

Lunettes de protection



DESCRIPTION

Lunettes de protection LIMELUX. Oculaire en polycarbonate incolore avec traitement anti-UV, anti-buée N, résistance aux températures extrêmes, branches bi-matière pour une souplesse optimale, monture sans métal en polycarbonate et PVC intégrant une protection latérale et une ventilation de la zone oculaire, pont nasal souple et réglable garantissant un confort et limitant les glissements

SECTEURS



Les +

Légèreté (23g) et confort
0% métal: compatibilité environnement électrique
Protection latérale avec ventilation de la zone oculaire
Branches souples auto-ajustable
Pont nasal doux et réglable : anti-glisse

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6LIMC00NSI	-	10	100

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Emballage individuel brochable

A voir également

VARIANTES



6LIMS00

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Noir
Couleur 2	Lime
Caractéristiques	Traitement anti-UV Traitement anti-buée N résistance aux températures extrêmes 0% métal
Poids	23g
Oculaire	Polycarbonate 2,0mm
Marquage oculaire	2-1.2 1FTN
Monture	Polycarbonate
Marquage monture	FT
Branche	Polycarbonate + PVC
Couleur oculaire	Incolore
Aération	Protection latérale avec ventilation de la zone oculaire

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2754/1747/085/03/20/0120

Délivré par ALIENOR CERTIFICATION (2754) ZA du Sanital - 21- rue Albert Einstein - 86100 CHATELLERAULT - France



EPI CAT. II

EN166:2001

Spécification (qualité optique, résistance aux risques courants, risques mécaniques, résistance aux chocs/impacts)

EN170:2003

Filtres pour l'ultraviolet

TAMPON DISTRIBUTEUR