

14 février 2024

Cher client/Chère cliente,

Chez Johnson & Johnson MedTech Vision, notre mission est d'aider chaque personne à voir le monde clairement. Chaque année nous améliorons et préservons la vue de plus de 40 millions de personnes dans le monde entier, et nous pouvons voir les possibilités de toucher encore plus de personnes.

Nous voulons que vous sachiez que nous abandonnons la gamme de produits ACUVUE^{MD} Theravision^{MD} avec kétotifène à l'échelle mondiale. Au Canada, nous allons abandonner le produit le **28 décembre 2024**. Durant cette période, vous pourrez acheter le produit uniquement de l'inventaire existant.

Les patients nouveaux ou existants qui portent actuellement des lentilles cornéennes ACUVUE^{MD} Theravision^{MD} avec kétotifène et qui recherchent des options jetables à port quotidien de qualité supérieure pourraient se voir recommander les lentilles cornéennes **ACUVUE^{MD} OASYS 1-jour** pour des performances exceptionnelles, notamment un confort optimisé par les larmes^{*,1}, ou les lentilles cornéennes **ACUVUE^{MD} OASYS MAX 1-jour** avec les avantages supplémentaires d'un filtrage d'environ 60 % de la lumière bleu-violet^{*,2} et d'une réduction de l'évaporation du film lacrymal³ ou **ACUVUE^{MD} MOIST 1-JOUR** pour une performance éprouvée d'une lentille jetable à port quotidien et un confort imbattable^{+,4}. Les patients qui souhaitent continuer à porter des lentilles réutilisables devraient se voir recommander les lentilles cornéennes **ACUVUE^{MD} OASYS à remplacement aux 2 semaines**. Dans le cadre de 29 études cliniques publiées sur ClinicalTrials.gov, la famille des lentilles de marque ACUVUE^{MD} OASYS n'a jamais été battue en matière de confort[‡].

Vous pouvez retourner tout produit ACUVUE^{MD} Theravision^{MD} avec kétotifène en votre possession jusqu'à 6 mois après la date d'abandon.

En tant qu'entreprise qui cultive une longue tradition d'être la première à commercialiser des produits innovants, nous sommes très fiers de ces innovations de première classe. Nous restons déterminés à rechercher et à développer de nouvelles technologies et des innovations qui peuvent corriger, améliorer et restaurer la vision des patients, aujourd'hui et à plus long terme.

Si vous avez des questions concernant cet avis, veuillez communiquer avec votre représentant ou avec le service à la clientèle au 1 800 667-5099.

Au nom de l'équipe des Soins de la vision Johnson & Johnson MedTech, **nous vous remercions** pour votre soutien continu envers la marque ACUVUE^{MD}.



Marcus Savoie
Directeur général
Soins de la vision Johnson & Johnson, une division de Johnson & Johnson (Canada) inc.

Johnson & Johnson

* Conception soutenant les fonctions du film lacrymal.

‡ 29 études cliniques, publiées sur ClinicalTrials.gov, un site Web administré par le NIH, ont évalué le confort subjectif comme critère d'évaluation principal ou secondaire pour les lentilles cornéennes de la famille des lentilles cornéennes de marque ACUVUE^{MD} OASYS à remplacement aux 2 semaines et les familles de lentilles cornéennes jetables à port quotidien par rapport aux produits concurrentiels en date du 31 octobre 2023.

+ Il n'a pas été démontré que le filtrage de la lumière HEV par les lentilles cornéennes confère un quelconque avantage pour la santé de l'utilisateur, y compris, mais sans s'y limiter, la protection de la rétine, la protection contre la progression de la cataracte, la réduction de la fatigue oculaire, l'amélioration du contraste ou de l'acuité, la réduction de l'éblouissement, l'amélioration de la vision en faible luminosité, du rythme circadien ou du cycle de sommeil. Le professionnel de la vue doit être consulté pour de plus amples renseignements.

** 14 études cliniques publiées sur ClinicalTrials.gov, un site Web administré par le NIH, ont évalué le confort subjectif comme critère d'évaluation principal ou secondaire pour la famille des marques de lentilles cornéennes ACUVUE^{MD} MOIST 1-JOUR (sphériques, pour l'astigmatisme et multifocales) par rapport aux produits concurrents en date du 30 avril 2023.

1. Données internes de JJV, 2021. Définition de la technologie HydraLuxe^{MD}. **2.** Données internes de JJV, 2022. Définition de la technologie LarmeStable^{MC}. **3.** Données internes de JJV, 2022. Réponses subjectives du CSM-Lentilles cornéennes ACUVUE^{MD} OASYS MAX 1-jour - Méta-analyse rétrospective.

Informations importantes sur la sécurité : Les lentilles cornéennes ACUVUE^{MD} sont indiquées pour corriger la vue. Comme toute lentille cornéenne, des problèmes oculaires peuvent se développer, y compris des ulcères cornéens. Certains porteurs peuvent ressentir une irritation, une démangeaison ou une gêne légères. Les lentilles ne devraient pas être prescrites en cas d'infection ou de gêne oculaires, 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, une division de Johnson & Johnson (Canada) inc., en composant le 1 800 667-5099 ou en visitant fr.jnjvisionpro.ca.

© Soins de la vision Johnson & Johnson, une division de Johnson & Johnson (Canada) inc. 2024