

UVS-30 SURLUNETTES DE PROTECTION



UVS-30



Photo non contractuelle

Caractéristiques

packing poids	0.23	packing qte	1
Plage UVA	180-400	Plage UVC	180-400
Poids	0.23		

Description

- Conforme aux recommandations guide des bonnes pratiques COFREND éclairage PT et MT
- Verres de qualité optique surfacés : évitent les micro-déformations du champ de vision des lunettes moulées anti-UV en polycarbonate.

Les lunettes de sécurité anti-UV sont un accessoire indispensable pour travailler avec des rayons ultraviolets. Elles sont certifiées ANSI Z87+U6 et CE EN166. Le matériau anti-UV des lunettes de sécurité UVS-30 est conforme à la norme OSHA 1910.133 pour la protection des yeux et du visage et protège contre 99,9 % des rayons ultraviolets (UV).

Performance anti-UV testée pour une sécurité optimale (blocage des rayons UV de 190 à 370 nm).

Efficacité anti-UV : Absorbe 99,9 % des rayons UV avec une transmission inférieure à 0,4 % à 380 nm et supérieure à 85 % de 500 à 650 nm pour une visibilité sans rayonnement UV.

Conformité ANSI et OSHA : Conforme aux normes de sécurité ANSI Z87.1+U6 pour la protection du visage et des yeux, garantissant ainsi la conformité dans les environnements de travail exigeants.

Protection intégrale : Protège contre les liquides, la poussière, la fumée et les projections de produits chimiques pour une protection complète du visage.

Ajustement réglable et confortable : dispose d'une bande en polyester anti-transpiration et d'un support de tête fabriqué à partir de matériaux ABS et polypropylène durables pour une utilisation à long terme.