

Lunettes de protection



Les +

Légèreté (23g) et confort
0% métal
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

Sachet individuel brochable

A voir également

VARIANTES



6LIMS00

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

Industries lourdes et de process

Industries légères

Fabrication d'équipements et machines électriques et électroniques

Energie (production et distribution)

Collectivités

Infrastructures, BTP, TP

Transport (hors fabrication) et logistique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Lunettes de protection	Branches	Non ajustables
Poids	23g	Teinte	Incolore
Oculaire	Polycarbonate 2,0mm	Aération	Protection latérale avec ventilation de la zone oculaire
Marquage oculaire	2-1.2 1FTN	Risque principal	Protection de la vue
Monture	Polycarbonate	Couleur	Noir
Marquage monture	FT	Couleur 2	Lime
Matériau branche	Polycarbonate + PVC	Caractéristiques	Traitement anti-UV Traitement anti-buée N résistance aux températures extrêmes 0% métal

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)

EN170:2002

Filtres pour l'ultraviolet