

**BAUSCH + LOMB**

**ReNu**<sup>®</sup>  
ADVANCED  
çok amaçlı solüsyon

**tr: Lütfen bu kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyunuz ve gelecekte başvurmak üzere saklayınız. Tüm göz hekimlerinin hastalarıyla birlikte bu bilgileri gözden geçirmesi önerilmektedir.**

Silikon hidrojel lenslerin de dahil olduğu tüm yumuşak kontakt lensleri nemlendirir, temizler, proteini yok eder, dezenfekte eder, durular ve saklar.

#### **Talimatlar:**

Günlük olarak temizlemek, dezenfekte etmek ve proteinleri yok etmek için lütfen bu basit adımları takip ediniz:

**ADIM 1:** Lenslerin her iki yüzüne 3 damla ReNu<sup>®</sup> Advanced çok amaçlı solüsyon damlatınız ve 20 saniye süreyle yumuşak şekilde ovalayınız.

**ADIM 2:** Lenslerin her iki yüzünü 5 saniye süreyle ReNu<sup>®</sup> Advanced çok amaçlı solüsyon ile durulayınız.

**ADIM 3:** Temizlenmiş kontakt lensleri lens kabına yerleştiriniz ve yeni ReNu<sup>®</sup> Advanced çok amaçlı solüsyon ile doldurunuz. En az 4 saat süreyle ıslatınız. Her zaman yeni solüsyon kullanmayı unutmayınız - her kullanım sonrasında lens kabınızdaki solüsyonu atınız.

Lensleriniz şimdi kullanıma hazır. Eğer lensler üzerinde herhangi bir tortu kalmışsa, takmadan önce ReNu<sup>®</sup> Advanced çok amaçlı solüsyon ile durulayınız.

Her zaman göz hekiminizin talimatlarını izleyiniz. Gözyaşınızın kendine has kimyasına ve lens takma programınıza dayalı olarak, göz hekiminiz ek ürün veya prosedürler önerebilir. Kontakt lenslerinizi hemen takmayacaksanız, kapalı lens kabında saklayınız.

Lenslerinizi takmaya hazır oluncaya kadar kapalı lens kabında en fazla 30 güne kadar saklayabilirsiniz. Lenslerinizi uzun süreli periyotlarda saklayacaksanız, lens kullanımı öncesinde lensleriniz temiz olmalı ve yeni ReNu<sup>®</sup> Advanced çok amaçlı solüsyon ile dezenfekte edilmiş olmalıdır.

#### **İçerik:**

Poloksamin, poloksamer 181, diglisin, sodyum sitrat, borik asit, sodyum borat, edetat disodyum ve sodyum klorür içeren steril, izotonik bir solüsyon olup üçlü bir dezenfektan sistemi (%0.00005 poliaminopropil, %0.00015 polikuaterniyum ve %0.0002 aleksidin) ile korunmaktadır.

#### **Çalışma Şekli:**

Günlük kullanıldığında, ReNu<sup>®</sup> Advanced çok amaçlı solüsyon yumuşak kontakt lenslerden proteinleri çözer, lensleri temizler ve gevşetir, atık, tortul ve birikintileri yok eder. Lens yüzeyindeki zararlı mikroorganizmaları yok eder. ReNu<sup>®</sup> Advanced çok amaçlı solüsyon ayrıca lensleri durulamak için de kullanılabilir.

**ReNu<sup>®</sup> Advanced** çok amaçlı solüsyon yararları:

ReNu® Advanced çok amaçlı solüsyon, benzersiz bir üçlü dezenfeksiyon sistemine sahiptir. ReNu® Advanced çok amaçlı solüsyon lenslerin kaybettiği suyu geri kazandırır.

#### **Endikasyonlar (Kullanım yeri):**

**ReNu® Advanced** çok amaçlı solüsyon göz hekiminizce tavsiye edildiği şekilde silikon hidrojel kontakt lensleri de içeren, yumuşak (hidrofilik) kontakt lenslerin günlük nemlenmesi, temizlenmesi, protein birikintilerinin yok edilmesi, durulanması, kimyasal dezenfeksiyon (ısı olmadan) ve saklanması için endikedir.

#### **Kontrendikasyonlar (Kullanmama Koşulları):**

**ReNu® Advanced** çok amaçlı solüsyon kullanımı için bilinen bir kontrendikasyon bulunmamaktadır. Yine de bu ürünü içindeki herhangi bir maddeye alerjiniz olması durumunda, kullanmayınız.

**UYARI: KONTAKT LENS VE LENS BAKIM ÜRÜNLERİNDE SORUNLAR KORNEA ENFEKSİYONU VE/VEYA ÜLSERLE SONUÇLANARAK GÖRÜŞ KAYBINA YOL AÇABİLİR.** Lens kapları dahil, lenslerin ve lens bakım ürünlerinin uygun kullanımı için tüm etiket talimatlarına ve göz hekiminizin yönlendirmelerine uymanız esastır.

Kornea ülserleri dahil göz problemleri hızla gelişip, görme kaybına yol açabilir. Günlük kullanılan lensler gece boyunca kullanılmamalı veya uyurken takılmamalıdır. Klinik araştırmalar, bu lenslerin gece boyunca kullanıldığında ciddi yan etki riskini arttırdığını göstermiştir. Uzun kullanımlı lensler, temizleme ve dezenfekte için veya göz doktorunuzca düzenlenen programa göre yenileriyle değiştirilmelidir.

Klinik çalışmalar, günlük kullanılan lenslere kıyasla uzun ömürlü lenslerde ciddi yan etki vakalarında bir artış göstermiştir. Çalışmalar ayrıca ciddi yan etki riskinin, uzun ömürlü lenslerin temizleme ve dezenfeksiyon için çıkarılmadan veya yenileriyle değiştirilmeden daha uzun süre kullanılması durumunda arttığını da göstermiştir. Çalışmalar, sigara içenlerde yan etki riskinin daha da arttığını göstermiştir. Gözlerinizde rahatsızlık, aşırı göz yaşarması, görüşte değişiklik, kızarıklık yaşıyorsanız lenslerinizi çıkarınız ve hemen göz doktorunuza başvurunuz. Kontakt lens kullanıcılarının yılda iki kez veya hekimi tarafından belirtildi ise daha sık göz hekimlerine başvurmaları tavsiye edilir.

#### **Lenslerinizin Islatılması ve Saklanması:**

- Lenslerinizi saklarken lens kabınızı her seferinde yeni solüsyonla doldurunuz ve asla eski solüsyonu tekrar kullanmayınız veya eski solüsyon üzerine ekleme yapmayınız. Lensi kabından çıkarır çıkarmaz lens kabındaki solüsyonu dökünüz.
- Lenslerinizi musluk suyu, şişelenmiş ya da damıtılmış herhangi bir su veya steril olmayan bir solüsyonla temas ettirmemeli, saklamamalı; lenslerinizi bunlarla durulamamalısınız.

#### **UYARI:**

- Her kullanımdan sonra lens kabındaki solüsyonu boşaltmamak, lens kabında var olan lens solüsyonunun üzerine ekleme yapmak veya lenslerin bakımı için su kullanmak göz hasarına ya da potansiyel görme kaybıyla sonuçlanabilecek bir bulaşa yol açabilir.

**Ovma ve Durulama Süresi:**

- Lens yüzeyinin her iki tarafına en az 3 damla solüsyon uygulayarak lenslerinizi 20 saniye boyunca ovunuz.
- Lensin her tarafını solüsyon ile 5 saniye boyunca durulayınız.

**UYARI:**

- Lenslerinizi yeterince dezenfekte etmek için ürün etiketinde önerilen lens ovalama ve durulama sürelerinin tamamına uymanız ve böylece kontak lens bulaş riskini azaltmanız gerekmektedir. Kısa süreli ovma ve durulama lenslerinizi yeterince temizlemeyebilir.
- Lenslerinizi dezenfekte etmek için asla su, tuzlu su solüsyonu ya da nemlendirme damlalarından kullanmayınız. Bu solüsyonlar lenslerinizi dezenfekte etmeyecektir. Önerilen dezenfektan solüsyonunun kullanılmaması şiddetli enfeksiyon, görme kaybı ya da körlüğe yol açabilir.

**Lens Kabının Bakımı:**

- İlk kullanım öncesinde, lens kabını ve kapağını kontak lens dezenfeksiyon solüsyonunuz ile kuvvetlice durulayınız.
- Lenslerinizi çıkarırken her seferinde lens kabınızı temizleyin, durulayınız ve hava ile kurutunuz. Fazla solüsyonun süzülmesini sağlamak için havada kururken lens kabınızı ters çevirebilirsiniz.
- Lens kabınızı sıklıkla, en az üç ayda bir değiştiriniz.

**UYARI:**

- Lenslerinizi su ya da steril olmayan herhangi bir solüsyon ile saklamayınız ya da durulamayınız.
- Lenslerinizi ya da lens kaplarınızı kontamine etmemek için sadece taze çok amaçlı solüsyon kullanınız.
- Steril olmayan solüsyonların kullanımı şiddetli enfeksiyon, görme kaybı ya da körlüğe yol açabilir.

**Suyla İlgili Bir Aktivitede:**

- Lenslerinizi takarken kontak lenslerinizi suya maruz bırakmayınız.
- Suyla alakalı herhangi bir aktivite yapılması sırasında lenslerinizin takılmasına ilişkin önerileri için göz hekiminize danışınız.

**Son Kullanma Tarihi:**

- Açtıktan 90 gün sonra kalan solüsyonu atınız.

**UYARI:**

- Çok amaçlı solüsyonun son kullanma tarihinden daha uzun bir süre kullanılması solüsyonda bulaş ile sonuçlanabilir ve bu durum şiddetli enfeksiyon, görme kaybı veya körlüğe yol açabilir.

**Önemli Güvenlik Bilgileri:**

- Ürün kullanım talimatlarına daima uyunuz. Ürün talimatlarına uyulmaması görme kaybına yol açabilir.
- Göz hekiminizi düzenli aralıklarda ziyaret ediniz.

- Lensleri kullanmadan önce ellerinizi her zaman yıkayınız ve kurulayınız.
- Lensleriniz ya da lens kabınız için musluk suyu, şişelenmiş su veya tükürük kullanmayınız.
- Şişedeki koruma bandı zarar görmüş ya da mevcut değilse ürünü kullanmayınız.
- Kontakt lenslerinizi temizlemek ve dezenfekte etmek için sadece yeni solüsyon kullanınız.
- Her dezenfeksiyon işlemi sonrası lens kabınızda kalan solüsyonu mutlaka dökünüz.
- Tuzlu su ya da nemlendirme damlaları lenslerinizi dezenfekte etmeyecektir.
- Solüsyonlarınızı, lenslerinizi ve lens kaplarınızı her zaman belirtildiği şekilde değiştiriniz.
- Bulaştan kaçınmak için kabın ucunu herhangi bir yüzeye değdirmeyiniz. Ürünü kullandıktan sonra kapağı hemen kapatınız.
- Termal (ısılı) dezenfeksiyon ile kullanım için değildir.

#### **Önlemler:**

- Her kullanım sonrası lens kabınızda kalan solüsyonu dökünüz.
- Kullanılmadığı zaman şişeyi sıkıca kapalı olarak saklayınız.
- Solüsyonu oda sıcaklığında saklayınız. Dondurmayınız.
- Kutu ve şişenin üzerinde yazan son kullanma tarihinden önce kullanınız.
- Ürün açıldıktan 90 gün sonra kalan solüsyonu dökünüz.
- Çocukların ulaşamayacağı yerlerde muhafaza ediniz.

#### **İstenmeyen Etkiler (Sorunlar ve Yapılacaklar):**

Aşağıdaki sorunlar oluşabilir: gözde batma, yanma veya kaşınma (tahriş), lens göze ilk yerleştirildiğinde konforun azalması, gözde bir şey (yabancı cisim, sıyrık) olma hissi, gözde aşırı sulanma (gözyaşı), beklenmeyen göz salgısı, gözde kızarıklık, görmede azalan keskinlik (zayıf görme keskinliği), bulanık görme, objelerin etrafında gökkuşağı ya da haleler oluşması, ışığa duyarlılık (fotofobi) ya da kuru göz. Eğer bunlardan birini yaşıyorsanız **lenslerinizi derhal çıkarınız.**

- Rahatsızlık ya da sorunların kesilmesi halinde lensinizi yakından inceleyiniz.
- Lensiniz herhangi bir şekilde zarar görmüşse lensinizi gözünüze geri takmayınız. Lensinizi saklama kabına yerleştiriniz ve göz hekiminiz ile iletişime geçiniz.
- Lensiniz kirli, üzerinde kirpik ya da başka yabancı bir cisim var ise ya da lens normal görünmekte ve sorun kesilmişse lensinizi kuvvetlice temizleyiniz, durulayınız ve dezenfekte ettikten sonra tekrar takınız.

#### **Sorunun devam etmesi halinde lensinizi derhal çıkararak göz hekiminize danışınız.**

Yukarıdaki semptomların olması halinde; enfeksiyon, korneal ülser, neovaskülarizasyon (kan damarları oluşumu) ya da iritis (iris iltihabı) gibi ciddi bir durum var olabilir. Ciddi göz hasarını engellemek ve acil tedavi için derhal profesyonel yardım alınız.

Potansiyel bir göz enfeksiyonu değerlendirmesi için göz hekiminizi ziyaret ettiğiniz zaman, herhangi bir mikroorganizmanın kimliğini daha iyi saptamada olası kültürleme için lenslerinizi, solüsyonlarınızı ve lens kabınızı yanınıza alınız.

#### **İyi Lens Bakım Hijyeni:**


- Lenslerinizi kullanmadan önce ellerinizi mutlaka yıkayınız ve durulayınız.

- Lenslerinizi çıkardıktan sonra temizleyiniz, durulayınız ve dezenfekte ediniz.
- Karışmayı önlemek için sağ ya da sol lensi her zaman aynı sırada kullanınız.
- Lens kabınızı kullanım sonrası her zaman ReNu® Advanced çok amaçlı solüsyon ile durulayıp, hava ile kurumaya bırakınız.

**Tedarik şekli: ReNu® Advanced** çok amaçlı solüsyon steril plastik şişelerde sunulmaktadır. Şişelerde ve kutularda lot numarası ve son kullanma tarihi yer almaktadır.

®/™ are trademarks of Bausch & Lomb Incorporated or its affiliates. 2020 ©Bausch & Lomb Inc.

**Basım tarihi: 2020-09**

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

EC REP

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

İtalya'da üretilmiştir.  
Gyártási hely: Olaszország  
Produnar ne Itali

STERILE A

CE 0050

IS1085675W  
P11TRHUAL01