



VAKUR PRO



Lunettes de protection à verres neutres

Description et composition :

Lunettes mono-écran très légères avec une monture multi-injectée qui permettent un maintien parfait sur le visage, maximisant la sécurité du travailleur.

Large champ visuel grâce au design des verres en forme de masque.

Excellente protection latérale et supérieure

Verres polycarbonate très résistants aux choc avec un filtre **UV 400** : 100 % de protection contre les rayons nocifs ultraviolets.

Marquage : 34 B T. Protection contre les liquides et les particules de poussière épaisse. Haute résistance aux impacts à températures extrêmes.

Couleur : ●

Poids : 51 g



Verres en forme de masque



Lunettes mono-écran finition TPR

34 BT

Marquage 34 BT

Réf.	Produit	Marquage Verres	Marquage Monture
912883	Lunettes en polycarbonate avec antirayures et antibuée	2C-1,2 M 1 BT CE	M EN166 3 4 BT CE

Lunettes de protection à verres neutres

Norme et certification	EN-166, EN-167, EN-168, EN-170
Applications	<p>Protection contre les chocs à basse énergie et à grande vitesse à des températures extrêmes.</p> <p>Secteurs : mines, carrières, aéronautique, énergies renouvelables, raffineries, automobile, sport, transport, maintenance, électronique. Et en général, travaux en extérieur ou en intérieur avec risque de chocs.</p>
Conservation Stockage / Expiration	Pour une meilleure conservation des lunettes, conservez-les dans un lieu propre et sec et dans un étui approprié.
Indications Utilisation - Mode d'emploi	Nettoyage du polycarbonate : utilisez de l'eau tiède et du savon neutre, sans produits abrasifs ni dissolvants. Rincez à l'eau et séchez avec un tissu doux. Il est également recommandé d'utiliser le Spray nettoyant antibuée de Medop. Il est nécessaire de vérifier régulièrement l'état des protecteurs et de les changer s'ils sont détériorés.
Présentation	 <p>Polybag individuel avec code-barres Boîtes de 12 unités Paquet de 25 boîtes</p>
Code-barres	912883 GTIN-13: 8423173888633 GTIN-14: 18423173888630

