

FICHE TECHNIQUE

KILIMANDJARO LUNETTES DE PROTECTION POLYCARBONATE ANTI-RAYURES

Réf. **SR73**



USAGES ET PROPRIETES :

Lunettes polycarbonate monobloc.

DESCRIPTION :

Matière : Polycarbonate

Poids : 32 g

Coloris : Incolore

Taille : Unique

Points forts : Multifonction

INSTRUCTIONS D'EMPLOI :

Ces lunettes protègent contre les impacts de basse énergie des particules lancées à grande vitesse 45 m/s et à températures extrêmes (55 +/- 2°C et -5 +/- 2°C)*. Il est recommandé avant chaque utilisation d'inspecter les lunettes avec soin, et en cas de détérioration il est nécessaire de les changer. Assurez-vous que la paire de lunette est ajustée confortablement et solidement sur la tête avant d'entrer dans une zone à risques

LIMITES D'UTILISATION :

Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions ci-dessus. Le contact avec la peau peut causer des réactions allergiques aux personnes sensibles. Dans ce cas, quitter la zone de risques, enlever les lunettes et consulter un médecin.

INSTRUCTIONS DE STOCKAGE :

Stocker dans l'emballage d'origine à l'abri de la lumière et de l'humidité, de produits chimiques ou de substances abrasives.

INSTRUCTION DE NETTOYAGE/D'ENTRETIEN :

Nettoyage à l'eau tiède et séchage à l'aide d'un chiffon doux et sec non pelucheux et non abrasif. En dehors de leur utilisation, ne pas laisser les lunettes hors de leur emballage, ou les transporter non protégées à côté d'autres articles tels qu'outils ou autres objets métalliques.

PERFORMANCES :

DIRECTIVE EPI 89/686/CEE

-EN166 Protection individuelle de l'œil – Spécifications

1 FT : Marquage oculaires

FT : Marquage montures

-EN 170 :2002 Filtres pour l'ultraviolet

UV 2C-1.2 échelon

USA STANDARDS

ANSI Z87.1-2003 American National Standards Institute

Z87* : Résistance à l'impact

CONDITIONNEMENT:

Boîte de 10 paires de lunettes

Dimensions boîtes : 28,5 x 18,5 x 11 cm

Carton de 100 paires (10 boîtes de 10 paires)

Dimensions carton : 55 x 40 x 31 cm