



CooperVision®

6140 Stoneridge Mall Road
Suite 500
Pleasanton, CA 94588

T 925 621 2480
F 925 621 2487
www.coopervision.com

CooperVision annonce que les lentilles cornéennes Biofinity^{MD} XR toric seront disponibles à l'échelle nationale

De nouvelles lentilles maintenant offertes aux praticiens et aux patients partout au Canada

PLEASANTON, Calif., 10 juin 2016 — CooperVision, Inc. a annoncé aujourd'hui un élargissement de la disponibilité de Biofinity^{MD} XR toric, le dernier ajout de la société à la principale gamme de lentilles cornéennes en silicone hydrogel à remplacement mensuel Biofinity^{MD}. Biofinity^{MD} XR toric est maintenant offerte à tous les spécialistes de la vue et à leurs patients, partout au Canada.

Les lentilles Biofinity^{MD} XR toric sont disponibles dans des puissances sphériques de +10,00D à -10,00D (étapes de 0,50D après +/-6,00D), avec des puissances cylindriques de -2,75 à -5,75 (étapes de 0,50) avec des axes de 5 à 180 degrés par étapes de 5 degrés, ainsi que de +8,50D à +10,00D avec des puissances cylindriques de -0,75 à -2,25 (étapes de 0,50) avec des axes de 5 à 180 degrés par étapes de 5 degrés.

« Nous continuons de concentrer nos efforts et nos ressources sur le développement et la fabrication de produits de haute performance qui visent des besoins non satisfaits, renforçant ainsi notre engagement à offrir une lentille pour chaque œil », a dit Jerry Warner, Président, Amérique du Nord, CooperVision. « Avec la disponibilité à l'échelle nationale des lentilles Biofinity^{MD} XR toric, les spécialistes de la vue peuvent ajuster un plus grand nombre de patients dans un matériau en silicone hydrogel de premier plan, suivant ainsi le mouvement généralisé vers ce type matériau plus sain. »

La marque Biofinity^{MD} XR est la seule gamme de lentilles cornéennes en silicone hydrogel d'un fabricant majeur conçue pour les patients avec des ordonnances dépassant l'échelle traditionnelle. CooperVision a d'abord lancé ses lentilles sphériques Biofinity^{MD} XR à la fin de 2013, offrant aux patients présentant une myopie ou une hypermétropie sévère, une combinaison de perméabilité élevée à l'oxygène et un confort tout au long de la journée. Avec Biofinity^{MD} XR toric, ces caractéristiques en demande sont aussi offertes aux personnes qui ont des ordonnances élevées jumelé à un astigmatisme — spécifiquement des personnes qui ont eu de la difficulté avec les lentilles cornéennes dans le passé, ou qui ont peut-être pensé que les lentilles ne leur convenaient pas.

Biofinity^{MD} XR toric est une lentille entièrement moulée par coulée fabriquée sur mesure qui intègre la même épaisseur ISO horizontale uniforme et conception optimisée de la bande de ballast que Biofinity^{MD} toric, ce qui en fait une lentille torique stable, facile à ajuster, avec une excellente acuité visuelle. Sa surface continue optimisée assure que la paupière interagit avec une surface lisse de lentille à chaque clignement, procurant une expérience de port plus confortable*.

Comme pour toutes les lentilles Biofinity^{MD}, Biofinity^{MD} XR toric est dotée de la technologie Aquaform^{MD}, qui permet à une plus grande quantité d'oxygène d'atteindre l'œil, ce qui aide à maintenir des yeux blancs et clairs et une physiologie cornéenne plus saine. Le matériau de la lentille est mouillable de manière naturelle et uniforme, procurant une lentille souple et flexible.

*Cette étude a comparé la conception de la lentille fabriquée sur mesure Biofinity XR à celle de Biofinity toric dans la gamme principale sur 6 heures de port de lentilles.

À propos de CooperVision

CooperVision, une unité de The Cooper Companies, Inc. (NYSE:COO), est l'un des plus grands fabricants au monde de lentilles cornéennes souples, ainsi que de produits et services connexes. L'entreprise fabrique une gamme complète de lentilles cornéennes à usage unique à remplacement mensuel, aux deux semaines et un jour, toutes dotées de matériaux et d'optiques de pointe. CooperVision compte une longue tradition dans la correction des problèmes de vision les plus difficiles tels que l'astigmatisme et la presbytie; et offre la gamme la plus complète de lentilles sphériques, toriques et multifocales sur le marché. Grâce à une combinaison de produits novateurs et un soutien ciblé sur les praticiens, l'entreprise apporte une perspective rafraîchissante au marché, créant de véritables avantages pour les clients et les utilisateurs de lentilles. Pour plus de renseignements, visitez www.coopervision.ca.

À propos de The Cooper Companies

The Cooper Companies, Inc. (« Cooper ») est une entreprise internationale du secteur des dispositifs médicaux qui est cotée sur NYSE Euronext (sous le symbole NYSE:COO). Cooper s'applique à être reconnue comme *A Quality of Life Company*^{MC} et met l'accent sur la création de valeur pour les actionnaires. Cooper exerce ses activités par l'intermédiaire de deux unités opérationnelles, CooperVision et CooperSurgical. CooperVision propose de nouvelles perspectives en matière de soins de la vue; elle s'est engagée à offrir un vaste éventail de produits de qualité supérieure aux porteurs de lentilles cornéennes, de même qu'un soutien ciblé aux spécialistes de la vue. CooperSurgical se concentre sur le développement de produits et d'options de traitement de premier choix dans le domaine des soins de santé destinés aux femmes afin d'améliorer la qualité des services offerts à ce segment de la population. Cooper, dont le siège social est situé à Pleasanton, CA, compte près de 10 000 employés et ses produits sont vendus dans plus de 100 pays. Pour plus de renseignements, allez à www.coopercos.com.

Personne-ressource

Will Memmott

McDougall Communications pour CooperVision, Inc.

will@mcdougallpr.com ou 585 434-0202, poste 120