



# Flash Nueva



· Flash Nueva optol



· Flash Nueva bleu incolore



· Flash Nueva jaune incolore



· Flash Nueva solaire

## Lunettes de protection à verres neutres

### Description et composition :

**Mono écran en polycarbonate : très haute résistance.**  
Branches fines et plates : parfaite compatibilité avec d'autres EPI.

**Ultralégères : 23 g seulement**

Protection latérale intégré dans la monture.

*Tous les verres en polycarbonate possèdent un traitement anti-abrasif.*

**Couleurs :** ● ● ●

**Poids :** 23 g



Branches fines et plates



Légères : 23 g seulement



Mono écran en polycarbonate

Couleur	Réf.	Produit	MARQUAGE
Jaune	908.151	Lunettes en polycarbonate	CE MEDOP 1 F - 166 F
Jaune	908.152	Lunettes en polycarbonate. T. antibuée	CE MEDOP 1 F - 166 F
Jaune	910.045	Lunettes en polycarbonate optol T. antibuée	CE 2-1.2 MEDOP 1 F - 166 F
Bleu	910.288	Lunettes en polycarbonate. T. antibuée	CE MEDOP 1 F - 166 F
Noir	910.044	Lunettes en polycarbonate solaires. T. antibuée	CE 5-3.1 MEDOP 1 F - 166 F

## Lunettes de protection à verres neutres

<b>Norme et certification</b>	EN 166/EN 170/EN 172															
<b>Applications</b>	Protection contre les chocs à grande vitesse et à basse énergie. Secteurs : travaux avec tours, polisseuses, fraiseuses, meules, activités agricoles, exploitations forestières, métallurgie, automobile, activités en extérieur, etc.															
<b>Conservation Stockage - Expiration</b>	Pour une meilleure conservation des lunettes, conservez-les dans un lieu propre et sec et dans un étui approprié.															
<b>Indications Utilisation - Mode d'emploi</b>	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.															
<b>Présentation</b>	Boîtes de 12 unités Paquet de 25 boîtes															
<b>Code-barres</b>	<table><tr><td>908.151</td><td>GIN-13: 8423173139834</td><td>GIN-14: 68423173139836</td></tr><tr><td>908.152</td><td>GIN-13: 8423173139841</td><td>GIN-14: 68423173139843</td></tr><tr><td>910.045</td><td>GIN-13: 8423173827021</td><td>GIN-14: 68423173827023</td></tr><tr><td>910.288</td><td>GIN-13: 8423173835101</td><td>GIN-14: 68423173835103</td></tr><tr><td>910.044</td><td>GIN-13: 8423173826512</td><td>GIN-14: 68423173826514</td></tr></table>	908.151	GIN-13: 8423173139834	GIN-14: 68423173139836	908.152	GIN-13: 8423173139841	GIN-14: 68423173139843	910.045	GIN-13: 8423173827021	GIN-14: 68423173827023	910.288	GIN-13: 8423173835101	GIN-14: 68423173835103	910.044	GIN-13: 8423173826512	GIN-14: 68423173826514
908.151	GIN-13: 8423173139834	GIN-14: 68423173139836														
908.152	GIN-13: 8423173139841	GIN-14: 68423173139843														
910.045	GIN-13: 8423173827021	GIN-14: 68423173827023														
910.288	GIN-13: 8423173835101	GIN-14: 68423173835103														
910.044	GIN-13: 8423173826512	GIN-14: 68423173826514														

