



2C-K12P5

4XXXX

Protection à la chaleur et aux flammes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Doublure/Gant de tricot ignifuge de Kermel/Viscose FR et THERMOLITE®
Poignet élastique
Produit de fabrication Canadienne

GRANDEURS : P. M. G. TG

EMBALLAGE : Douzaine | 72 paires/ caisse

AVANTAGES

- **Excellente résistance aux flammes – Niveau supérieur 4**
- **Excellente résistance à la chaleur,** température 400 degrés Celsius (750 °F)
- Protège du froid
- k
- Sans couture
- Ajustement parfait à la main | Confort
- Durabilité
- Ambidextre
- Doublure amovible

COMPOSANTES

Les tissus **Kermel®** composés de Viscose FR ont fait depuis des années leurs preuves.

Ce mélange des deux matériaux apporte une excellente protection à la chaleur et ce contre des températures élevées. Également, il aide à prévenir la propagation des flammes. Ces tissus ne brûlent pas, ne fondent pas et conservent leurs propriétés mécaniques.

RÉSULTATS AU TEST EN ISO 15025 / EN407 :

- ê **Aucune post-combustion** : Le gant ne continue pas à brûler après l'extinction de la flamme.
- ê **Aucune post-incandescence** : Il ne reste pas rougeoyant après l'extinction de la flamme.
- ê **Aucune fusion de la couche interne** : Il ne risque pas de coller à la peau en cas de forte chaleur.
- ê **Aucun trou formé** : Il maintient son intégrité structurelle même après exposition à la flamme.
- ê **Aucune production de débris fondus ou enflammés** : Il ne produit pas de débris dangereux.
- ê **Résistance maintenue après 5 lavages** : La protection thermique reste efficace même après entretien.

A une durée de vie plus longue. Il résiste à une utilisation intensive. De plus la fibre Kermel® a la propriété de ne pas générer de peluche.

En résumé, ce le gant 2C-K12P5 offre une protection accrue contre la chaleur et les flammes, une résistance à l'usure et un excellent confort avec sa gestion de l'humidité et sa douceur, tout en étant facile d'entretien !

APPLICATIONS

- U
- Travaux de soudure
- Métallurgie et Fonderie
- Industrie pétrochimique
- Travaux extérieurs
- Manipulation de pièces chaudes



GANTERIE BCL LTÉE
21 Parc-Industriel, Saint-Pacôme
(Québec) Canada G0L 3X0
T 418 852-2098 F 418 852-3330
info@akka.ca www.akka.ca