto, in bottiglia o distillata, o in qualsiasi altra soluzione non sterile.

**Cura del portamenti:**

Dopo aver rimosso le lenti, pulire, sciacquare il portamenti con la Soluzione Unica e lasciar asciugare all'aria. Per eliminare la soluzione in eccesso, tenere il portamenti capovolto mentre si asciuga a aria.

Sostituire il portamenti frequentemente, in base alle proprie abitudini igieniche.

**Avvertenze:** L'eventuale rifiuttare o "rabbocco" della soluzione oppure l'uso di acqua per la pulizia delle lenti potrebbe causare la contaminazione delle stesse, con conseguente rischio di lesioni oculare e potenziale perdita della vista.

Effettuare la pulizia e il risacqua con completi delle lenti, seguendo le indicazioni riportate nella confezione, per disinfezionare in modo adeguato e ridurre il rischio di contaminazione. Uno strofinamento o risacqua frettoloso potrebbero non essere sufficienti a pulire le lenti.

- Non usare mai acqua, soluzione salina o gocce lubrificanti per disinfezionare le lenti. Queste soluzioni non disinfezionano le lenti. Il mancato utilizzo del disinfezante raccomandato può causare infezioni gravi, perdita della vista o cecità.
- Non conservare le lenti o sciacquare il portalenti con acqua o una qualsiasi altra soluzione non sterile. Utilizzare solo una Soluzione Unica fresca in modo da non contaminare le lenti o il portalenti. L'uso di una soluzione non sterile può causare infezioni gravi, perdita della vista o cecità.
- L'uso della Soluzione Unica oltre la data di scadenza può provocare la contaminazione della soluzione e causare infezioni gravi, perdita della vista o cecità.

#### Informazioni importanti di sicurezza:

- Seguire sempre le istruzioni per l'uso del prodotto. La mancata osservanza delle istruzioni potrebbe causare la perdita della vista (cecid).
- Sottosopra ad un controllo oculistico due volte all'anno o con maggiore frequenza se necessario.
- Prima di toccare le lenti, lavarsi ed asciugarsi sempre le mani.
- Non pulire le lenti o il portalenti con acqua di rubinetto, in bottiglia o con la saliva.
- Per pulire e disinfezionare le lenti a contatto utilizzare solo soluzioni fresche. Dopo ciascun uso di disinfezione, rimuovere la soluzione residua dal portalenti.
- Le soluzioni saline e le gocce umidificanti non disinfezionano le lenti.
- Sostituire le soluzioni, le lenti ed il portalenti come da istruzioni.
- Per evitare contaminazioni, il beccuccio del flacone non deve venire a contatto con altri superfici. Dopo l'uso, richiudere il flacone.
- Non utilizzare farmaci per gli occhi insieme a questa soluzione se non sotto controllo medico.
- Non indicata per l'uso con la disinfezione termica (a caldo).

#### Precavimenti:

- Quando non utilizzato, assicurarsi che il flacone sia accuratamente chiuso.
- Conservare a temperatura ambiente.
- Da utilizzarsi prima della data di scadenza indicata sulla confezione e sul flacone.

• Gettare l'eventuale soluzione residua **90 giorni dopo la prima apertura**.

**IMPORTANTE:** In caso di irritazione o lachrimazione eccessiva, persistenza o peggioramento di tali disturbi, oppure di deficit visivo, consultare immediatamente il proprio oculista.

#### Reazioni avverse (problemi e soluzioni):

- E' necessario essere consapevoli del fatto che si potrebbero presentare i seguenti problemi:
- Dolore pungente, bruciore, prurito (irritazione) o altri dolori localizzati all'occhio
  - Le lenti risultano meno confortevoli rispetto alla prima volta che sono state indossate
  - Sensazione anomala che ci sia qualcosa nell'occhio (ad es., un corpo estraneo o un graffio)
  - Secrezione lacrimale (lachrimazione) eccessiva o secrezioni insolite
  - Occhi arrossati
  - Ridotta nitidezza della visione (scarsa acuità visiva)
  - Vista sfocata, acrobatica o aliena intorno agli oggetti
  - Sensibilità alla luce (fotofobia)
  - Secca oculari

Rimuovere immediatamente le lenti nel caso si verifichi una qualsiasi delle condizioni indicate sopra.

Se il fastidio o il problema scompare, esaminare attentamente la lente.

- Se la lente appare in qualche modo danneggiata, non indossarla nuovamente. Riporre la lente nel portalenti e richiedere consiglio al proprio professionista.
- Se la lente è sporca o si nota la presenza di una cialda o di un altro corpo estraneo, oppure se il problema scompare e la lente non sembra essere danneggiata, pulirla accuratamente, sciacquarla e disinfezionarla prima di indossarla nuovamente.

Se il problema persiste, rimuovere immediatamente la lente e rivolgersi al proprio professionista della visione.

I problemi sovente accennati possono essere segnali di una condizione grave, come ad esempio un'infezione, un'ulcera corneale, una nevralgesi o un'irite. Sottosopra immediatamente a visita oculistica per identificare il problema e ricevere le cure necessarie per evitare danni oculari gravi. Quando si reca dal proprio oculista per una sospetta infezione agli occhi, portare con sé le lenti, le soluzioni ed il portalenti in modo da effettuare una possibile cultura per stabilire meglio l'identità di eventuali microrganismi.

#### Cura delle lenti a contatto:

- Prima di toccare le lenti, lavarsi ed asciugarsi sempre le mani.
- Pulire, sciacquare e disinfezionare le lenti ogni volta che vengono rimosse dall'occhio.
- Applicare le lenti sempre nello stesso ordine, la destra o la sinistra, per evitare di confonderle.
- Dopo l'uso, sciacquare e sciacquare il portalenti con la soluzione unica Biutor® e lasciare asciugare all'aria.

**Confezioni:** La soluzione unica Biutor® è disponibile per l'acquisto in flaconi di plastica sterili da 60 ml, 120 ml, 240 ml e 300 ml. I flaconi e le confezioni sono contrassegnati con un numero di lotto e la data di scadenza.

**Data di emissione:** 2021-03

**fr: Veuillez lire attentivement cette notice et la conserver pour pouvoir la consulter ultérieurement.**

**Bausch + Lomb Biutor® Solution multifonctions** tratta, nettoia, degröntise, désinfecte, rince et conserve.

**Mode d'emploi :** Pour traiter, nettoyer, désinfecter et dégröntiser quotidiennement les lentilles, procédez comme suit. Bausch + Lomb recommande la procédure quotidienne suivante pour un port sain et confortable de vos lentilles de contact :

**ÉTAPE 1:** Mettez 3 gouttes de solution multifonctions Biutor® de chaque côté della lentille e massate delicatamente per 20 secondes.

**ÉTAPE 2:** Rincez bien chaque côté de la lentille avec la solution multifonctions Biutor® pendant 5 secondes.

**ÉTAPE 3 :** Placez les lentilles de contact nettoyées dans leur étui, après avoir rempli ce dernier de solution multifonctions Biutor® neuve. Laissez-les tremper au moins 4 heures. Utilisez toujours de la solution neuve.

Vous pouvez maintenant mettre vos lentilles. Si reste des saléses sur les lentilles de contact, rincez-les avec de la solution multifonctions Biutor® avant de les mettre. Suivez toujours les instructions de votre ophtalmologue. En fonction de la composition di vos larmes e de votre fréquence di port de lentilles, votre ophtalmologue pourra recommander d'autres produits ou procédures. Si vous ne portez pas régulièrement les lentilles de contact, conservez-les dans leur étui fermé. Ne conservez pas vos lentilles dans une simple solution salée à la place de la solution multifonctions Biutor®. La soluzione saline ne disinfecte pas. Tant que vous ne les portez pas, vous pouvez conserver les lentilles dans leur étui jusqu'à 30 jours. Si vous les conservez plus longtemps, devez les nettoyer et les désinfecter avec de la solution multifonctions Biutor® neuve avant de les mettre.

**Contenu :** hyaluronate, sulfatoberato, poloxamer, acido borico, borato di sodio, edetato di sodio, cloruro di sodio, conservanti con aus di polyammonium biguanidio a 0,0001% e di polydiammonium a 0,0001%.

**Actions :** En utilisation quotidienne, la solution multifonctions Biutor® dissout les protéines, nettoie, extrait et délimpe les accumulations, saletés et dépôts delle lentilles de contact. La solution multifonctions Biutor® permet d'éviter la formation de dépôts irréguliers sur les surfaces des lentilles. Elle élimine les micro-organismes néfastes delle lentilles. Lors du trempage, la lentille baigne dans une solution riche en eau qui permet di maintenir le confort tout au long de la journée. La solution multifonctions Biutor® peut également être utilisée pour le rinçage des lentilles.

**Avantages de Biutor®:** Inspired by the biology of your eyes™. La solution multifonctions Biutor® contient un lubrifiant présent naturellement dans vos yeux et est équipée pour s'adapter au pH des larmes saines. La solution multifonctions Biutor® conserve et réhydrate les lentilles pour permettre un port confortable. La solution multifonctions Biutor® permet d'éviter la dénaturation de certaines protéines lacrymales pour les lentilles propres et empêche la formation de dépôts qui provoquent une gêne et peuvent réduire la durée de port des lentilles. En maintenant les lentilles hydratées, la solution multifonctions Biutor® vous permet un port confortable toute la journée. Biutor® – Une solution qui offre à vos yeux un confort naturel.

**Indications [Utilisations] :** La solution multifonctions Biutor® est indiquée en utilisation quotidienne pour le traitement, le nettoyage, la dégröntisation, le rinçage, la désinfection chimique (sans chaleur) et la conservation des contact de couples (hydrophiles), y compris des lentilles de contact hydrogel en silicone, conformément aux recommandations de votre ophtalmologue.

**Contre-indications [Raisons de ne pas utiliser ce produit] :** Si vous êtes allergique à l'un des composants de ce produit, ne l'utilisez pas.

**AVERTISSEMENTS : DES PROBLÈMES AVEC LES LENTILLES DE CONTACT ET LES PRODUITS POUR LENTILLES PEUVENT ENTRAINER UNE INFECTIE ET/OU UN ULCERE DE LA CORNEE ET UNE Perte DE LA VISION (CECITE):**

Il est primordial di respecter les instructions de votre ophtalmologue ainsi que les indications figurant sur l'emballage pour une utilisation correcte delle lentilles e des produits pour lentilles, y compris l'étui à lentilles. Des problèmes oculaires, notamment les ulcères de la cornée, peuvent se développer rapidement et entraîner une perte de la vision (cecid). Le port delle lentilles n'est pas indiqué la nuit, évitez de porter pendant que vous dormez. Des études cliniques ont démontré que le risque d'effets indésirables graves est accru avec le port nocturne delle lentilles. Les lentilles doivent être régulièrement retirées pour le nettoyage et la désinfection ou jetées a la fréquence indiquée par votre ophtalmologue. Des études cliniques ont démontré que le port prolongé de lentilles de contact entraînait plus d'effets indésirables que le port journalier. Des études ont également démontré que le risque d'effets indésirables graves était aussi si les lentilles sont portées trop longtemps avant d'être retirées pour le nettoyage et la désinfection ou jetées et remplacées. Autre fait démontré par des études : les fumeurs ont plus de risques de subir des effets indésirables. Si vous présentez une gêne oculaire, un larmoiement excessif, des troubles de la vision et/ou des rougeurs oculaires, retirez immédiatement les lentilles et contactez au plus vite votre ophtalmologue pour rechercher une infection oculaire potentielle, apportez vos lentilles, solutions et étui à lentilles à votre rendez-vous pour une éventuelle culture afin de mieux établir l'identité d'un micro-organisme.

**Une bonne hygiène pour le soin des lentilles :**

- Vous devez rincer votre étui à lentilles de solution neuve chaque fois que vous y déposez vos lentilles, ne rajoutez ni ne réutilisez jamais de solution. Vous devez vider la solution immédiatement après avoir retiré vos lentilles de leur étui.
- Vous ne devez pas exposer vos lentilles, les conserver ou les rincer à l'eau, telle que de l'eau del robinet, en bouteille ou distillée, ni avec toute autre solution non stérile.

**Entretien de l'étui à lentilles :**

- Nettoyez, rincez et laissez sécher à l'air libre votre étui à lentilles avec de la solution multifonctions chaque fois que vous en retirez vos lentilles. Afin de permettre à l'excès de solution de s'évacuer, vous pouvez retourner l'étui à lentilles pour le laisser sécher à l'air libre.
- Remplacez fréquemment votre étui à lentilles, en fonction de vos habitudes en matière d'hygiène.

**Avertissement :**

- Si vous ne videz pas la solution de l'étui à lentilles après chaque utilisation, si vous rajoutez de la solution ou si vous utilisez de l'eau pour le traitement de vos lentilles, vous risquez une contamination susceptible d'entraîner des blessures oculaires ou une perte de la vision.
- Respectez les durées recommandées de massage et de rinçage delle lentilles qui figurent sur l'emballage afin de les désinfecter correctement et de réduire le risque de contamination. Si vous réduisez les durées de massage et de rinçage, vos lentilles ne seront peut-être pas suffisamment propres.

• N'utilisez jamais d'eau, de solution saline ou d'eaux rafraîchissantes pour désinfecter vos lentilles. Ces solutions ne désinfecteront pas vos lentilles. Le fait de ne pas utiliser le désinfectant recommandé peut entraîner une infection sévère, une perte de la vision ou la cécité.

- Ne conservez pas vos lentilles ou ne rincez pas votre étui à lentilles avec de l'eau ou une solution non stérile. Utilisez exclusivement une solution multifonctions neuve afin de ne pas contaminer vos lentilles ou votre étui à lentilles. L'utilisation d'une solution non stérile peut entraîner une infection sévère, une perte de la vision ou la cécité.

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

**Consignes de sécurité importantes :**

- Respectez toujours le mode d'emploi du produit. Le non-respect du mode d'emploi du produit peut entraîner une perte di la vision (cecid).
- Consultez votre ophtalmologue deux fois par an ou davantage, si cela s'impose.
- Lavez-vous et séchez-vous toujours les mains avant de manipuler les lentilles.
- N'utilisez pas d'eau du robinet, d'eau en bouteille ni de saline avec les lentilles ou l'étui à lentilles.
- Utilisez uniquement de la solution neuve pour nettoyer et désinfecter les lentilles de contact.
- Jetez toujours la solution de l'étui à lentilles restante après chaque cycle de désinfection.
- Les solutions salines ou hydratantes ne désinfectent pas vos lentilles.
- Remplacez toujours vos solutions, vos lentilles et votre étui à lentilles à la fréquence indiquée.
- Afin d'éviter toute contamination, ne mettez pas l'embot du récipient en contact avec quelque surface que ce soit. Replacez le bouchon après utilisation.
- N'utilisez aucun médicament pour les yeux en même temps que cette solution, sauf sous surveillance médicale.
- N'utilisez pas ce produit avec une désinfection thermique (chaleur).

#### Précautions :

- Maintenez le flacon bien fermé entre chaque utilisation.
- Conservez le produit à température ambiante.
- Utilisez-le avant la date de péremption indiquée sur l'emballage et le flacon.
- Jetez toute solution restante **90 jours après l'ouverture du flacon.**
- Tenez le produit hors de portée des enfants.

**IMPORTANT :** Si une irritation ou un larmoiement excessif survient, persiste, ou augmente ou si la vision est altérée, cessez l'utilisation et consultez au plus vite votre ophtalmologue.

#### Effets indésirables [Problèmes et solutions] :

- Vous devez savoir que les situations suivantes peuvent survenir :
  - Piqûres, brûlures, démangeaisons (irritations) ou autres douleurs oculaires.
  - Confort moindre par rapport à la première pose des lentilles
  - Sensation anormale d'avoir quelque chose dans l'œil (p. ex. corps étranger, égratignure de la cornée)
  - Laminoirement excessif des yeux ou sécrétions oculaires inhabituelles
  - Rougeurs aux yeux
  - Diminution de l'acuité visuelle (faible acuité visuelle)
  - Troubles de la vision, arcs-en-ciel ou halos autour des objets
  - Sensibilité à la lumière (photophobie)
  - Sécheresse oculaire

**Si vous remarquez l'un des effets ci-dessus, vous devez retirer immédiatement vos lentilles.**

S'il gene ou le problème cesse, examinez la lentille de plus près.

Si la lentille est endommagée de quelque manière que ce soit, ne la replacez pas sur l'œil. Placez la lentille dans son étui et contactez votre ophtalmologue.

Si il y a de la saleté, un fil ou un corps étranger sur la lentille, ou si le problème cesse et que la lentille est intacte, nettoyez, rincez et désinfectez correctement la lentille avant de la replacer.

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

Si l'un des problèmes ci-dessus survient, cela peut être le signe d'un problème grave tel qu'une infection, un ulcère de la cornée, une nevralgisation ou un abcès. Demandez immédiatement à l'un d'un professionnel et le traitement adéquat afin d'éviter des lésions oculaires graves. lorsque vous consultez votre ophtalmologue pour rechercher une infection oculaire potentielle, apportez vos lentilles, solutions et étui à lentilles à votre rendez-vous pour une éventuelle culture afin de mieux établir l'identité d'un micro-organisme.

**Une bonne hygiène pour le soin des lentilles :**

- Lavez-vous et séchez-vous toujours les mains avant de manipuler vos lentilles.
- Nettoyez, rincez et désinfectez vos lentilles chaque fois que vous les retirez.
- Mettez vos lentilles en procédant toujours dans le même ordre, la droite ou la gauche d'abord, afin d'éviter de les intervertir.

• Après utilisation, vidiez toutes l'étui à lentilles et rincez-le avec de la solution multifonctions Biutor® neuve, puis laissez-le sécher à l'air libre.

**Conditionnement :** La solution multifonctions Biutor® est disponible à l'achat en flacons en plastique stériles de 60 ml, 120 ml, 240 ml et 300 ml. Les flacons et les emballages comportent un numéro di lot et une date de péremption.

**Date de publication :** 2021-03

®™ sind Warenzeichen von Bausch + Lomb Incorporated oder ihren Tochtergesellschaften.

®™ sono marchi registrati di Bausch + Lomb Incorporated o di sue affiliate.

®™ sont des marques de commerce de Bausch + Lomb Incorporated ou de ses filiales.

© Bausch + Lomb Incorporated.

Hergestellt in Italien. Produkt in Italien. Fabriqué en Italie.

Bausch + Lomb Incorporated,  
1400 North Goodman St.  
Rochester NY 14609 USA

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

CE 0050

STERILE A



151084991-W-01  
P9DEITFR04