

Conçue sur la plate-forme de la marque ACUVUE^{MD} MOIST—
la marque de lentilles journalières jetables la plus prescrite au monde

Guide pour réussir l'ajustement

Lentilles cornéennes de marque 1-DAY ACUVUE^{MD} MOIST MULTIFOCALE :
Pour vous permettre de continuer à répondre aux besoins en matière
de soins oculaires de vos patients au fur et à mesure qu'ils vieillissent

1-DAY ACUVUE^{MD}
MOIST
MARQUE DE LENTILLES CORNÉENNES
MULTIFOCAL

La marque ACUVUE^{MD} a fait progresser la technologie des lentilles multifocales avec la marque 1-DAY ACUVUE^{MD} MOIST MULTIFOCAL

Conception inspirée de l'œil :

une conception asphérique unique convenant à l'œil presbyte (vision de près centrale)

Technologie unique d'optimisation pupillaire INTUISIGHT^{MC}

- Conceptions optiques optimisées tenant compte de la variation naturelle du diamètre de la pupille selon l'âge et la puissance réfractive

Le bon profil de puissance...

Conception hybride de la face arrière

- La périphérie sphérique permet un bon centrage de la zone optique sur la pupille
- La courbure asphérique centrale maintient l'intégrité de la zone optique complexe de la surface avant

... bien placé sur l'œil

Conçue sur la plate-forme d'ACUVUE^{MD} MOIST

- Une hydratation maintenue aide à réduire les symptômes de sécheresse que ressentent les porteurs presbytes

Confort longue durée

Un ajustement uniforme et prévisible vous aide à satisfaire les besoins de vos patients au fur et à mesure qu'ils vieillissent

Pour trouver la lentille qui convient le mieux au patient presbyte

94% des patients se sont **fait ajuster avec succès** 2 paires de lentilles ou moins en suivant les conseils de ce guide.*

Instructions pour ajuster les lentilles au patient :

- Toujours commencer par une réfraction subjective récente, puis déterminer la sphère la plus convexe donnant la meilleure vision de loin. Appliquer ensuite la distance verre-œil si la correction est supérieure à +/-4,00 D. S'assurer que l'astigmatisme est inférieur à 1,00 D.
- Déterminer l'œil dominant.
 - Test recommandé : méthode d'embrouillage avec un verre de +1,00 D
- Déterminer la puissance d'addition selon les besoins du patient.
 - Tenir compte des besoins de lecture du patient (ordinateur, tablette, téléphone cellulaire, etc.)
- Déterminer les premières lentilles d'essai selon la puissance d'addition en se reportant au tableau de sélection ci-dessous (tableau de gauche).
 - Accorder 10 minutes au patient, en dehors de la salle d'examen, avant d'évaluer ses performances visuelles.
- Si le patient a toujours un besoin spécifique en vision de près ou de loin, se reporter au tableau d'amélioration (tableau de droite).

Se reporter au tableau de sélection suivant pour que les premiers essais se déroulent bien.

Pour une vision optimisée à toutes distances		
ADDITION	ŒIL	SÉLECTION DE LA LENTILLE
+0,75 D à +1,25 D	Œil dominant	FAIBLE
	Œil non dominant	FAIBLE
+1,50 D à +1,75 D	Œil dominant	MOYENNE
	Œil non dominant	MOYENNE
+2,00 D à +2,50 D	Œil dominant	MOYENNE
	Œil non dominant	ÉLEVÉE

Pour les patients nécessitant un besoin spécifique additionnel en vision de près ou de loin	
AMÉLIORATION DE LA VISION DE LOIN	AMÉLIORATION DE LA VISION DE PRÈS
MARQUE 1-DAY ACUVUE ^{MD} MOIST SPHERE	FAIBLE
FAIBLE	FAIBLE +
FAIBLE	MOYENNE
MOYENNE	MOYENNE +
MOYENNE	MOYENNE
MOYENNE +	ÉLEVÉE +

+ : Ajouter +0,25 D à la puissance pour la vision de loin.



Accordez 10 minutes à votre patient, en dehors de la salle d'examen, avant d'évaluer ses performances visuelles.

* Jusqu'à 4 lentilles d'essai au total.

Lentilles cornéennes de marque 1-DAY ACUVUE^{MD} MOIST MULTIFOCALE

Information sur le produit

CARACTÉRISTIQUES DE LA LENTILLE

Matériau	etafilcon A
Diamètre	14,3 mm
Courbure de base	8,4 mm
Agent mouillant	PVP intégré/Technologie LACREON ^{MD}
Filtre anti-UV*†‡	Classe 2 [§]
Teneur en eau	58 %
Dk [¶]	28,0
Épaisseur au centre	0,084 mm pour -3,00 D (varie selon la puissance)
Teinte de visibilité	Oui
Marque d'inversion	Oui
Puissances	-9,00 D à +6,00 D, par échelons de 0,25 D
Addition	FAIBLE +0,75 D à +1,25 D MOYENNE +1,50 D à +1,75 D ÉLEVÉE +2,00 D à +2,50 D

PVP=polyvinylpyrrolidone.

[†]Aide à protéger contre les effets nuisibles du rayonnement ultraviolet sur la cornée et l'œil.

***MISE EN GARDE :** Les lentilles cornéennes anti-UV ne remplacent pas les lunettes de protection anti-UV, comme les lunettes de sécurité ou de soleil qui bloquent les UV, parce qu'elles ne couvrent pas complètement l'œil et le pourtour de l'œil. Il faut continuer de porter des lunettes anti-UV tel qu'indiqué. **REMARQUE :** L'exposition à long terme aux UV est un facteur de risque associé aux cataractes. L'exposition dépend d'un certain nombre de facteurs, comme ceux liés à l'environnement (altitude, géographie, nébulosité) et à l'individu (durée et nature des activités extérieures). Les lentilles cornéennes anti-UV aident à protéger les yeux contre les effets nuisibles du rayonnement ultraviolet. Cependant, aucune étude clinique n'a démontré que le port de lentilles cornéennes anti-UV réduit le risque de développer des cataractes ou d'autres troubles oculaires.

[‡]Le filtre anti-UV de ces lentilles bloque en moyenne 97 % des UVB, dans la gamme des rayons de 280 nm à 315 nm, et 82 % des UVA dans la gamme des rayons de 316 nm à 380 nm, et ce pour toute la gamme de puissances.

[§]Classe 2 : Doit transmettre moins de 50 % (<50 %) des UVA et 5 % (<5 %) des UVB.

[¶]Unités : $\times 10^{-11}$ (cm²/sec) (ml O₂/ml x mm Hg). Valeurs des Dk en unités Fatt à 35° (bord et démarcation corrigés).

Les lentilles cornéennes de marque ACUVUE^{MD} sont recommandées pour corriger la vue. Comme toute lentille cornéenne, des problèmes oculaires peuvent se développer, y compris des ulcères cornéens. Certains porteurs peuvent ressentir une légère irritation, une démangeaison ou un inconfort. Les lentilles ne devraient pas être prescrites en cas d'infection ou d'inconfort oculaire, de larmoiement excessif, de changements de la vue, de rougeurs ou d'autres problèmes oculaires. Consulter la notice du produit pour obtenir plus d'information. Communiquer également avec les Soins de la vision Johnson & Johnson, division de Johnson & Johnson, Inc., en composant le 1-800-667-5099 ou en visitant www.acuvueprofessionnel.ca.

ACUVUE^{MD}, 1-DAY ACUVUE^{MD} MOIST, INTUISIGHT^{MD} et LACREON^{MD} sont des marques de commerce de Johnson & Johnson, Inc.
©Johnson & Johnson, Inc. 2015 Avril 2015 M-04-15-07-CF

1-DAY ACUVUE^{MD}
MOIST
MARQUE DE LENTILLES CORNÉENNES
MULTIFOCALE