 <p>a Novartis company</p>	<p>Feuillet à l'intention du patient – Lentilles cornéennes souples à remplacement quotidien FOCUS* DAILIES* (nefficon A), lentilles cornéennes souples à remplacement quotidien DAILIES* AquaComfort Plus* (nefficon A), lentilles cornéennes colorées Freshlook* One-Day (nefficon A), lentilles cornéennes souples à remplacement quotidien DAILIES* AquaComfort Plus* Toric (nefficon A) et DAILIES* AquaComfort Plus* (nefficon A) Multifocal</p>	<p>COMP790</p>
---	--	-----------------------

Rx seulement MODE D'EMPLOI (Canada) – CE FEUILLET CONTIENT DES RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS LIÉS À L'UTILISATION DU PRODUIT ET À LA SÉCURITÉ. VEUILLEZ LE LIRE ATTENTIVEMENT ET LE CONSERVER POUR POUVOIR LE CONSULTER ULTÉRIEUREMENT. LES LENTILLES CORNÉENNES DOIVENT TOUJOURS ÊTRE AJUSTÉES PAR UN PROFESSIONNEL DES SOINS OCULAIRES. IL EST ESSENTIEL DE SUIVRE LES DIRECTIVES DU PROFESSIONNEL DES SOINS OCULAIRES ET TOUTES LES CONSIGNES FIGURANT SUR L'EMBALLAGE POUR L'UTILISATION DE VOS LENTILLES CORNÉENNES.

IDENTIFICATION DU PRODUIT

- Lentilles sphériques :**
 - Lentilles cornéennes souples à remplacement quotidien FOCUS* DAILIES* (nefficon A)
 - Lentilles cornéennes souples journalières DAILIES* AquaComfort Plus* (nefficon A)
 - Lentilles cornéennes colorées FreshLook* One-Day (nefficon A)
- Lentilles cornéennes toriques :**
 - Lentilles cornéennes souples à remplacement quotidien DAILIES* AquaComfort Plus* Toric (nefficon A)
- Lentilles cornéennes multifocales :**
 - Lentilles cornéennes souples à remplacement DAILIES* AquaComfort Plus* Multifocal (nefficon A)

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le matériau des lentilles est composé d'environ 69 % d'eau et de 31 % de polymère nefficon A (alcool polyvinylique partiellement acétalisé avec de l'acrylamide N-formylméthyle), un hydrogel non ionique à forte teneur en eau.

- Le colorant bleu de phthalocyanine de cuivre est ajouté au matériau de la lentille (non cosmétique) pour créer un bord bleu clair qui permet de mieux voir la lentille lors de la manipulation.
- Les marques imprimées sur les lentilles cornéennes toriques (nefficon A) contiennent l'additif de coloration vert de phthalocyanine.

PROPRIÉTÉS DES LENTILLES :

- Indice de réfraction (lentille hydratée) : 1,38
- Transmission de la lumière spectrale :
 - FOCUS* DAILIES* Spécification non disponible
 - DAILIES* AquaComfort Plus* T ≥ 94 % à 610 nm pour la gamme de puissance de -0,50 D à -6,00 D; varie avec la puissance
 - DAILIES* AquaComfort Plus* Toric T ≥ 92 % à 610 nm pour Visiting (teinte de manipulation bleu clair)
 - DAILIES* AquaComfort Plus* Multifocal T ≥ 92 % à 610 nm pour la gamme de puissance de -10,00 D FAIBLE à +6,00 D ÉLEVÉE; varie selon la puissance
 - FreshLook* One-Day > 88 % à (380-780 nm)

PARAMÈTRES OFFERTS

Les lentilles cornéennes souples à remplacement quotidien FOCUS* DAILIES* (nefficon A) sont offertes dans les dimensions suivantes :

- Rayon de courbure : 8,6 mm
- Diamètre : 13,8 mm
- Puissances offertes : -0,50 D à -6,00 D (par incréments de 0,25D); -6,50 D à -10,00 D (par incréments de 0,50D); +0,50 D à +6,00 D (par incréments de 0,25D) 0,10 mm à -3,00 D (varie selon la puissance)
- Épaisseur au centre : 0,10 mm à -3,00 D (varie selon la puissance)
- Teinte : Teinte de manipulation bleu clair

Les lentilles cornéennes souples à remplacement quotidien DAILIES* AquaComfort Plus* (nefficon A) sont offertes dans les dimensions suivantes :

- Rayon de courbure : 8,7 mm
- Diamètre : 14,0 mm
- Puissances offertes : -0,50 D à -6,00 D (par incréments de 0,25 D); -6,50 D à -15,00 D (par incréments de 0,50 D); +0,50 D à +6,00 D (par incréments de 0,25 D); +6,50 D à +8,00 D (par incréments de 0,50 D) 0,10 mm à -3,00 D (varie selon la puissance)
- Épaisseur au centre : 0,10 mm à -3,00 D (varie selon la puissance)
- Teinte : teinte de manipulation bleu clair

Les lentilles cornéennes souples à remplacement quotidien DAILIES* AquaComfort Plus* Toric (nefficon A) sont offertes dans les formats suivants :

- Rayon de courbure : 8,8 mm
- Diamètre : 14,4 mm
- Puissances offertes : +4,00 D à -6,00 D (par incréments de 0,25 D); -6,50 D à -8,00 D (par incréments de 0,50 D); Cylindre : -0,75D, -1,25D, -1,75D Axe : 10°, 20°, 70°, 80°, 90°, 100°, 110°, 160°, 170°, 180°
- Épaisseur au centre : 0,10 mm à -3,00 D (varie selon la puissance)
- Teinte : teinte de manipulation bleu clair

Les lentilles cornéennes souples à remplacement quotidien DAILIES* AquaComfort Plus* Multifocal (nefficon A) sont offertes dans les formats suivants :

- Rayon de courbure : 8,7 mm
- Diamètre : 14,0 mm
- Puissances offertes : +6,00 D à -10,00 D (par incréments de 0,25 D); ADDITION : FAIBLE, MOYENNE, ÉLEVÉE 0,10 mm à -3,00 D (varie selon la puissance)
- Teinte : teinte de manipulation bleu clair
- Transmission lumineuse :
 - DAILIES* AquaComfort Plus* Multifocal ≥ 97 % + 3%-5 % pour la gamme de puissance de -10,00 D LO à +6,00 D HI; varie selon la puissance
- Perméabilité à l'oxygène (Dk) : 26 x 10⁻¹¹ (cm²/sec)(mL d'O₂/mL x mm Hg), mesurée à 35 °C (Fatt, avec correction de contour)
- Teneur en eau : 69 % en poids, dans une solution physiologique salée

Les lentilles cornéennes souples colorées FreshLook* One-Day (nefficon A) sont offertes dans les dimensions suivantes :

- Rayon de courbure : 8,6 mm
- Diamètre : 13,8 mm
- Puissances offertes : -0,50 D à -6,00 D (par incréments de 0,25D)-6,50 D à -8,00 D (par incréments de 0,50D) 0,00D (lentilles à but esthétique) 0,10 mm à -3,00 D (varie selon la puissance)
- Épaisseur au centre : 0,10 mm à -3,00 D (varie selon la puissance)
- Couleurs d'impression : Noisette, bleu, vert, gris


ACTIONS (Mode d'action)

Lorsqu'elles sont hydratées et placées sur la cornée, les lentilles cornéennes à remplacement quotidien DAILIES* (nefficon A) agissent comme un milieu réfracteur pour focaliser les rayons lumineux sur la rétine. Pour les lentilles avec ou sans puissance dioptrique (c.-à-d. lentilles à but esthétique ou 0,00D), lorsqu'elles sont imprimées avec des pigments spécifiques, le motif d'impression peut aussi s'harmoniser à la couleur naturelle de l'œil pour la rehausser ou la modifier.

PRÉSENTATION

Chaque lentille est emballée dans une plaquette alvéolée en plastique scellée par un opercule métallique et contenant une solution saline isotonique tamponnée au phosphate de sodium. La solution saline d'emballage et d'entreposage des lentilles FOCUS DAILIES et FreshLook One-Day peut contenir jusqu'à 0,02 % de poloxamère. La solution saline d'emballage et d'entreposage des lentilles DAILIES AquaComfort Plus, DAILIES AquaComfort Plus Toric et DAILIES AquaComfort Plus Multifocal contient du polyéthylène glycol (PEG) et de l'hydroxypropylméthyl cellulose (HPMC) et peut contenir jusqu'à 0,05 % de poloxamère.

Le rayon de courbure, le diamètre, la puissance en dioptries, la puissance d'addition (le cas échéant), le motif d'impression ou la couleur (le cas échéant), le numéro de lot de fabrication et la date d'expiration sont inscrits sur l'emballage.

Les lentilles nefficon A sont stérilisées à la vapeur  et sont présentées en bandes de cinq emballages individuels stériles scellés par un opercule métallique dans des boîtes contenant jusqu'à 90 lentilles cornéennes emballées individuellement (et leurs multiples).

INDICATIONS (UTILISATIONS)

Les lentilles cornéennes à remplacement quotidien FOCUS* DAILIES* et DAILIES* AquaComfort Plus* (nefficon A) sont indiquées en port quotidien pour la correction optique de l'amétropie de réfraction (myopie et hypermétropie) des personnes non aphaques sans affection oculaire qui présentent un astigmatisme d'environ 1,50 dioptries (D) n'interférant pas avec l'acuité visuelle.

Les lentilles cornéennes à remplacement quotidien DAILIES* AquaComfort Plus* Toric (nefficon A) sont indiquées en port quotidien pour la correction optique de l'amétropie de réfraction (myopie et hypermétropie) des personnes non aphaques sans affection oculaire qui présentent un astigmatisme de 6,00 dioptries (D) ou moins.

Les lentilles cornéennes à remplacement quotidien DAILIES* AquaComfort Plus* Multifocal (nefficon A) sont indiquées en port quotidien pour la correction optique de la presbytie, avec ou sans amétropie de réfraction (myopie et hypermétropie), des personnes non aphaques sans affection oculaire pouvant nécessiter une addition de lecture de +3,00 dioptries (D) ou moins et présenter un astigmatisme de 2,00 dioptries (D) ou moins n'interférant pas avec l'acuité visuelle.

Les lentilles cornéennes colorées FreshLook* One-Day (nefficon A) sont indiquées en port quotidien pour la correction optique de l'amétropie de réfraction (myopie et hypermétropie) des personnes non aphaques sans affection oculaire qui présentent un astigmatisme d'environ 1,50 dioptries (D) n'interférant pas avec l'acuité visuelle. Les lentilles cornéennes colorées FreshLook* One-Day (nefficon A) (lentilles correctives ou à but esthétique) rehausseront ou modifieront la couleur naturelle des yeux.

Les lentilles cornéennes à remplacement quotidien nefficon A sont des lentilles à usage unique prévues uniquement pour le port quotidien (moins de 24 heures sans les porter pour dormir). Les lentilles ne sont pas conçues pour être nettoyées ou désinfectées et doivent être jetées après usage.

CONTRE-INDICATIONS (Raisons pour ne pas utiliser)

- Ne pas utiliser les lentilles cornéennes nefficon A dans les cas suivants :
 - Allergie, inflammation, infection ou irritation dans les yeux ou les paupières ou près de ceux-ci
 - Film lacrymal inadéquat (yeux secs)
 - Hypoesthésie cornéenne (sensibilité cornéenne réduite)
 - Utilisation de médicaments qui sont contre-indiqués ou qui interfèrent avec le port des lentilles cornéennes, y compris des médicaments pour les yeux
 - Toute maladie systémique pouvant être aggravée ou influencée par le port des lentilles cornéennes
 - Si les yeux deviennent rouges ou irrités

MISES EN GARDE

- Les lentilles à port quotidien ne sont pas indiquées pour une utilisation de nuit. Les lentilles nefficon A ne doivent pas être portées pour dormir.
- Des problèmes oculaires graves, y compris des ulcères cornéens (kératite ulcéraire), peuvent se développer rapidement et entraîner une perte de vision.
- Le port de lentilles cornéennes augmente le risque d'infections oculaires. Le fait de dormir avec les lentilles et/ou de fumer augmente le risque de kératite ulcéraire pour les porteurs de lentilles cornéennes (Cutter, 1996, Schein, 1989).
- Si un patient présente un inconfort oculaire, une sensation de corps étranger, un larmoiement excessif, des variations de la vision ou une rougeur oculaire, il faut lui conseiller d'enlever immédiatement ses lentilles et de consulter sans tarder son professionnel des soins oculaires.
- Des problèmes liés aux lentilles cornéennes ou aux produits d'entretien des lentilles peuvent entraîner des blessures graves aux yeux. Il est essentiel que les porteurs de lentilles suivent les directives du professionnel des soins oculaires et toutes les consignes figurant sur l'emballage pour l'utilisation des lentilles et des produits d'entretien des lentilles.

Urgences générales :

- Si vous recevez des éblouissements de produits chimiques (produits ménagers, solutions de jardinage, produits chimiques de laboratoire, etc.) dans les yeux :
 - Rincez les yeux immédiatement avec une solution saline fraîche ou à l'eau du robinet.
 - Retirez et jetez la lentille et communiquez immédiatement avec votre professionnel des soins oculaires ou rendez-vous sans tarder au service des urgences de l'hôpital.

PRÉCAUTIONS

- Précautions spéciales pour le professionnel des soins oculaires :
 - Lorsqu'il sélectionne un type de lentille et des paramètres, le professionnel des soins oculaires doit tenir compte de toutes les caractéristiques de la lentille qui peuvent affecter la performance des lentilles et la santé oculaire du patient, notamment la perméabilité à l'oxygène, l'épaisseur au centre et à la périphérie ainsi que le diamètre de la zone optique.
 - Le professionnel des soins oculaires qui prescrit les lentilles doit évaluer soigneusement la santé oculaire du patient et la performance de la lentille sur l'œil lors de l'ajustement initial et les surveiller de façon continue.
 - La fluorescence, un colorant jaune, ne doit pas être utilisée pendant le port des lentilles. Les lentilles absorbent ce colorant et subissent une décoloration.
 - Les lentilles cosmétiques teintées ou imprimées peuvent réduire la visibilité dans des conditions de faible luminosité.

- Il se peut que les patients qui portent des lentilles **cornéennes** pour corriger la presbytie n'obtiennent pas la meilleure acuité visuelle avec correction pour la vision de loin ou de près. Les besoins relatifs à la vision varient selon les personnes et doivent être pris en compte lors de la sélection du type de lentille le plus approprié pour chaque patient.
- Les personnes diabétiques ont une sensibilité cornéenne réduite et sont donc plus susceptibles de présenter des lésions cornéennes et de ne pas guérir aussi rapidement ou aussi complètement que les personnes non diabétiques.
- Des variations de la vision ou de la tolérance aux lentilles peuvent survenir pendant la grossesse ou en cas d'utilisation de contraceptifs oraux. Avertir les patientes en conséquence.
- Les professionnels des soins oculaires doivent conseiller au patient de retirer les lentilles immédiatement si l'œil devient rouge ou irrité.**
- Avant de quitter le bureau du professionnel des soins oculaires, le patient doit être capable d'enlever rapidement ses lentilles ou une personne qui l'accompagne devrait savoir comment les retirer pour lui.
- Des examens réguliers de la vue sont nécessaires pour faire en sorte que les yeux du patient restent en bonne santé. Alcon recommande que les patients voient leur professionnel des soins oculaires au moins une fois par an, ou plus souvent, selon la fréquence recommandée par le professionnel des soins oculaires.

Précautions pour les porteurs de lentilles :

- Vérifiez vos yeux chaque jour pour vous assurer qu'ils sont sains, que vos lentilles sont confortables et que votre vision est claire.
- N'utilisez pas les lentilles si l'emballage est endommagé ou s'il n'est pas complètement scellé. Ceci pourrait entraîner la contamination du produit et mener à une infection oculaire grave.
- Les lentilles ne sont pas conçues pour être nettoyées ou désinfectées et doivent être jetées après usage. Leur réutilisation peut augmenter le risque d'infection ou de rupture induite par la fatigue.
- Ne partagez pas vos lentilles avec d'autres personnes car cela peut propager des micro-organismes et entraîner de graves problèmes oculaires.
- Ne mettez jamais les lentilles cornéennes en contact avec des liquides non stériles (y compris l'eau du robinet et la salive). En effet, un tel contact risque d'entraîner une contamination microbienne, qui peut causer des lésions oculaires irréversibles.
- Consultez votre professionnel des soins oculaires avant de porter des lentilles cornéennes pendant des activités sportives, y compris la natation et les activités aquatiques. L'exposition à l'eau (ou à d'autres liquides non stériles) pendant le port des lentilles cornéennes durant des activités comme la natation, le ski nautique, et les spas peut augmenter le risque d'infection oculaire, notamment, entre autres, de kératite à Acanthamoeba.
- Enlevez et jetez les lentilles en cas d'exposition à des vapeurs nocives ou irritantes.
- Jetez une lentille cornéenne qui est devenue déshydratée ou endommagée. Remplacez-la par une nouvelle lentille.
- Il est recommandé aux porteurs de lentilles cornéennes de consulter leur professionnel des soins oculaires régulièrement conformément aux instructions.
- Informez votre employeur que vous portez des lentilles cornéennes, en particulier si votre travail exige l'emploi d'un équipement de protection oculaire.
- Prenez note de la puissance de lentille correcte pour chaque œil. Avant d'insérer les lentilles, vérifiez si la puissance figurant sur chaque plaquette est correcte pour chaque œil.
- Faites attention lorsque vous utilisez des savons, lotions, crèmes, produits cosmétiques ou déodorants car ils peuvent causer une irritation s'ils entrent en contact avec vos lentilles.
- Insérez les lentilles avant de vous maquiller et enlevez-les avant de vous démaquiller.
- Emportez toujours des lentilles de rechange avec vous ou ayez une paire de lunettes de secours.
- N'utilisez pas les lentilles après la date d'expiration.

EFFETS INDÉSIRABLES (Problèmes possibles et ce qu'il faut faire)

Des problèmes peuvent survenir pendant le port des lentilles cornéennes et peuvent d'abord se manifester par un ou plusieurs des signes et symptômes suivants :

- Sensation d'avoir quelque chose dans l'œil (sensation de corps étranger)
 - Lentille inconfortable
 - Rougeur oculaire
 - Sensibilité à la lumière (photophobie)
 - Sensation de brûlure, picotements, démangeaisons ou larmoiement
 - Baisse de l'acuité visuelle
 - Halos ou arc-en-ciel autour des objets
 - Augmentation des sécrétions des yeux
 - Inconfort ou douleur
 - Sécheresse oculaire grave ou persistante
- Ces symptômes, si on les ignore, peuvent entraîner des complications plus graves

Si vous les ignorez, ces symptômes peuvent entraîner à des complications plus graves.

CE QU'IL FAUT FAIRE EN CAS DE PROBLÈME

- Si vous présentez l'un des signes ou symptômes décrits ci-dessus :
 - Enlevez immédiatement la ou les lentilles.
 - Inspectez l'œil dans un miroir pour chercher des signes d'anomalie.
 - Si l'inconfort ou le problème disparaît, insérez une nouvelle lentille.
 - Si l'inconfort ou le problème ne disparaît pas ou s'il réapparaît après l'insertion d'une nouvelle lentille, enlevez la lentille et communiquez immédiatement avec votre professionnel des soins oculaires.
 - Il peut s'agir d'un trouble grave comme une infection, un ulcère cornéen (kératite ulcéraire) ou une iritis.
 - Ces troubles peuvent progresser rapidement et entraîner une perte permanente de vision.
 - Les réactions moins graves telles que les abrasions, picotements épithéliaux ou conjonctivites bactériennes doivent être prises en charge et traitées rapidement pour éviter d'autres complications.
- On peut soulager une sécheresse oculaire en clignant des yeux plus fréquemment ou en utilisant des gouttes lubrifiantes pour lentilles cornéennes dont l'utilisation est approuvée avec les lentilles cornéennes souples. Si la sécheresse persiste, consultez votre professionnel des soins oculaires.
- Si une lentille colle (cesse de bouger), appliquez plusieurs gouttes de solution lubrifiante pour lentilles cornéennes souples et attendez que la lentille commence à bouger librement sur l'œil. Si ce problème persiste, consultez votre professionnel des soins oculaires.
- Si une lentille se décentre sur l'œil, il est possible de la recentrer en procédant de la manière suivante :
 - Fermez vos paupières et massez délicatement la lentille en place, ou
 - Regardez en direction de la lentille et clignez délicatement de l'œil, ou
 - Poussez délicatement la lentille décentrée sur la cornée en exerçant une légère pression sur le bord de la paupière supérieure ou inférieure.
- Si une lentille se déchire sur l'œil, enlevez délicatement les morceaux en les pinçant comme pour enlever une lentille normale. Si les morceaux de la lentille ne semblent pas faciles à enlever, ne pincez pas le tissu de l'œil. Rincez avec une solution saline. Si cela ne résout pas le problème, communiquez avec votre professionnel des soins oculaires pour obtenir de l'aide.

MODE D'EMPLOI

Les patients doivent utiliser une nouvelle paire de lentilles cornéennes à chaque nouvelle période de port.

INSTRUCTIONS CONCERNANT LA MANIPULATION DES LENTILLES

- Lavez-vous toujours les mains, rincez-les bien et séchez-les complètement avec une serviette non pelucheuse avant de manipuler vos lentilles cornéennes.
- Secouez délicatement l'emballage avant de l'ouvrir.
- Sortez délicatement la lentille de son emballage en la faisant tomber dans la paume de votre main.
- Assurez-vous que la lentille est retournée sur l'endroit et que vous avez la bonne lentille pour chaque œil.
- Inspectez la lentille avant de l'insérer.
- N'insérez pas la lentille si elle est endommagée ou malpropre.

INSTRUCTIONS CONCERNANT L'INSERTION DES LENTILLES














- Lavez-vous les mains, rincez-les bien et séchez-les complètement avec une serviette non pelucheuse avant de manipuler vos lentilles cornéennes.
- Placez une lentille sur le bout de l'index propre de votre main droite et gauche. Placez le majeur de la même main près des cils inférieurs et abaissez la paupière inférieure.
- À l'aide des doigts de l'autre main, soulevez la paupière supérieure.
- Placez la lentille directement sur l'œil (cornée) et tournez délicatement le doigt pour l'éloigner de la lentille.
- Regardez vers le bas et relâchez doucement la paupière inférieure.
- Regardez droit devant vous et relâchez doucement la paupière supérieure.
- Clignez doucement des yeux.

INSTRUCTIONS CONCERNANT LE RETRAIT DES LENTILLES

- Lavez-vous bien les mains, rincez-les, et séchez-les complètement avec une serviette non pelucheuse.
- Clignez plusieurs fois des yeux.
- En regardant vers le haut, faites glisser la lentille vers le bas sur la partie blanche de l'œil.
- Retirez la lentille en pinçant délicatement entre le pouce et l'index. Ne pincez pas le tissu de l'œil.
- Si la lentille est difficile à enlever, appliquez une goutte lubrifiante et hydratante et essayez à nouveau après plusieurs minutes.
- N'utilisez jamais de pinces, de ventouses, d'objets pointus ni vos doigts pour retirer les lentilles du contenant à lentilles ou de vos yeux.

Si vous avez des problèmes pour enlever les lentilles (lentille décentrée ou endommagée), consultez **CE QU'IL FAUT FAIRE EN CAS DE PROBLÈME** dans la section **EFFETS INDÉSIRABLES**.

SYMBOLES UTILISÉS SUR L'EMBALLAGE

SYMBOLE	FRAÇAIS
BC	Courbure de base
DI	Diamètre
PWR	Puissance de la lentille
L	Gauche
D	Dioptrie (unité de puissance de lentille)
ADD	Puissance additionnelle
R	Droite
	Signe d'autorisation pour les déchets d'emballage
	Ne pas réutiliser
	Code de lot de fabrication
	Utiliser avant le
	Stérilisé à la vapeur
	Exemple de code de langue à 2 lettres (English)
	Signe de conformité européen
	Mise en garde
	Voir les instructions concernant le produit
	Ne pas utiliser si l'emballage coque est endommagé
	Fabricant
	Représentant autorisé, Communauté européenne
	AVERTISSEMENT : La loi fédérale (américaine) n'autorise la vente de ce dispositif que par un professionnel des soins oculaires autorisé ou sur l'ordre d'un professionnel des soins oculaires autorisé.

Fabricant :
Alcon Laboratories, Inc.
6201 South Freney
Fort Worth, TX 76134-2099 USA

Distribué par : Alcon Canada, Inc.
2665 boul. Meadowpine
Mississauga (Ontario)
L5N 8C7 Canada

Date de préparation : Février 2017

© 2017 Novartis
* une marque de commerce de Novartis

RÉFÉRENCES

- Cutter GR, Chalmers RL, Roseman M. The Clinical Presentation, Prevalence, and Risk Factors of Focal Corneal Infiltrates in Soft Contact Lens Wearers. *The CLAO Journal*. Jan 1996; 22 (1): 30-37.
- Schein OD, Glynn RJ, Poggio EC, Seddon JM, Kenyon KR. The Relative Risk of Ulcerative Keratitis Among Users of Daily-Wear and Extended-Wear Soft Contact Lenses. *The New England Journal of Medicine*. 1989;321(12):773-83.