

Risques Intermédiaires - Cat II labo : LEITAT

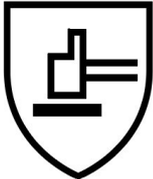
(0162)

- EN388 2016 + A1 / 2018 – EN ISO 21420 : 2020 –

EN 511 2006



EN 388:2016



EN 511



**FLAKE CUT**

Tailles 6 à 11

Sachets : 10 paires

Carton : 100 paires

Longueur 27cm (T10)



Gant HPPE jauge 13 doublure acrylique.  
Enduction mousse de latex dans la paume

**EN388**

Abrasion: 2/4  
Coupure: X/5  
Déchirure: 4/4  
Perforation: 2/4  
ISO13997 : D/F



**EN511**

Froid convectif : X/4  
Froid de contact : 2/4  
Imperméabilité : 0/4



**Précautions d'emploi :**

- Avant toute utilisation, vérifier que les gants ne présentent pas de défaut, trou, déchirure ou d'usure anormale.
  - Porter les gants sur des mains sèches et propres.
- Il est recommandé de procéder à un essai préalable des gants, les conditions réelles d'utilisation pouvant différer de celles des essais CE de type.

**Utilisations recommandées :**

- Ce gant est destiné à la manipulation de pièces coupantes et humides par temps froid.
- Milieux industriels, BTP et collectivités

**Innocuité, confort :**

- Dextérité niveau 5
- Cet EPI ne contient pas de substance à des taux connus ou suspectés pouvant avoir des effets néfastes sur la santé de l'utilisateur (dans des conditions standards d'utilisations)

**Stockage et entretien :**

- Stocker dans un milieu sec, aéré et à l'abri de la lumière
- Pas d'entretien particulier
- L'élimination de ce gant doit respecter les exigences européennes de traçabilité et de respect de l'environnement

**NT PRO SAS**

5b, rue des Cigognes F-68590 RORSCHWIHR

Bureau : + 33 (0)3 89 73 50 63

[www.nt-pro.com](http://www.nt-pro.com) – Mail: [contact@nt-pro.com](mailto:contact@nt-pro.com)

Siret : 815378682 00018 – N°TVA Intracommunautaire : FR 49 815378682