

FS10, FS14, FS18 & FS22



Modèles & tailles de manchettes disponibles

Longueurs: FS10 (25cm) , FS14(35cm) , FS18(45cm) , FS22(55cm)

Tailles: Unique

Utilisation

Ces manchettes sont étudiées pour protéger des risques mécaniques. Certains modèles protègent également des dangers thermiques. Ces manchettes ne sont **PAS** résistants aux entailles et piqûres. Ils sont tous classés de Conception intermédiaire (catégorie II). Il est conseillé de tester et d'inspecter les manchettes avant et périodiquement pendant l'utilisation.

Pour tout renseignement complémentaire concernant l'utilisation de ces produits, merci de vous adresser au Service d'Assistance Technique Téléphonique Marigold Industrial ou à votre agence Marigold Industrial locale.

Il est conseillé de conserver cette notice à titre de référence.

Entretien & stockage

Conserver en lieu sec et frais, loin de la lumière solaire directe, des rayons UV et de toute source de chaleur.

Ces produits peuvent être stockés pendant au moins 12 mois.

Matières potentiellement allergéniques

Aucune identifiée

Consignes de nettoyage

Le lavage de ces manchettes à 40°C est possible mais risque de nuire aux niveaux de performance des normes EN388 : 1994 et EN407 : 1994.

Ne pas utiliser d'eau de Javel à base de chlore pour laver les gants et les manchettes Fireblade.

Pour tout renseignement complémentaire concernant l'utilisation de ces produits, merci de vous adresser au Service d'Assistance Technique Téléphonique Marigold Industrial ou à votre agence Marigold Industrial locale.

Mise au rebut

Ces produits doivent être mis au rebut conformément aux règlements locaux.

Conformité

Ces produits sont conformes à la Directive sur l'Équipement de Protection Personnelle 89/686/CEE amendée et à la norme EN420 : 1994

Le tableau donné dans cette notice indique les niveaux de performance des manchettes soumis aux essais par rapport à la norme :

EN388 : 1994 – Risques Mécaniques

EN407 : 1994 – Dangers Thermiques

Remarque: Ces produits sont réalisés à partir de Kevlar®

| EN388 - 1994: Risques Mécaniques | Score |
|---|-------|
| a=résistance à l'abrasion | 1 |
| b=résistance à la coupure par tranchage | 3 |
| c=résistance au déchirement | 4 |
| d=résistance à la perforation | X |

| EN407 - 1994: Risques Thermiques | Score |
|---|-------|
| e=comportement à la combustion | X |
| f=résistance à la chaleur de contact | 1 |
| g=résistance à la chaleur de convection | X |
| h=résistance à la chaleur rayonnante | X |
| i=résistance aux petites éclaboussures de métal en fusion | X |
| j=résistance aux grandes quantités de métal en fusion | X |

X=non teste

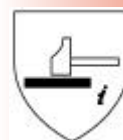
Marigold et le nom de marque ou la désignation spécifiques de ces produits sont des marques déposées du SSL Group. Kevlar® est une marque déposée de DuPont

Informations de Produit:

► Fiche Technique

Certificat CE

Données Logistiques



Manchettes Tricotés
Fireblade™



Marigold Industrial, SSL Healthcare Nederland NV

☎ +31 (0) 345 639 740 📠 +31 (0) 345 639 748

Internet: www.marigoldindustrial.com

Email: marigold.industrial@ssl-international.com