GANTS ENDUITS LATEX VULCANISE

Réf. 3831

FICHE TECHNIQUE



EUROTECHNIQUE	b
444-4444-44	

TAILLE

Taille	10
Réf.	3831

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Dos en tricot
- Poignet élastique
- Qualité standard

- Double enduction de latex vulcanisé condensé
- Pouce et index renforcés

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Confort
- Serrage poignet

- Aéré
 - Anti-coupure
- Résistance à l'abrasion et à la déchirure

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Manutention d'objets coupants
- Horticulture

- Profilé alu / métal
- Ramassage et tri des déchets

CONDITIONNEMENT

• Emballés par 12 paires

• Carton de 120 paires

NORMALISATION

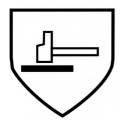
Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

L'attestation CE de type 0075/108/162/07/10/0336

Délivrée par CTC (organisme n° 0075)

EN 420:2003

ET EN 388:2003



3122

- Abrasion = 3/4
- Coupure par tranchage = 1/5
- Déchirure = 2/4
- Perforation = 2/4

SACLA – Z.I. de Rosarge – 01700 LES ECHETS – MIRIBEL – FRANCE

Tèl.: (33) 04 72 26 57 57 - Fax.: (33) 04 72 26 51 70 - Mail: contact@sacla-tm.fr