

# BAUSCH+LOMB DAILY DISPOSABLE

## MODE D'EMPLOI



Cette notice a pour but d'informer les porteurs de lentilles de contact souples hydrophiles daily disposable de Bausch + Lomb sur le port et l'entretien de leurs lentilles.

Elle s'applique à :

NOM DU PRODUIT	MATÉRIAU	TENEUR EN EAU	SOLUTION DE CONDITIONNEMENT
Lentilles de contact teintées SofLens® daily disposable (hilafilcon B)	Hilafilcon B	59%	Sérum physiologique boré avec de poloxamine
Lentilles de contact toriques teintées SofLens® daily disposable toric For Astigmatism (hilafilcon B)			
Lentilles de contact cosmétiques teintées Naturelle™ daily disposable (hilafilcon B)			
Lentilles de contact teintées Biotrue® ONEday (nesofilcon A)	Nesofilcon A	78%	Solution saline tampon borate avec poloxamine
Lentilles de contact multifocales teintées Biotrue® ONEday for Presbyopia (nesofilcon A)			

## Indication

La lentille de contact (hilafilcon B et nesofilcon A) de Bausch + Lomb est indiquée en port journalier pour la correction de l'amétropie de réfraction (myopie, hypermétropie, astigmatisme et réduction de l'aberration sphérique) chez des patients aphaques ou non, dont les yeux sains présentent un astigmatisme réfractif jusqu'à 2 dioptries (la lentille torique journalière à usage unique SofLens® est à 5 dioptries maximum) qui n'abaisse pas l'acuité visuelle. La lentille doit être prescrite pour un port journalier à usage unique dans des puissances sphériques de +20.00 D à -20.00 D, et doit être jetée après chaque retrait.

## Description et port

Ces lentilles sont conçues pour un port journalier à usage unique et doivent être jetées après chaque port. La réutilisation des lentilles sans nettoyage et désinfection peut entraîner une infection et/ou des lésions oculaires graves. Suivez toujours les instructions de port indiquées par votre spécialiste.



Ces lentilles sont fournies stériles et sont conçues par le fabricant pour un port journalier uniquement. Elles ont été stérilisées à la vapeur.

NE LES UTILISEZ PAS si l'emballage est endommagé ou ouvert.

### Instructions d'insertion et de retrait

Avant de manipuler des lentilles, lavez-vous et séchez-vous toujours les mains en évitant d'utiliser des savons parfumés ou médicinaux. Placez la lentille dans la paume de la main. Veillez à ce qu'elle soit dans le bon sens.



Inspectez votre lentille avant de l'insérer et ne l'insérez pas si elle est rayée ou endommagée.

Pour retirer la lentille, veillez à ce que vos mains soient propres et sèches, faites glisser la lentille vers le blanc de l'oeil avec un doigt et retirez-la. Utilisez une goutte de réhumidification si la lentille est difficile à retirer. Jetez toujours la lentille une fois qu'elle est retirée.

### Entretien de vos lentilles

- Lavez-vous toujours les mains avant de manipuler les lentilles.
- Évitez tout contact de produits cosmétiques, lotions, savons, crèmes ou parfums avec les yeux ou les lentilles.
- N'utilisez jamais d'objets pointus ou vos ongles pour retirer les lentilles de leur étui ou de vos yeux.
- Jetez toujours les lentilles une fois qu'elles sont retirées.

### Avertissements et précautions

Le non-respect des instructions de port et de nettoyage indiquées par votre spécialiste peut accroître le risque d'infections oculaires graves.

Ne portez pas les lentilles journalières à usage unique plus d'une journée et ne dormez pas avec.

#### **Ne portez pas de lentilles de contact si vous souffrez de :**

- Allergie, inflammation, infection ou rougeur dans ou autour de l'oeil
- Sécheresse oculaire (liquide lacrymal insuffisant)
- Problèmes de santé qui affectent les yeux, par exemple rhume ou grippe
- Toute maladie systémique affectant les yeux

#### **Contactez votre spécialiste avant de porter des lentilles de contact si :**

- Vous pratiquez des sports nautiques
- Vous vous trouvez dans des environnements particulièrement secs ou poussiéreux
- Vous prenez un médicament en application oculaire

#### **Si vous constatez l'un des symptômes suivants, retirez immédiatement vos lentilles:**

- Picotements, brûlures, démangeaisons, irritation ou autre douleur oculaire
- Confort moindre par rapport à un port précédent
- Sécrétions inhabituelles ou larmoiement excessif
- Rougeur oculaire

- Sécheresse oculaire importante ou persistante
- Baisse de l'acuité visuelle ou vision trouble
- Arcs-en-ciel ou halos autour des sources de lumière
- Sensibilité à la lumière

Si l'un de ces symptômes persiste après le retrait puis l'insertion d'une nouvelle lentille, retirez la lentille et consultez votre spécialiste. Ces symptômes peuvent entraîner des troubles plus graves s'ils ne sont pas traités.

#### Avertissements et précautions supplémentaires pour les lentilles Biotrue ONEday (nesofilcon A)

**Avertissement :** Les lentilles de contact avec filtre UV ne remplacent PAS les verres protecteurs à filtre UV, comme les lunettes de sécurité ou de soleil à filtre UV, parce qu'elles ne couvrent pas complètement l'oeil et le pourtour de l'oeil. Vous devez continuer à utiliser des verres protecteurs à filtre UV comme indiqué.

**Remarque :** L'exposition à long terme au rayonnement ultraviolet est l'un des facteurs de risque associés avec les cataractes. L'exposition repose sur un certain nombre de facteurs comme les conditions environnementales (altitude, géographie, couverture nuageuse) et des facteurs personnels (étendue et nature des activités de plein air). Les lentilles de contact avec filtre UV permettent de fournir une protection contre le rayonnement ultraviolet nocif.

**Remarque :** L'efficacité du port des lentilles de contact avec filtre UV dans la prévention ou réduction de l'incidence des troubles oculaires associés à l'exposition à la lumière ultraviolette n'a pas encore été établie. Toutefois, des études cliniques n'ont pas été réalisées pour démontrer que le port des lentilles de contact avec filtre UV réduit le risque de développer des cataractes ou d'autres troubles oculaires. Contactez votre spécialiste pour plus d'informations.

#### Guide de référence pour les symboles, étiquettes et emballages



Frais de traitement des déchets conformément à la directive 94/62/CE



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



Bausch & Lomb Incorporated  
106 London Road  
Kingston-upon-Thames KT2 6TN, UK



Indique le marquage de conformité CE et le numéro de l'organisme notifié



Ne pas réutiliser



Limite de température

®/™ indiquent des marques de commerce de Bausch & Lomb Incorporated.

© Bausch & Lomb Incorporated