

L'équilibre parfait entre le confort et la vision claire, quelle que soit la distance – *seulement Biofinity^{MD} multifocal.*



1,8 milliard de presbytes dans le monde¹.



Besoins mondiaux non comblés en correction de la presbytie = **45 %**.¹



826 millions ont une déficience visuelle de près en raison de l'absence de correction de la vision ou d'une correction de la vision inadéquate¹.



78 % des patients ont mentionné l'acuité visuelle de loin comme étant la principale raison pour laquelle ils préfèrent les lentilles Biofinity^{MD} multifocal².



Biofinity^{MD} multifocal classée meilleure que AIR OPTIX^{MD} Aqua Multifocal³ pour la vision de près.



Biofinity^{MD} multifocal classée supérieure à AIR OPTIX^{MD} Aqua Multifocal³ pour la vision à bout de bras.

Une solution simple et un ajustement facile pour les patients presbytes.

Une technologie unique

Technologie Balanced Progressive^{MD}

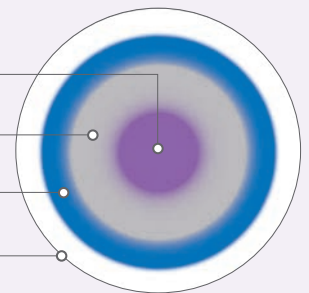
- Deux conceptions optiques différentes (D et N) qui utilisent le pouvoir de traitement du cortex visuel pour améliorer la vision.
- Conception optimisée pour offrir une vision exceptionnelle, quelle que soit la distance : vision de près, intermédiaire et de loin.
- Zones optimisées pour chaque sphère et puissance d'addition.
- Ajustement personnalisé pour chaque patient et pour chaque oeil!

Ajustement facile

- Le processus d'ajustement est basé sur l'expérience pratique de professionnels de la vue.
- Ajuster les puissances d'addition plus faibles est plus facile que jamais, en utilisant la même conception de la lentille D pour les deux yeux, et la lentille N est toujours disponible dans les puissances d'addition plus faibles, si nécessaire.
- L'ajustement des puissances d'addition plus élevées continue d'être flexible; vous avez plus d'options et une précision accrue.
- Le guide d'ajustement est simple à utiliser et contribue à faciliter l'adaptation des patients aux lentilles Biofinity multifocal.

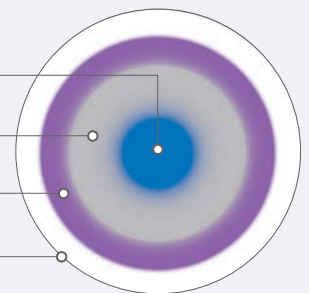
Lentille D

- Vision de loin — Zone centrale sphérique
- Vision intermédiaire — Zone progressive
- Vision de près — Zone sphérique
- Bord de la lentille



Lentille N

- Vision de près — Zone centrale sphérique
- Vision intermédiaire — Zone progressive
- Vision de loin — Zone sphérique
- Bord de la lentille





« J'utilise Biofinity^{MD} multifocal de CooperVision depuis son lancement sur le marché. Elle procure une vision nette et précise, et est très facile à ajuster. C'est notre lentille de premier choix pour les patients presbytes. Elle s'ajuste rapidement et procure une acuité visuelle exceptionnelle, tant pour la vision de près que de loin. CooperVision offre un service à la clientèle hors pair, ce qui facilite mon travail. »

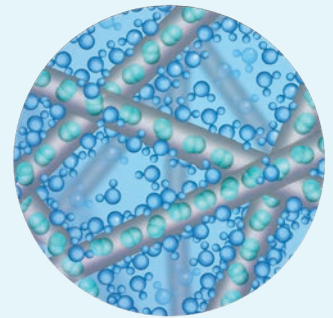
— Neil W. Draisin, OD, FCOVD



Un confort éprouvé et un taux élevé de satisfaction des patients

Technologie Aquaform^{MD}

- En raison de sa mouillabilité naturelle et uniforme, la lentille retient l'humidité, sans qu'il soit nécessaire d'utiliser des traitements de surface ou des agents hydratants, ce qui procure un confort maximal.
- Cette technologie utilise des chaînes de siloxane plus longues, ce qui veut dire moins de silicone et un modulus optimal. Le résultat : une lentille plus flexible.
- Le matériau résiste aux dépôts, ce qui contribue à réduire l'accumulation de dépôts sur la lentille, et permet un confort accru.
- Grâce à une transmissibilité élevée de l'oxygène, cette lentille hautement perméable convient au port quotidien ou continu (29 nuits et 30 jours), et contribue à préserver la santé de la cornée.



78 % des patients ont préféré Biofinity[®] multifocal^{2*}.



BIOFINITY^{MD} MULTIFOCAL – DES LENTILLES NOVATRICES, DE POINTE ET ÉPROUVÉES

Un processus simplifié pour ajuster vos patients presbytes avec une lentille hautement performante utilisant un matériau de pointe.

	Matériau	Teneur en eau	Courbure de base (mm)	Diamètre (mm)	Puissance sphérique	Puissance d'addition	Conception de la lentille	Épaisseur au centre	Dk	Dk/t à -3,00D	Teinte de manipulation	Calendrier de remplacement	Calendrier de port
Biofinity^{MD} multifocal	comfilcon A	48 %	8,6	14,0	+6,00 à -10,00 (étapes de 0,50D après -6,00)	+1,00, +1,50, +2,00, +2,50	Lentille D, lentille N	0,09 à -3,00D	128	142	Teinte de visibilité Sofblue ^{MD}	Mensuel	Port quotidien ou continu jusqu'à 29 nuits, 30 jours

NOUVEAUTÉ : OptiExpert^{MC}, un guide d'ajustement novateur offert en ligne

Pour en savoir plus sur Biofinity^{MD} multifocal, allez à : www.coopervision.ca/fr
Notre site présente des conseils d'ajustement, des témoignages de professionnels de la vue et bien d'autres renseignements utiles.



CooperVision[™]

*Parmi les patients qui ont choisi de continuer de porter les lentilles utilisées durant l'étude.

RÉFÉRENCES : 1. Elsevier, Global Prevalence of Presbyopia and Vision Impairment from Uncorrected Presbyopia: Systematic Review, Meta-analysis, and Modelling : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0161642017337971>. 2. Données au dossier. 3. Évaluation clinique de Biofinity multifocal, comparativement à AIR OPTIXMD Aqua Multifocal (2010); résultats au dossier.

© 2019 CooperVision, Inc. CooperVision, Biofinity et Aquaform sont des marques déposées, et Biofinity Energys et Digital Zone Optics sont des marques de commerce, de The Cooper Companies, Inc., ses filiales ou sociétés affiliées.



coopervision.ca/fr
1 888 475 8555