



FICHE TECHNIQUE

PROTECTION OCULAIRE NEUTRE

RHIN

DESCRIPTION ET COMPOSITION

Monture métallique : très légère et tendance.
Coques de protection latérale en polycarbonate.
Nouvelle taille pour femme.

Tous les verres en polycarbonate ont reçu un traitement anti-abrasion et toutes les lunettes en verre un traitement sécurisé.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.			Produit	Marquage
XL	L	M		
906.489	902.377	910.549	Monture*	Ce Medop 166 - F
906.494	900.289	910.433	avec verres neutres en polycarbonate antirayures	CE Medop 1 F
			avec verres correcteurs minéraux	CE Medop 1 S K
			avec verres correcteurs organiques	CE Medop 1 S
			avec verres correcteurs organiques antirayures	CE Medop 1 S K
			avec verres correcteurs en polycarbonate antirayures	CE Medop 1 F K

- Classe optique 1
- F : Protection contre les particules à grande vitesse et faible énergie
- S : Plus grande résistance
- K : Résistance aux rayures

DIMENSIONS

	TAILLE M	TAILLE M	TAILLE L
Largeur du pont	16 mm	18 mm	20 mm
Largeur de l'oculaire	52 mm	51 mm	53 mm



* Certification extensible à la monture, uniquement pour les lunettes de protection à verres correcteurs montées par Medop.



FICHE TECHNIQUE

PROTECTION OCULAIRE NEUTRE

RHIN

APPLICATIONS

Protection contre les impacts à grande vitesse et faible énergie.

CONSERVATION/STOCKAGE/DURÉE DE VIE

Pour une meilleure conservation des lunettes, rangez-les dans un endroit propre et sec, et dans un étui adapté.

INDICATIONS/UTILISATION/MODE D'EMPLOI

Nettoyage du polycarbonate : utilisez de l'eau tiède et du savon neutre, sans abrasifs ni dissolvants. Rincez à l'eau et séchez avec un chiffon doux. Produit recommandé : le spray nettoyant anti-buée pour polycarbonate Medop.

Il est nécessaire de réviser périodiquement l'état de ces protecteurs, en les renouvelant s'ils se trouvent détériorés.

Assurez-vous que le risque existant dans l'environnement de travail correspond au domaine d'application de ces protecteurs.

PRÉSENTATION

Unités de vente NEUTRE :
Boîtes de 25 unités.
Carton de 10 boîtes.

(Verres correcteurs incorporés : pas de quantité minimale)



NORME ET CERTIFICATION

UNE EN 166