



PLEINS FEUX SUR L'INNOVATION DANS LE TRAITEMENT DE LA SÉCHERESSE OCULAIRE

La sécheresse oculaire est une maladie chronique causée par l'incapacité à produire du meibum de qualité en quantité adéquate dans le film lacrymal; cette maladie touche plus de **6 millions de personnes** au Canada⁴. Bon nombre de ces personnes tentent de lutter contre la sécheresse et l'irritation à l'aide de larmes artificielles, mais ne réussissent pas toujours à atténuer les symptômes de la sécheresse oculaire⁵.

On sait que **86 % des personnes atteintes de sécheresse oculaire présentent des signes cliniques de dysfonction des glandes de Meibomius (DGM)**⁶. Un traitement ciblé est maintenant offert.

SYMPTÔMES FRÉQUENTS DE LA SÉCHERESSE OCULAIRE



Sécheresse



Vision floue



Démangeaisons



Larmolement



Irritation



Rougeur

iLUX

RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS SUR LE DISPOSITIF iLUX^{MD}

Le dispositif iLUX^{MD} est utilisé pour réchauffer et comprimer les glandes des paupières des patients adultes atteints d'un certain type de sécheresse oculaire, la dysfonction des glandes de Meibomius (DGM), qu'on appelle aussi sécheresse oculaire par déficience de la couche lipidique.

Les effets secondaires possibles peuvent inclure : douleur aux paupières ou aux yeux nécessitant l'arrêt de l'intervention, irritation ou inflammation des paupières ou des yeux, rougissement temporaire de la peau et autres symptômes oculaires (brûlure, picotement, larmolement, démangeaisons, sécrétions, rougeur, sensation d'avoir quelque chose dans l'œil, changements dans votre vision, sensibilité à la lumière).

Demandez à votre professionnel des soins oculaires l'information complète sur l'innocuité du dispositif iLUX^{MD}.

Références : **1.** Hardten DR, Schanzlin JD, Dishler JG, *et al.* Comparison of a handheld infrared heating and compression device for treatment of meibomian gland dysfunction to a thermal pulsation device. Présenté à la réunion annuelle de l'American Society of Cataract and Refractive Surgery (ASCRS); du 13 au 17 avril 2018; Washington, D.C. **2.** Sondage de Pharmacy Practice + Business et Profession Santé en 2018 sur les conseils et les recommandations relatifs aux MVL (n = 2 604; marge d'erreur ± 1,9 %, 19/20) et sondage de The Medical Post et Profession Santé en 2018 sur les conseils et les recommandations relatifs aux MVL (n = 672; marge d'erreur ± 3,8 %, 18/20). **3.** Données internes d'Alcon, 2019. **4.** Caffery *et al.* Prevalence of dry eye disease in Ontario, Canada: A population-based survey. *The Ocular Surface.* 2019;1-6. **5.** Market Scope. 2018 Dry eye products report: a global market analysis for 2017 to 2023. Saint Louis, MO: Market Scope; novembre 2018. **6.** Lemp MA, Crews LA, Bron AJ, Foulks GN, Sullivan BD. Distribution of aqueous-deficient and evaporative dry eye in a clinic-based patient cohort: a retrospective study. *Cornea.* 2012;31:472-478.

Alcon

© 2019 Alcon Inc. 6/19 CA-ILU-1900012

iLUX

SYSTÈME POUR LE TRAITEMENT DE LA DGM



ÊTES-VOUS ATTEINT DE SÉCHERESSE OCULAIRE?

Atténuez les symptômes comme la sécheresse et l'irritation causés par la dysfonction des glandes de Meibomius.

Alcon

SEE BRILLIANTLY

DKT#: 19ACN5056 FA	CLIENT: Alcon	PROJECT NAME: iLux_Patient_Toolkit	Description: Brochure		
	FILENAME: 19ACN5056_ilux_Patient_Toolkit_Brochure_FR_FA			CRTV:	AD:
	MOD DATE: July 10, 2019 2:17 PM			Scott	Dhania
	TRIM: 10.375 X 8.5 Inches	LIVE: 0.5 in	BLEED: 0.125 in	ACCNT:	PM:
	MECH AT: 100%	COLOUR: 4/4	LANG: French	Laura	Sheldon
			USER: tlawson		
FINAL APPROVAL	Creative	Account Manager	Production		
121 Bloor St. E. Ste. 300 • Toronto, ON M4W 3M5 main 416 446 7769 fax 416 446 1923 @6deg www.6deg.ca					
19ACN5056_ilux_Patient_Toolkit_Brochure_FR_FA					



QU'EST-CE QUE LA DGM?

La DGM est un trouble caractérisé par l'obstruction des glandes qui contribuent à donner au film lacrymal un aspect huileux, ce qui entraîne l'évaporation plus facile de vos larmes et l'assèchement de vos yeux. La DGM est un trouble chronique qui s'aggrave avec le temps, si elle n'est pas traitée.

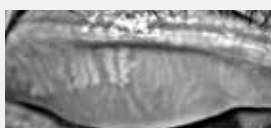
GLANDES SAINES PAR RAPPORT À CELLES DE PERSONNES ATTEINTES DE DGM



Glandes saines*



Atteinte modérée*



Atteinte grave*

* La perte de substance dans les glandes est évaluée en fonction du nombre de glandes de Meibomius présentant une perte complète de substance

HEUREUSEMENT, LA DGM peut être traitée.

SYSTÈME iLUX^{MD} POUR LE TRAITEMENT DE LA DGM

Rapide et efficace

Le système iLUX^{MD} pour le traitement de la DGM, manipulé par votre professionnel des soins oculaires tout au long de l'intervention, administre une chaleur thérapeutique pour ensuite directement exprimer l'huile des glandes de Meibomius obstruées. Une fois les glandes désobstruées, elles pourront plus facilement libérer l'huile de manière naturelle.

Soulagement de la sécheresse oculaire

Le dispositif iLUX^{MD} s'est avéré atténuer considérablement les symptômes de sécheresse oculaire comme l'irritation et la sensation de grains de sable dans les yeux¹.

Dans le cadre d'une étude clinique, les scores des glandes de Meibomius des patients étaient trois fois supérieurs deux semaines après le traitement et quatre fois supérieurs quatre semaines après le traitement, par rapport aux scores initiaux¹.

Dans le cadre d'un schéma complet de traitement de la sécheresse oculaire, le dispositif iLUX^{MD} vous est offert par les fabricants de SYSTANE^{MD}, LA MARQUE LA PLUS RECOMMANDÉE PAR LES MÉDECINS ET LES PHARMACIENS POUR LA SÉCHERESSE OCULAIRE².

Grâce à notre gamme de produits SYSTANE^{MD}, les soins de la sécheresse oculaire se poursuivent même lorsque vous avez quitté le cabinet.

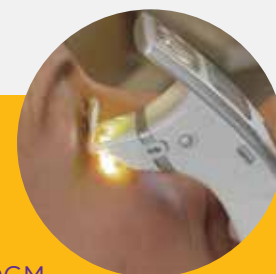
Systane^{MD}
Famille de Produits

Processus de traitement

Le traitement **des deux yeux dure environ 8 à 12 minutes**³.



1. Votre professionnel des soins oculaires évalue vos paupières pour déterminer les zones à traiter.
2. Votre paupière est maintenue entre les coussinets souples biocompatibles de l'interface patient Smart Tip du dispositif iLUX^{MD}. Vous pouvez garder les yeux fermés pour plus de confort.
3. Le dispositif commencera à appliquer une chaleur thérapeutique de source lumineuse sur les glandes obstruées (à une température sécuritaire) pour liquéfier l'huile et favoriser son expression. À mesure que le meibum se liquéfie, votre professionnel des soins oculaires peut appliquer plus de chaleur ou de pression en fonction de vos besoins.
4. Le dispositif exerce une pression pour exprimer l'huile des glandes, et le traitement est terminé.



ATTÉNUÉZ LES SYMPTÔMES DE LA DGM.

DEMANDEZ À VOTRE PROFESSIONNEL DES SOINS OCULAIRES DE VOUS RENSEIGNER AU SUJET DU SYSTÈME iLUX^{MD} POUR LE TRAITEMENT DE LA DGM.

iLUX

iLUX^{MD}
DU SYSTÈME
DE TRAITEMENT

Ce qui s'est passé lors de votre traitement par **iLUX**^{MD} contre la dysfonction des glandes de Meibomius (DGM)

Les glandes de Meibomius obstruées représentent la cause principale de la sécheresse oculaire. Grâce au système **iLUX**^{MD} anti-DGM, votre professionnel des soins oculaires a pu appliquer de la chaleur, puis exercer une légère pression sur vos paupières supérieures et inférieures, afin d'exprimer le meibum de vos glandes et d'aider à éliminer les obstructions.

Après votre traitement par **iLUX**^{MD}



Si vous touchez vos yeux, faites-le en douceur, car il faut attendre un certain temps avant que l'effet des gouttes anesthésiantes s'estompe.



Demandez à votre médecin quand vous pouvez insérer vos lentilles cornéennes après le traitement.

Même si vous pouvez obtenir un soulagement immédiat après le traitement, sachez que selon des essais cliniques, les patients avaient de meilleurs résultats à partir de la 2^e semaine suivant le traitement¹.

Maintenant que vous avez terminé votre traitement par **iLUX**^{MD}

Alcon



Pleins feux sur l'innovation dans le traitement de la sécheresse oculaire

La sécheresse oculaire peut être une maladie chronique causée par l'incapacité à produire du meibum de qualité en quantité adéquate dans le film lacrymal; au Canada, plus de **6 millions de personnes** ont des symptômes de sécheresse oculaire². Des symptômes fréquents de sécheresse oculaire incluent la sécheresse, l'irritation et la vision floue.

On sait que **86 % des personnes atteintes de sécheresse oculaire présentent des signes cliniques de dysfonction des glandes de Meibomius (DGM)**³.

Un traitement ciblé peut aider.



Renseignements importants sur le dispositif iLUX^{MD} :

Le dispositif iLUX^{MD} est utilisé pour réchauffer et comprimer les glandes des paupières des patients adultes atteints d'un certain type de sécheresse oculaire, la dysfonction des glandes de Meibomius (DGM), qu'on appelle aussi sécheresse oculaire évaporative.

Les effets secondaires possibles peuvent inclure : douleur aux paupières ou aux yeux nécessitant l'arrêt de l'intervention, irritation ou inflammation des paupières ou des yeux, rougissement temporaire de la peau et autres symptômes oculaires (brûlure, picotement, larmoiement, démangeaisons, sécrétions, rougeur, sensation d'avoir quelque chose dans l'œil, changements dans votre vision, sensibilité à la lumière).

Consultez votre professionnel des soins oculaires pour demander des renseignements complets sur l'innocuité du dispositif iLUX^{MD}.

Références : **1.** Hardten DR, Schanzlin JD, Dishler JG, *et al.* Comparison of a handheld infrared heating and compression device for treatment of meibomian gland dysfunction to a thermal pulsation device. Présenté à la réunion annuelle de l'American Society of Cataract and Refractive Surgery (ASCRS); du 13 au 17 avril 2018; Washington, DC. **2.** Caffery B, *et al.* Prevalence of dry eye disease in Ontario, Canada: A population-based survey. *Ocul Surf*. 2019. 17(3): p. 526-531. **3.** Lemp MA, Crews LA, Bron AJ, Foulks GN, Sullivan BD. Distribution of aqueous deficient and evaporative dry eye in a clinic-based patient cohort: a retrospective study. *Cornea*. 2012;31:472-478.

Alcon

© 2019 Alcon Inc. 11/19 CA-ILU-1900055

Nom de votre conseiller spécialisé en sécheresse oculaire

Nom :

Numéro de téléphone : ()

Recommandations post-traitement

Après votre traitement anti-DGM par iLUX^{MD}, votre médecin a recommandé les étapes et traitements supplémentaires ci-dessous :

OPTIONS THÉRAPEUTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Compresse chaude



Marque et directives :

Supplément d'oméga-3



Marque et directives :

Lunettes à chambre humide



Marque et directives :

Pommade de nuit



Marque et directives :

Autre



Nettoyant/serviettes à paupières



Marque et directives :

Larmes artificielles



Marque et directives :

Masque de sommeil



Marque et directives :

Médicament prescrit



Marque et directives :

Rendez-vous de suivi



Conçu par les fabricants
des GOUTTES OCULAIRES
LUBRIFIANTES SYSTANE^{MD}

Systane^{MD}
Famille de Produits