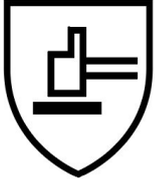


Risques Intermédiaires - Cat II labo : CTC
0075
EN 388:2016+A1:2018 + EN 407:2020 + EN ISO
21420:2020



EN 388:2016



EN 407



Tailles 6 à 12

Sachets : 10 paires

Carton : 100 paires

Longueur 27cm (T10)

DR1HPA

Existe en cavalier sous la ref : PRO HYDRO



Gant driver fleur de bovin hydrofuge.
Protège artère.

EN388

Abrasion: 2/4
Coupure: 1/5
Déchirure: 2/4
Perforation: 2/4
ISO13997 : X/F

EN407

Comportement Feu : X/4
Chaleur de contact : 1/4
Chaleur convective : X/4
Chaleur radiante : X/4
Projection métal liquide : X/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 sèches et humides.
- 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 – Mail: contact@nt-pro.com

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