

NOUVEAU

Le matériau qui bloque les UV à 100%



PROTECTION UV 400 nm



PROTECTION DANS LA MASSE

Ophtalmic

Disponible en



Qu'est-ce que les UV et quels en sont les dangers ?

Les UV sont des rayonnements électromagnétiques émis par le soleil et invisibles à l'oeil nu. Les UVA (315-400nm) représentent 95% des UV et sont les plus dangereux pour les yeux. Ces derniers provoquent des dommages sur notre santé oculaire. Qu'il y ait du soleil ou non, les UV sont présents donc nos yeux sont constamment soumis à ces rayons nocifs.

DANGERS

Photokératite Conjonctivite Cataracte DMLA

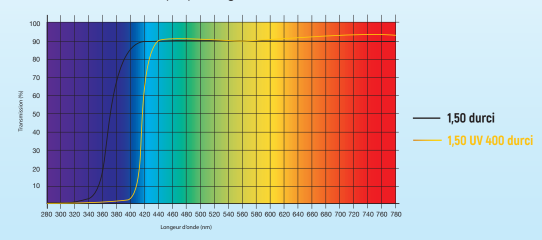
Coups de soleil sur la cornée Cancer de la peau des paupières

OPHTALMIC VISION LANCE LE 150 UV 400,

un nouveau matériau qui protège à 100% des UV

Le matériau **150 UV 400** bloque tous les UV nocifs pour les yeux, tout en laissant passer la lumière bénéfique.

La protection se trouvant au coeur du verre, ce dernier reste transparent et n'altère donc pas l'esthétique du verre.



BÉNÉFICES PRODUIT

- Le matériau 150 UV 400 bloque les UV jusqu'à 400nm, soit à 100%
- La protection réside au coeur du matériau, les verres restent donc esthétiques, sans teinte ni reflet résiduel
- L'écart de tarif est faible entre le matériau 150 classique et le 150 UV 400
 - > Rapprochez-vous de votre délégué(e) pour connaître les tarifs
- Disponible sur toutes les gammes de produits en fabrication (hors Premid et Bifocaux)
- Association possible avec tous les traitements antireflet ou durci

Pour une protection renforcée, associez le matériau **150 UV 400**

à la technologie Blufence UV, le filtre intelligent contre la lumière bleue





INFORMATIONS ET COMMANDES







Via: www.ophtalmic-espace.fr

