



## NOTICE D'INFORMATIONS & UTILISATION

# CRINK

**DESRIPTIF** : Gant tricot jauge 13 en polyester coloris rouge, enduction  $\frac{3}{4}$  coloris noir en latex « crinkle » et bouts de doigt double enduction coloris bleu en latex « crinkle », poignet élastique tricoté.

**TAILLES** : 6  7  8  9  10  11  12  13  standard 9/10

### **MARQUAGE**



Cet article est conforme aux exigences de la directive CEE / 89 / 686 : innocuité, confort, solidité et aux paragraphes 3.3 et 3.6 de son annexe 2 : protection contre les agressions physiques.

Il a fait l'objet de l'attestation **CE de type n° 0075/2697/162/11/17/1675** délivrée par **CTC - (n° 0075) – 4, rue Hermann Frenkel – 69367 Lyon cedex 07 - FRANCE**

### **REFERENCES NORMATIVES**

**Propriétés selon les normes européennes EN 420+A1 (2009), EN 388 (2016)**

*Un niveau élevé indique une bonne protection. (0 = niveau 1 non atteint ; X = essai non effectué).*

#### **EN 388 (2016) : Risques Mécaniques**



<b>Abrasion</b>	: 2 / 4
<b>Coupure</b> <i>couptest</i>	: 1 / 5
<b>Déchirure</b>	: 3 / 4
<b>Perforation</b>	: 1 / 4
<b>Coupure ISO</b>	: X

#### **EN 420+A1 (2009) : Exigences générales**

**Dextérité** : 5 / 5

Ces performances, ne concernent que la paume du gant

**Les niveaux de performance sont obtenus à partir d'essais effectués dans des conditions d'environnement précisément définies par les normes. De ce fait, toute utilisation dans des conditions nouvelles relève de la responsabilité de l'utilisateur.**

**INSTRUCTIONS D'UTILISATION** : Gant de protection **pour manipulations d'objets** en milieu sec, humide et/ou légèrement gras.

**Ces gants résistant bien à la traction, ils ne doivent pas être utilisés lorsqu'il y a risque de happement par des machines en mouvement.**

Le gant ne doit pas être en contact du feu.

### **EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE DE CATEGORIE II**

**INSTRUCTIONS DE STOCKAGE ET D'ENTRETIEN** : Conserver à l'abri de la lumière et de l'humidité, de préférence à une température comprise entre 5°C et 25°C, dans des locaux ventilés. Le stockage en températures excessives et de longue durée peut entraîner une dégradation du produit.

Régénération sous la responsabilité de l'utilisateur. Nous ne garantissons pas les niveaux de performance des produits régénérés.

HANDEX  
4, Rue du Président Carnot – 69002 LYON  
FRANCE  
Tel. : (33) 478370707