

## BIOTRUE ONEDAY

Les lentilles Biotrue ONEday sont les premières lentilles de contact bio-inspirées! La bio-inspiration est une discipline qui étudie et applique les meilleures idées de la nature pour générer des produits et des technologies d'avant-garde. Vous avez peut-être déjà entendu des synonymes de la bio-inspiration, comme le biomimétisme, il s'agit toutefois toujours du même concept. La bio-inspiration est l'examen d'un système qui se produit dans la nature pour ensuite déterminer comment il fonctionne et appliquer ce système à d'autres fins. Il est également important d'immédiatement déterminer ce qu'est la bio-inspiration n'est pas. La bio-inspiration n'est pas la même chose qu'un produit « vert », « naturel », « organique » ou « durable ». Ces termes indiquent plutôt comment quelque chose a été produit. La bio-inspiration observe ce qui fonctionne bien dans la nature, puis elle applique ce fonctionnement à d'autres produits.

Un exemple de bio-inspiration sont les pattes du gecko. Le dessous des pattes a servi d'inspiration pour le développement des fameux feuillets mémo autocollants jaunes.



# BIOTRUE ONEDAY FOR ASTIGMATISM



Les lentilles Biotrue ONEday for Astigmatism sont les premières lentilles de contact bio-inspirées! La bio-inspiration est une discipline qui étudie et applique les meilleures idées de la nature pour générer des produits et des technologies d'avant-garde. Vous avez peut-être déjà entendu des synonymes de la bio-inspiration, comme le biomimétisme, il s'agit toutefois toujours du même concept. La bio-inspiration est l'examen d'un système qui se produit dans la nature pour ensuite déterminer comment il fonctionne et appliquer ce système à d'autres fins. Il est également important d'immédiatement déterminer ce qu'est la bio-inspiration n'est pas. La bio-inspiration n'est pas la même chose qu'un produit « vert », « naturel », « organique » ou « durable ». Ces termes indiquent plutôt comment quelque chose a été produit. La bio-inspiration observe ce qui fonctionne bien dans la nature, puis elle applique ce fonctionnement à d'autres produits. Un exemple de bio-inspiration sont les pattes du gecko. Le dessous des pattes a servi d'inspiration pour le développement des fameux feuillets mémo autocollants jaunes.

# BIOTRUE ONEDAY FOR PRESBYOPIA



Les lentilles Biotrue ONEday for Presbyopia sont les premières lentilles de contact bio-inspirées! La bio-inspiration est une discipline qui étudie et applique les meilleures idées de la nature pour générer des produits et des technologies d'avant-garde. Vous avez peut-être déjà entendu des synonymes de la bio-inspiration, comme le biomimétisme, il s'agit toutefois toujours du même concept. La bio-inspiration est l'examen d'un système qui se produit dans la nature pour ensuite déterminer comment il fonctionne et appliquer ce système à d'autres fins. Il est également important d'immédiatement déterminer ce qu'est la bio-inspiration n'est pas. La bio-inspiration n'est pas la même chose qu'un produit « vert », « naturel », « organique » ou « durable ». Ces termes indiquent plutôt comment quelque chose a été produit. La bio-inspiration observe ce qui fonctionne bien dans la nature, puis elle applique ce fonctionnement à d'autres produits. Un exemple de bio-inspiration sont les pattes du gecko. Le dessous des pattes a servi d'inspiration pour le développement des fameux feuillets mémo autocollants jaunes.

# SOFLENS DAILY DISPOSABLE



Les lentilles Bausch+Lomb SofLens daily disposable sont les premières lentilles quotidiennes jetables à intégrer l'optique High Definition qui réduit les aberrations sphériques sur toute la gamme des puissances. Ceci signifie donc un visus exceptionnel durant toute la journée, particulièrement en conditions de faible éclairage. Ce sont les seules lentilles proposant la technologie ComfortMoist. Cette technologie combine une conception mince des lentilles et une solution d'emballage à libération prolongée qui apporte un excellent confort de port, toute la journée.

# SOFLENS DAILY DISPOSABLE TORIC FOR ASTIGMATISM



Les premières lentilles journalières pour astigmatisme qui réduisent les aberrations sphériques. Les lentilles SofLens daily disposable Toric for Astigmatism combinent l'excellente réputation scientifique de Bausch+Lomb au sujet des lentilles toriques avec la facilité d'emploi des lentilles journalières. Ces lentilles sont conçues pour les personnes astigmates. Grâce au design Lo-Torque, elles restent exceptionnellement stables durant le port. L'optique avancée corrige l'astigmatisme en focalisant les rayons lumineux sur un seul point, ce qui crée une vision claire et nette.

# BAUSCH+LOMB ULTRA



Break the cycle of discomfort ! Les lentilles Bausch+Lomb ULTRA<sup>®</sup> sont fabriquées en un nouveau matériau en silicone hydrogel, le Samfilcon A. Ce matériau est produit au moyen de la technologie MoistureSeal. Cette technologie consiste en un processus unique en deux phases, qui se traduit par une exceptionnelle combinaison d'une transmission élevée de l'oxygène (DK/e) et d'un faible modulus. Le matériau Samfilcon contient du PVP (Polyvinylpyrrolidone), un polymère retenant l'eau, ce qui apporte une excellente humidification.

Les appareils numériques de vos clients innovent continuellement. A présent, il est temps pour leurs lentilles de contact ! Lorsque vos clients sont concentrés sur l'écran de leur ordinateur, leur smartphone ou leur tablette, leur lentilles peuvent causer une sensation sécheresse, car ils CLIGNENT 66% MOINS SOUVENT que normalement, ce qui peut favoriser la déshydratation des lentilles.

90% des porteurs de lentilles indiquent que grâce à l'utilisation des nouvelles lentilles Bausch+Lomb ULTRA<sup>®</sup> avec la technologie MOISTURESEAL<sup>®</sup>, leurs yeux sont moins secs après une longue journée de travail avec des appareils numériques.

LES NOUVELLES lentilles Bausch+Lomb ULTRA<sup>®</sup> avec la technologie Moistureseal<sup>®</sup> contiennent encore 95% d'humidité après 16 heures de port.

Des lentilles de contact entièrement nouvelles pour vos clients. Lentilles de contact Bausch+Lomb ULTRA<sup>®</sup> avec la technologie MoistureSeal<sup>®</sup> :

- Excellents Dk/e, modulus et hydrophilie.
- Les consommateurs le confirment : ces lentilles offrent une vision et un confort général inégalés.
- Une satisfaction élevée des consommateurs augmente la loyauté et crée des ambassadeurs.

# BAUSCH+LOMB ULTRA FOR ASTIGMATISM



Les lentilles Bausch+Lomb ULTRA® for Astigmatism sont fabriquées en un nouveau matériau en silicone hydrogel, le Samfilcon A. Ce matériau est produit au moyen de la technologie MoistureSeal. Cette technologie consiste en un processus unique en deux phases, qui se traduit par une exceptionnelle combinaison d'une transmission élevée de l'oxygène (DK/e) et d'un faible modulus. Le matériau Samfilcon contient du PVP (Polyvinylpyrrolidone), un polymère retenant l'eau, ce qui apporte une excellente humidification.

Les appareils numériques de vos clients innovent continuellement. A présent, il est temps pour leurs lentilles de contact ! Lorsque vos clients sont concentrés sur l'écran de leur ordinateur, leur smartphone ou leur tablette, leur lentilles peuvent causer une sensation sécheresse, car ils CLIGNENT 66% MOINS SOUVENT que normalement, ce qui peut favoriser la déshydratation des lentilles.

90% des porteurs de lentilles indiquent que grâce à l'utilisation des nouvelles lentilles Bausch+Lomb ULTRA® avec la technologie MOISTURESEAL®, leurs yeux sont moins secs après une longue journée de travail avec des appareils numériques.

LES NOUVELLES lentilles Bausch+Lomb ULTRA® for Astigmatism avec la technologie Moistureseal® contiennent encore 95% d'humidité après 16 heures de port.

Des lentilles de contact entièrement nouvelles pour vos clients. Lentilles de contact Bausch+Lomb ULTRA® for Astigmatism avec la technologie MoistureSeal® :

- Excellents Dk/e, modulus et hydrophilie.
- Les consommateurs le confirment : ces lentilles offrent une vision et un confort général inégalés.
- Une satisfaction élevée des consommateurs augmente la loyauté et crée des ambassadeurs.

# BAUSCH+LOMB ULTRA FOR PRESBYOPIA



Brisez maintenant le cycle de l'inconfort ! Les lentilles Bausch+Lomb ULTRA® for Presbyopia sont fabriquées en un nouveau matériau en silicone hydrogel, le Samfilcon A. Ce matériau est produit au moyen de la technologie MoistureSeal®. Cette technologie consiste en un processus unique en deux phases, qui se traduit par l'exceptionnelle combinaison d'une transmission de l'oxygène élevée (DK/e) et d'un faible modulus. Le matériau Samfilcon contient du PVP (Polyvinylpyrrolidone), un polymère retenant l'eau, ce qui apporte une excellente humidification.

Dans le monde dynamique actuel, les presbytes font face à deux défis majeurs:

## 1. Sécheresse

Une personne sur trois de la Génération X et un Baby Boomer sur quatre utilise au moins neuf heures par jour un appareil digital.<sup>1</sup> Ceci fait que le porteur cligne des yeux 66% moins souvent, ce qui peut favoriser la déshydratation des lentilles.

## 2. Vision

75% des porteurs de lentilles multifocales indiquent que la vision de près et intermédiaire sont essentielles durant leur travail.<sup>3</sup> Plus de 70% de ces porteurs ont régulièrement des problèmes à ces deux distances importantes.

Les nouvelles lentilles Bausch+Lomb ULTRA® for Presbyopia combinent confort exceptionnel et design multifocal éprouvé :

### 1. Technologie MoistureSeal®

- Un confort exceptionnel en fin de journée

### 2. 3-Zone Progressive™ Design

- Excellente vision: de près, à distance intermédiaire et de loin<sup>5</sup>
- Adaptation facile et prévisible



# BAUSCH+LOMB ULTRA MULTIFOCAL FOR ASTIGMATISM



Cette nouvelle lentille signifie une extension importante de notre gamme actuelle de lentilles de contact. À l'âge de quarante-cinq ans, 83% de la population souffre d'une forme de presbytie et une large proportion de ces personnes est astigmatique d'un ou des deux yeux. Pour ce groupe, il existe désormais une lentille multifocale torique confortable et facile à adapter.

Pour cette nouvelle lentille de contact multifocale torique, Bausch + Lomb a combiné un certain nombre de techniques éprouvées de la famille ULTRA. Grâce à la technologie MoistureSeal®, la lentille contient encore 95% de son humidité après seize heures de port. Ceci garantit une vision confortable pendant toute la journée. Le 3-Zone Progressive™ Design présente trois profils de puissances cohérents avec des transitions fluides entre les zones de vision de près, intermédiaire et de loin. Le rendement lumineux est donc optimal, ce qui permet au cerveau de filtrer plus facilement l'image souhaitée. L'OpticAlign™ Design apporte un ballast stable dans la moitié inférieure de la lentille. La lentille est donc stabilisée de façon optimale, ce qui est un aspect essentiel pour une lentille multifocale torique : chez 95% des porteurs, la rotation reste sous les 5°.

# PUREIVSION2 HD



Les lentilles de contact PureVision2 HD de Bausch+Lomb, équipée de l'optique High Definition, offrent le visus dont vos clients rêvent, surtout en cas de faible luminosité. Si vous tenez compte des modifications apportées au design de lentille, offrant davantage de confort et une meilleure transmission de l'oxygène, vous obtenez une lentille répondant aux souhaits des consommateurs qui désirent une excellente vision. Les lentilles PureVision2 HD sont emballées dans une solution innovante contenant de la poloxamine, un humidifiant de surface. Ceci offre un excellent confort lorsque les lentilles sont placées dans les yeux et augmente les chances d'une adaptation fructueuse, dès la première adaptation.

Les lentilles de contact PureVision2 HD offrent à vos clients :

- Optique High Definition, pour un visus clair et net, surtout en cas de faible luminosité
- Technologie ComfortMoist, pour un excellent confort dès l'insertion
- Transmission de l'oxygène élevée, pour des yeux clairs et en bonne santé

# PUREIVSION2 HD FOR ASTIGMATISM



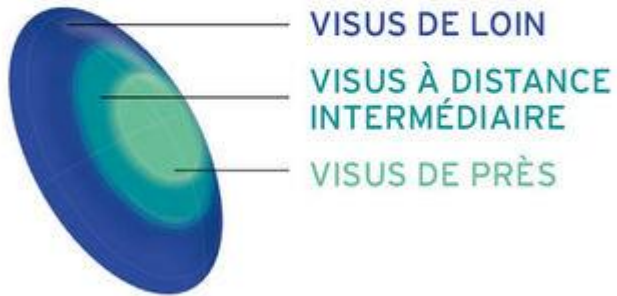
Les lentilles de contact PureVision2 HD for Astigmatism avec l'optique High Definition ont été conçues afin de réduire les aberrations sphériques, tant sur le méridien sphérique que cylindrique de la lentille, pour une vision incroyablement nette. Les lentilles PureVision2 HD for Astigmatism sont également munies de l'Auto Align Design, un système de stabilisation unique, optimisé afin d'offrir durant toute la journée une vision constamment claire et nette. Le porteur bénéficie donc chaque jour à nouveau d'une excellente stabilité et d'un confort élevé. Faites connaissance avec l'innovation la plus récente en matière de lentilles de contact toriques : les lentilles PureVision2 HD for Astigmatism avec l'optique High Definition. Grâce à leur design, ces lentilles offrent d'excellentes performances.

Vous trouverez ci-dessous les résultats d'une évaluation clinique des lentilles de contact PureVision2 HD for Astigmatism :

- 97% des spécialistes en lentilles de contact indiquent que les lentilles PureVision2 HD for Astigmatism offrent une stabilité parfaite<sup>1</sup>
- 89% des spécialistes en lentilles de contact indiquent que les lentilles PureVision2 HD for Astigmatism offrent une vision constamment claire et nette<sup>1</sup>
- 98% des spécialistes en lentilles de contact indiquent que les lentilles PureVision2 HD for Astigmatism sont adaptées avec succès après une seule adaptation

# PUREVISION2 HD FOR ASTIGMATISM

## 3-Zone Progressive Design



Les lentilles de contact PureVision2 For Presbyopia offrent une vision nette là où elle compte vraiment : dans la vie quotidienne. Conçues pour une meilleure vision de près et à distance intermédiaire, tandis que la vision de loin reste excellente. Ces lentilles offrent une adaptation prévisible et une puissance précise, et ce, pour toutes les puissances optiques. La gestion de votre pratique reste donc efficace. Le nouveau bord mince et arrondi permet une interaction en douceur entre les lentilles et le tissu conjonctif, ce qui offre un excellent confort, toute la journée.



# SOFLENS 38



Les lentilles SofLens 38 sont des lentilles mensuelles en hydrogel qui, grâce à leur faible hydrophilie, apporte également aux personnes souffrant de sécheresse oculaire un confort de port très élevé. Les trois courbures de base différentes des lentilles SofLens38 vous permettent de réaliser des adaptations très précises. Ces lentilles relativement minces offrent un confort de port exceptionnel. Le matériau non-ionique repousse les souillures des lentilles.

# SOFLENS 59



Les lentilles de contact SofLens59 sont un excellent produit d'appel pour les personnes désirant porter de temps à autres des lentilles. Les performances visuelles sont bonnes. Ces lentilles sont fabriquées en un matériau hydrogel de haute qualité. L'hydrophilie de ce matériau est de 59%, ce qui procure un bon confort de port. En outre, les lentilles SofLens59 sont très faciles à manipuler. Toutes ces raisons expliquent que les lentilles SofLens59 ont depuis des années de nombreux adeptes fidèles. Les lentilles sont emballées dans un emballage-coque pratique pouvant être cliqué à un autre emballage-coque, le consommateur peut donc facilement emporter une paire de lentilles supplémentaire.

# SOFLENS TORIC FOR ASTIGMATISM



Les lentilles SofLens Toric for Astigmatism sont des lentilles mensuelles toriques en hydrogel. SofLens Toric est munie du design Lo-Torque éprouvé. Grâce à ce design, la lentille retourne extrêmement rapidement vers sa position initiale, vos clients ne souffrent donc pas d'une vision dérangée ou trouble. La lentille est très facile à adapter et dispose d'une très large gamme de puissances cylindriques ; elle offre donc une large plage d'adaptation.

Le matériau en hydrogel a fait ses preuves au fil du temps et il résiste à l'accumulation des dépôts. Le résultat : un excellent confort de port pour le consommateur. Malgré la tendance à faire migrer les consommateurs vers des lentilles en silicone hydrogel, comme la PureVision2 HD for Astigmatism, SofLens Toric for Astigmatism reste une lentille très populaire, pour de nombreux adaptateurs et consommateurs.

# SOFLENS MULTIFOCAL



Les lentilles SofLens Multi-Focal conviennent aux personnes presbytes. Ces lentilles en hydrogel offrent à vos clients une vision claire et nette à toutes les distances : de près, de loin et à toutes les distances intermédiaires.

Elles sont idéales pour les personnes qui ne désirent pas porter de lunettes de lecture. Grâce au design Center Near spécial, vos clients ne doivent pas réfléchir. Le cerveau sélectionne l'image correcte que le client désire voir. Peu importe la distance – de loin, de près, à distance intermédiaire – c'est le cerveau qui fait le travail. Le matériau hydrogel est extrêmement confortable et résiste aux dépôts. Les lentilles SofLens Multi-Focal sont disponibles en deux courbures de base, pour une plus grande portée d'adaptation.



# SOFLENS NATURAL SOLORS



Les lentilles de contact SofLens Natural Colors vous permettent d'adapter vos clients avec des lentilles colorées de haute qualité. Ces lentilles sont basées sur le matériau de lentilles SofLens38 et sont très faciles à adapter. Ces lentilles sont disponibles par paire, vos clients peuvent donc changer leur look à un prix attractif.

Les lentilles SofLens Natural Colors sont disponibles en dix couleurs différentes, vos clients trouveront donc toujours une teinte qui leur convient.