



Lunettes de protection à verres neutres

Description et composition :

Lunettes légères avec monture et oculaire en une seule pièce, fabriquées en polycarbonate.

Elles possèdent, sur la zone supérieure, une fermeture qui empêche le passage de particules vers les yeux. Branches en polycarbonate avec protection latérale. Elles possèdent 6 ouvertures verticales qui favorisent l'antibuée.

Lunettes diélectriques : sans corps métallique. Verre de 2 mm d'épaisseur et de dimensions nominales de 152 x 60 mm. Elles peuvent s'utiliser comme lunettes de protection ainsi que comme lunettes correctrices.

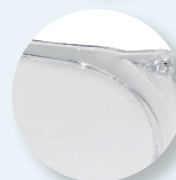
Couleurs : ○

Poids : 50 g

Courbure de base: 4



Rainures d'aération



Monture en polycarbonate : très haute résistance



Mono-écran : large champ de vision

Couleur	Réf.	Produit	MARQUAGE	
			Verres	Monture
Incolore	900.375	Lunettes en polycarbonate incolores (sans T.)	M 1 F CE	M EN166 F CE
Incolore	900.376	Lunettes en polycarbonate incolores. T. antirayures	M 1 F CE	
Incolore	900.377	Lunettes en polycarbonate incolores. T. antibuée et antirayures	M 1 F CE	

Lunettes de protection à verres neutres

Norme et certification	EN 166/EN 169/EN 170/EN 172									
Applications	Protection contre les impacts à grande vitesse et à basse énergie. Secteurs : Activités agricoles, exploitations forestières, automobile, textile, plastique, construction, activités sportives et à l'extérieur, excellentes comme lunettes pour visiteurs, etc.									
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 : 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. Assurez-vous que le risque existant dans l'environnement de travail correspond au champ d'utilisation de ces protecteurs.									
Présentation	Boîtes de 12 unités. Paquet de 300 boîtes.									
Code-barres	<table><tr><td>900.375</td><td>GIN-13: 8423173091217</td><td>GIN-14: 68423173091219</td></tr><tr><td>900.376</td><td>GIN-13: 8423173091224</td><td>GIN-14: 68423173091226</td></tr><tr><td>900.377</td><td>GIN-13: 8423173091231</td><td>GIN-14: 68423173091233</td></tr></table>	900.375	GIN-13: 8423173091217	GIN-14: 68423173091219	900.376	GIN-13: 8423173091224	GIN-14: 68423173091226	900.377	GIN-13: 8423173091231	GIN-14: 68423173091233
900.375	GIN-13: 8423173091217	GIN-14: 68423173091219								
900.376	GIN-13: 8423173091224	GIN-14: 68423173091226								
900.377	GIN-13: 8423173091231	GIN-14: 68423173091233								

