coverguard

FICHE TECHNIQUE LIMELUX

Réf. 6LIMS00

Tailles TAILLE UNIQUE

LUNETTES









CONFORT

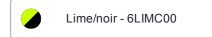


- Extra légère et confortable
- Protection latérale avec ventilation de la zone oculaire
- Branches souples auto-ajustables
- Pont nasal doux et réglable antiglisse et confort





A voir également



DESCRIPTION

Les lunettes de protection LIMELUX teintées sont extra légères et confortables. Les branches bi-matière apportent une souplesse optimale.

Les oculaires en polycarbonate sont traitées anti-rayures (AS) antibuée (N) et anti-UV. La monture en polycarbonate et PVC possède une protection latérale et une ventilation de la zone oculaire.

Le pont nasal doux et réglable garantit un confort et limite les glissements.

SECTEURS

Infrastructure, BTP

Industrie lourde

Industrie légère

Transport et logistique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur monture Noir/Lime Teinte Teinté

Aération Protection latérale avec Monture Polycarbonate + PVC

ventilation de la zone oculaire

Poids 23 g Oculaire Polycarbonate épaisseur 2,0mm

Caractéristiques Traitements : Anti-rayures. Marquage monture FT

Antibuée. Anti-UV. Pont nasal doux et réglable.

Branche Polycarbonate + PVC Marquage oculaire 5-3.2 1FTN

LEGISLATION

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 (2754).

EN172:2003 Filtres de protection solaire pour un usage industriel

EN166:2001 Spécifications (qualité optique, résistance aux risques courants, risques mécaniques, résistance aux chocs/impacts)

EPI CAT. II Risques majeurs

Tampon distributeur