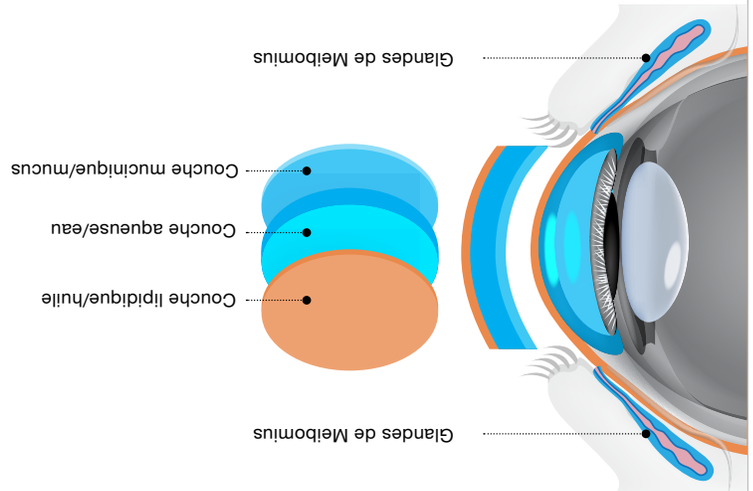


Le film lacrymal est un film très mince qui recouvre la surface de l'œil. Il se compose de trois couches : une couche d'huile, une couche aqueuse et une couche de mucus. Ce sont les glandes de Meibomius qui produisent la couche d'huile du film lacrymal. La sécheresse oculaire peut se produire lorsque les huiles excrétées par ces glandes ne s'écoulent pas librement et bouchent les ouvertures des glandes. La quantité d'huile à la surface de l'œil s'en trouve diminuée, et l'évaporation des larmes s'accroît, causant un inconfort, une sécheresse et une sensation de débris granuleux.



SÉCHERESSE OCULAIRE

SÉCHERESSE OCULAIRE ET DYSFONCTIONNEMENT DES GLANDES DE MEIBOMIUS

TRAITEMENT DE BASE DE LA SÉCHERESSE OCULAIRE

NUTRIMENTS ESSENTIELS

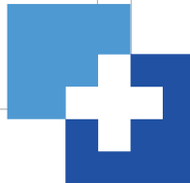
Les **Oméga-3 PRN** s'attaquent à la cause sous-jacente la plus courante de la sécheresse oculaire, ce qui **améliore les signes et les symptômes en 12 semaines ou moins.**



PRN CANADA
PHYSICIAN RECOMMENDED NUTRICEUTICALS™

RÉCHAUFFEMENT DES PAUPIÈRES

Le **Masque à chaleur humide Bruder** offre un soulagement des symptômes afin d'augmenter le confort de vos patients au quotidien.



Bruder
EyeCompress
MOIST HEAT

