



# FICHE TECHNIQUE

REFERENCE : E4031

Ancienne référence : 3653

## MOUFLE ALUTHERM®

### Descriptif :

Couche de contact en tissu ALUTHERM® - isolation thermique interne par laine épaisse ignifuge.

Forme de la moufle basée sur le modèle E4031-20X ambidextre/reversible

E4031-60X : Modèle avec doublure en coton

Dimensions : 30/40/50 cm

Tailles disponibles : T 10/11 Unique

contact limité avec des pièces jusqu'à 700°C- la durée d'isolation dépend de la température de l'objet

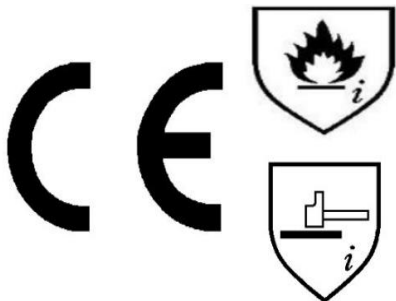
### Préconisation



**Les matériaux constituant cet article ne contiennent pas de substance pouvant nuire à la santé de l'utilisateur.**

Cet EPI est conforme aux dispositions de la Directive 89/686/CEE.  
a fait l'objet de l'attestation CE de Type N°0072/217/162/09/96/0495/ext 01 et 02IFTH

Le marquage CE apposé sur ces articles signifie le respect des exigences essentielles de la Directive Européenne relative aux Equipements de Protection Individuelle sur la base de la norme EN 420



43XXXX  
ABCDEF  
EN 407

2X4X  
ABCD  
EN 388

A Comportement au feu  
B Chaleur de contact  
C Chaleur convective  
D Chaleur radiante  
E Petites projections de métal  
F Grosses projections de métal

« x » non testé

A Abrasion  
B Coupure par tranchage  
C Déchirure  
D Perforation

**N'utiliser que dans la limite des risques couverts indiqués ci-dessus**

Entretien :



Le lavage des gants ou moufles peut altérer les performances, il n'est donc pas recommandé de les laver. De la graisse ou de l'huile sur un gant peut s'enflammer, un gant humide transmet plus vite la chaleur. lavage déconseillé

Stockage : à l'abri de la lumière et dans un endroit sec exempt d'humidité, d'huiles, graisses, etc...

Recommandation : pour refroidir la moufle plus vite travailler avec 2 paires en alternance - éviter le dépôt des graisses et solvants qui pourraient s'enflammer au contact de la chaleur