



2231X



X1X



Performances

Niveau EN388 - Risques mécaniques

- 2 Abrasion
- 2 Coupure
- 3 Déchirure
- 1 Perforation
- X Coupure ISO13997
- X Impact

EN511 - Risques thermiques froids

- X Froid de contact
- 1 Froid convectif
- X Imperméabilité

RISQUES THERMIQUES

DESCRIPTIF

- Gant tricoté polyester/coton, jauge 10
- Enduction latex crêpé sur la paume et les extrémités des doigts
- Poignet avec serrage élastique

COLORIS

- Jaune/Gris

TAILLE

- 6, 7, 8, 9, 10, 11

AVANTAGES

- Confort
- Très bonne résistance à l'usure
- Visibilité renforcée
- Protection coupure niveau 2

UTILISATION

- Protection contre les risques thermiques froids
- Protection pour le froid de contact

NORMALISATION

- EN420:2003+A1:2009
- EN388:2016 / EN511:2006
- Le respect de la norme EN420 garantit l'innocuité du gant
- Certifié par le laboratoire notifié CTC (0075)

LIMITES D'UTILISATION

- A ne pas utiliser contre les risques chimiques
- A ne pas utiliser contre les risques de coupure

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

- Sachet 10 paires / Carton 120 paires
- Emballage individuel à la paire : Non
- Entreposer à l'abri de la lumière et de l'humidité
- Pas de date de péremption