#### **BAUSCH + LOMB**

Renu® 1 step

### removedor diário de proteínas

Renu® 1 Step removedor diário de proteínas é um modo simples e conveniente para a remoção diária de depósitos de proteínas das lentes de contato gelatinosas. Este produto foi especialmente formulado para uma ação simultânea no uso diário, da limpeza enzimática e desinfecção das lentes, sempre que as mesmas forem imersas em Renu® solução multiuso.

Use **Renu® 1 Step** para efetuar uma limpeza enzimática adequada, durante a desinfecção das lentes de contato gelatinosas com **Renu® solução multiuso.** 

FÓRMULA: Renu® 1 Step removedor diário de proteínas é uma solução estéril tamponada, sem conservante, contendo enzimas proteolíticas (subtilisinas) e glicerina.

AÇÃO: Ao serem usadas, as lentes de contato gelatinosas criam em sua superfície uma película composta de proteínas e outras substâncias encontradas na lágrima. Renu® 1 Step removedor diário de proteínas contém uma enzima que ajuda a quebrar estes depósitos e facilitar a sua remoção.

INDICAÇÕES: Renu® 1 Step removedor diário de proteínas é indicado para lentes de contato gelatinosas, com regime de uso diário ou prolongado. Renu® 1 Step removedor diário de proteínas realiza a limpeza enzimática, ao mesmo tempo em que realiza a desinfecção da lente imersa em Renu® solução multiuso, em um período mínimo de 4 horas, ou seja, utilizar sempre Renu® 1 Step removedor diário de proteínas com Renu® solução multiuso. Use de acordo com as recomendações do seu oftalmologista.

**CONTRAINDICAÇÃO:** Suspenda o uso do produto em caso de alergia a qualquer um dos componentes de **Renu® 1 Step** removedor diário de proteínas.

ADVERTÊNCIAS: É essencial seguir as orientações fornecidas pelo oftalmologista bem como as instruções de uso do produto. Problemas nos olhos, até mesmo úlceras de córnea, podem desenvolver-se rapidamente e levar à perda da visão. Lentes indicadas para um regime de uso diário, não são indicadas para a utilização durante o sono. Estudos clínicos têm demonstrado que o risco de reações adversas graves aumenta quando estas lentes são indevidamente usadas para dormir. Lentes de uso prolongado devem ser retiradas regularmente para a limpeza e desinfecção, ou para descarte e substituição, dentro do programa recomendado pelo oftalmologista. Estudos clínicos têm demonstrado que há uma maior incidência de reações adversas severas em usuários de lentes de uso prolongado, quando comparada aos usuários de lentes de uso diário. Os estudos têm também demonstrado que o risco de reações adversas graves aumenta em proporção direta com o tempo em que as lentes permanecem nos olhos, antes de serem retiradas para a limpeza e desinfecção, ou para o descarte e substituição. Se ocorrer desconforto, lacrimejamento excessivo, mudanças na visão ou vermelhidão nos olhos, remova imediatamente as lentes e entre em contato com seu oftalmologista. É recomendado que todos os usuários de lentes de contato visitem seus oftalmologistas no mínimo duas vezes ao ano ou com maior freqüência, caso seja necessário.

### Renu® 1 Step removedor diário de proteínas não deve ser usado diretamente nos olhos ou ingerido.

Este produto foi desenvolvido para a utilização conjunta com **Renu® solução multiuso** em lentes de contato gelatinosas. Sua eficácia não foi demonstrada com quaisquer outros produtos.

## PRECAUÇÕES:

- Utilize sempre uma solução nova no estojo de **Renu® solução multiuso** para a imersão de suas lentes de contato, descartando-a imediatamente após o uso.
- Mantenha o frasco bem fechado quando não estiver em uso.
- Use estojos para lentes de contato gelatinosas que possam armazenar um volume de 4 mL em cada cavidade.
- As lentes nunca devem ser retiradas da solução de limpeza/desinfecção e colocadas diretamente no olho. Enxágue sempre as lentes com **Renu® solução multiuso** após a limpeza e desinfecção. Nunca deixe as suas lentes somente no **Renu® 1 Step removedor diário de proteínas**. Nunca goteje mais de uma gota de **Renu® 1 Step removedor diário de proteínas** em cada cavidade do estojo.

**NOTA:** Deixar de enxaguar as lentes pode causar desconforto devido aos resíduos que possam ter permanecido na lente. Para evitar contaminação e graves danos aos olhos, descarte a solução contida no estojo diariamente, lave-o com **Renu® solução multiuso** e deixe secar.

### Condições Especiais de Armazenamento:

Utilize o produto até a data de validade impressa no cartucho e no rótulo do frasco.

Descarte a solução 6 meses após a abertura do frasco.

Armazenar a temperatura ambiente (15°C - 30°C).

Mantenha o produto fora do alcance das crianças.

O uso do **Renu® 1 Step removedor diário de proteínas** não substitui a limpeza e o enxágue. Siga sempre as instruções de uso do **Renu® solução multiuso** e as orientações do oftalmologista.

**REAÇÕES ADVERSAS:** Os seguintes problemas podem ocorrer: sensação de dor aguda em pontada, ardência ou coceira (irritação) nos olhos, diminuição do conforto com o decorrer do tempo de uso da lente, sensação de corpo estranho,

lacrimejamento excessivo, secreções incomuns, vermelhidão, acuidade visual reduzida, vista embaçada, halos em volta dos objetos, sensibilidade à luz (fotofobia) ou olhos secos. Se notar algum desses sintomas, RETIRE IMEDIATAMENTE AS LENTES E PROCURE O SEU OFTALMOLOGISTA. Não recoloque nos olhos uma lente danificada. Se o problema persistir, retire logo as lentes e consulte um oftalmologista. Se qualquer um desses sintomas ocorrer, uma condição grave pode estar presente, tal como: infecção, úlcera de córnea, neovascularização ou inflamação na íris. Neste caso, procure um oftalmologista para uma imediata identificação e tratamento do problema.

### Boas práticas de cuidados com as lentes de contato

Lentes gelatinosas devem ser limpas e desinfetadas toda vez que são removidas dos olhos.

- Lave e enxágue as mãos antes de manusear as lentes de contato. Isto o ajudará a prevenir infecções, através da remoção de detritos e de gorduras que poderiam fixar-se nas lentes.
- Para evitar a troca das lentes, manuseie uma lente de cada vez.
- Utilize somente as soluções recomendadas pelo oftalmologista. Consulte um oftalmologista antes de efetuar qualquer modificação em seu regime de cuidado com as lentes, a fim de garantir a compatibilidade das mesmas com a solução.
- Siga sempre as instruções de uso contidas na embalagem de cada produto para o cuidado das lentes, uma vez que as instruções podem ser diferentes para cada solução.

# Instruções para uso com Renu® solução multiuso:

- 1. Preencha ambas as cavidades do estojo para lentes, com Renu® solução multiuso.
- 2. Adicione UMA gota de Renu® 1 Step removedor diário de proteínas em cada cavidade do estojo, para limpar enzimaticamente as suas lentes, enquanto as mesmas encontram-se imersas em Renu® solução multiuso.
- 3. Retire as lentes do estojo, limpe-as e enxágue-as de acordo com as instruções de uso de **Renu® solução multiuso** e recoloque-as no estojo.
- 4. Coloque as respectivas tampas, sobre cada cavidade do estojo, fechando-as bem. Agite suavemente o estojo, a fim de garantir uma perfeita homogeneização dos produtos.
- 5. Deixe as lentes imersas na solução de limpeza e desinfecção durante toda a noite (mínimo de 4 horas). Não exceder um período de 12 horas de imersão no **Renu® 1 Step removedor diário de proteínas** com **Renu® solução multiuso**. Quando for utilizar as lentes, retire-as do estojo contendo a solução de limpeza e desinfecção.

Friccione e enxágue completamente as lentes com **Renu® solução multiuso** para remover os resíduos que ainda estejam aderidos à superfície da lente após o processo de limpeza. Suas lentes estão prontas para serem usadas.

- 6. Descarte a solução restante no estojo. Enxágue o estojo com **Renu® solução multiuso** após cada período de utilização e deixe-o secar aberto.
- 7. Caso não pretenda utilizar as suas lentes de contato imediatamente, guarde-as no estojo contendo uma solução fresca de **Renu® solução multiuso**. Para obter conforto no uso das lentes, utilize **Renu® 1 Step removedor diário de proteínas** sempre que remover as lentes para a limpeza e desinfecção.

# Boas práticas de cuidados com o estojo das lentes de contato

O estojo é usado para armazenar as lentes de contato gelatinosas durante a limpeza enzimática e desinfecção química.

- NÃO UTILIZE O ESTOJO PARA A DESINFEÇÇÃO POR CALOR.
- Antes de iniciar o uso, limpe o estojo e as tampas com Renu® solução multiuso e deixe o mesmo secar naturalmente.
- NÃO UTILIZE SABÃO, DETERGENTES OU OUTROS LIMPADORES DOMÉSTICOS.
- ®/™ indicam marcas da Bausch & Lomb Incorporated ou de suas afiliadas.
- © Bausch & Lomb Incorporated

Fabricante legal: Bausch & Lomb Incorporated 1400 North Goodman Street, Rochester

NY 14609 - Estados Unidos

**Local de Fabricação:** Bausch & Lomb Incorporated 8507 Pelham Road, Greenville, SC 29615-9598 – Estados Unidos

#### Importado e Distribuído por:

BL Indústria Ótica Ltda. R. Dona Alzira, 139 - Porto Alegre – RS CEP: 91110-010 - CNPJ: 27.011.022/0001-03

#### Farmacêutico Responsável:

Patrícia Helena Weber - CRF-RS 11.640 Reg. ANVISA 10196150062

SAC: 0800 702 6464 sac@bausch.com www.bausch.com.br (B03777\_Renu1Step\_3mL\_ca)