







Protection chimique et alimentaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Gant enduit triple de Polyuréthane combiné à une Doublure thermique Paume avec finition rugueuse Longueur totale de 30 cm (12")

> **GRANDEURS:** 8. 9. 10. 11

EMBALLAGE: Douzaine | 72 paires/ caisse

AVANTAGES

- Respire; aéré
- Emprisonne la chaleur à l'intérieur tout en repoussant l'humidité
- Flexible jusqu'à 30 degrés C
- Résistant au froid
- Excellente dextérité dû à sa mince épaisseur
- Excellente résistance à l'abrasion
- **Alimentaire**

APPLICATIONS

- **Transport**
- Construction
- Travaux publics
- Mécanique
- Agriculture
- **Pêcheries**
- Alimentaire



a b c d

EN388: 4221X

ABRASION

COUPURE

DÉCHIRURE

PERFORATION

COUPURE TDM

NOUVEAU EN388

CONTRE LES CHOCS

Le pictogramme est accompagné d'un code à 4 chiffres, 4 ou 5 étant la meilleure cote de résistance.

NIVEAUX DE PERFORMANCE

1

1

1

В

0

0

Α

Χ

2

2

2

2

C

3

3

3

3

D

Р

4

4

4

Ε

F

- Résistance à l'abrasion Cote entre 0 et 4 déterminée par le nombre de cycles d'abrasion nécessaires pour user l'échantillon.
- **b** Résistance à la coupure par lame Cote entre 0 et 5 déterminée par le nombre de cycles nécessaires pour couper l'échantillon à une vitesse constante.
- Résistance à la déchirure Cote entre 0 et 4 déterminée par la la force nécessaire pour déchirer l'échantillon.
- Résistance à la perforation Cote entre 0 et 4 déterminée par la force nécessaire pour percer l'échantillon avec un poinçon standard.







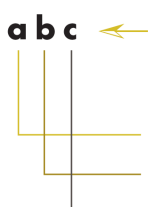


GANTERIE BCL LTÉE 21 Parc-Industriel, Saint-Pacôme (Québec) Canada GOL 3X0 T 418 852-2098 F 418 852-3330 info@akka.ca www.akka.ca



NORME EN 511

Gants protégeant les mains contre les risques de froid



Le pictogramme donne l'évaluation de 3 protections contre les risques de froid. Les 2 premières protections (a et b) sont évaluées par une cote de 1 à 4, 4 étant la meilleure cote de résistance

- a Résistance au froid convectif
- **b** Résistance au froid de contact
- C Perméabilité à l'eau
 - 0 = pénétration d'eau après 30 minutes d'exposition
 - 1 = aucune pénétration d'eau après 30 minutes d'exposition

Le test n'est pas applicable ou le gant n'a pas été testé.

