

Tél : 02.54.35.63.70
Fax : 02.54.35.35.40

REFERENCE 1961/200

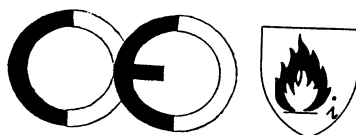
Notice d'utilisation des moufles référence 1961/200

Description : Moufle en première croûte de croupon traitée spécialement pour une résistance de haute température.
Coupe américaine, pouce rapporté avec une manchette en cuir croûte de bovin naturelle de 200 mm, un cache-couture dans la paume.
La moufle est doublée en pure laine et munie d'un protège-artère en première croûte de croupon traitée spécialement contre la chaleur, la manchette est doublée d'une toile légère en coton.
Cousu fil 100% polyamide aromatique tex-théorique 88. (Kevlar)
Longueur totale environ 400 mm.
Pointures disponibles : Taille unique correspondant à une taille 10.

Préconisations : PEUT ETRE UTILISEE POUR LA MANIPULATION DE PIECES OU PLAQUES CHAUDES (Chaleur de contact inférieure à 250°C).

Marquage CE : Ce type de moufle a fait l'objet d'un examen CE de type par un organisme habilité sur la base des Normes Européennes EN 420, EN 388 et EN 407. Le marquage CE apposé sur cette moufle signifie le respect des exigences essentielles de la directive européenne relative aux équipements de protection individuelle (E.P.I.).

Pictogramme et niveaux de performance : Ce produit a été conçu pour offrir une protection contre LA CHALEUR ET LE FEU comme l'indique le pictogramme ci-dessous apposé au dos de la moufle.



Ce pictogramme est suivi des niveaux de protection offerts contre les types de risques couverts :

* Comportement au feu : 4
* Chaleur de contact : 2
* Chaleur convective : X
* Chaleur radiante : X
* Petites projections de métal liquide : 4
* Grosses projections de métal fondu : X

Niveaux de performance obtenue contre les risques mécaniques :

* Abrasion : 3
* Tranchage : 1
* Déchirure : 3
* Perforation : 2

Les niveaux de performance contre les risques thermiques ci-dessus ne sont garantis **que sur le gant et non sur la manchette.**

Limites de protection :
Ne pas utiliser pour la manipulation d'objets d'une température supérieure à 250°C.
Ne pas non plus utiliser pour la manipulation de produits chimiques ou liquides.

Entretien et stockage :
Aucun entretien particulier n'est préconisé.
Il est conseillé de stocker les produits dans un endroit à l'abri de la lumière, frais, sec et aéré.