

# NOTICE D'INFORMATIONS

PEAUCÉROS®

313BHFM



Ces gants ont été conçus pour protéger des risques **MÉCANIQUES**.

Usages : Ces gants ont été conçus pour les personnes utilisant des sécateurs électriques et pneumatique.

## GANT COQUÉ :

- Paume en bande de bovin pleine fleur hydrofuge retournée côté chair, dos en flanc de bovin pleine fleur hydrofuge beige.
- COQUILLES DE PROTECTION EN ALUMINIUM A L'EXTREMITE DE CHAQUE DOIGTS (**Main gauche**)
- Renforts entre le pouce et l'index et sur l'intérieur des doigts sauf pouce, au niveau des coquilles (renforts invisibles)
- Main entièrement doublée en polaire 100% polyester avec membrane imper-respirante.
- Elastique de serrage sur le dos.

## GANT NON COQUÉ :

- Flanc de bovin pleine fleur hydrofuge beige.

## LES DEUX GANTS :

- Coupe américaine, avec pouce palmé.
- Ajoutage sur le dos à la double aiguilles.
- Manchette élastique munie d'un protège artère.



Tailles : 6 à 12

## PICTOGRAMMES ET NIVEAUX DE PERFORMANCES

EN 388:2016+A1:2018



X = Non-testé

Abrasion :

2/4

Coupe par tranchage :

1/5 (Coupe test—§ 6.2 de la norme)

Déchirure :

2/4

Perforation :

2/4

Coupe par tranchage :

X (selon TDM ISO13997—§ 6.3 de la norme)

Marquage P en 6<sup>e</sup> position : si présent signifie que la protection contre l'impact est revendiquée et conforme à la norme EN13594. Si non présent ce gant ne protège pas contre l'impact.



EN 420:2003+A1:2009

Dextérité 5/5

Pénétration à l'eau : temps de pénétration 180 min, niveau = 4

Main coquée niveaux

donnés à titre

**INDICATIF !**

Dextérité 0/5

EN 388:2016+A1:2018



Abrasion :

2/4

Coupe par tranchage :

1/5 (Coupe test—§ 6.2 de la norme)

Déchirure :

4/4

Perforation :

4/4

Coupe par tranchage :

X (selon TDM ISO13997—§ 6.3 de la norme)

La résistance des coquilles à l'écrasement a été testée par CTC selon leur méthode interne.

Le résultat est un écrasement de 2mm pour une force de 10KN.



Gant certifiés par CTC, 4 rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon.  
Conformément au Règlement 2016/425 relatif aux EPI.

La déclaration UE de conformité est disponible  
sur notre site internet.

Z.A. du Bois Blanc - La Laimière - 79440 COURLAY • contact@peauceros.fr  
Tél : 33(0)5 49 72 24 91 • Fax : 33(0)5 49 72 24 36

[www.peauceros.fr](http://www.peauceros.fr)

# NOTICE D'INFORMATIONS

PEAUCÉROS®

313BHFM



## Précaution d'emploi :

Pour assurer une protection optimum le gant doit être bien ajusté à la main. Nous conseillons d'essayer le gant avant achat.

Tout gant ayant été soumis à un écrasement ou une coupure, de la coquille, doit être remplacé.

*! Pour tout gant présentant une résistance mécanique atteignant un niveau de performance à la déchirure égal ou supérieur au niveau 1, le gant ne doit pas être porté lorsqu'il existe un risque de happement par des pièces de machines en mouvement.*

*Ces niveaux de performances sont obtenus par des tests effectués selon des conditions définies par des normes de référence, ces niveaux sont garantis uniquement sur la paume, sur gants neufs.*

*Les protections contre les risques qui ne sont pas mentionnées dans ce document ne sont pas garanties.*

*Pour les gants constitués d'au moins deux couches, la classification globale ne reflète pas nécessairement la performance de la couche la plus externe.*

*Ne pas utiliser pour la manipulation d'objets d'une température supérieur à 50°C, de produits chimiques et de pièces grasse ou huileuses.*

## ENTRETIEN ET CONDITIONNEMENT

- Conserver les gants dans leur emballage d'origine, dans un endroit sec, à l'abri de la lumière.
- En cas de déconditionnement, joindre une copie de cette notice avec chaque nouveau plus petit conditionnement.
- Ces gants peuvent être lavés à l'eau légèrement savonneuse, rincés et séchés loin de toute source de chaleur.
- Ce modèle ne contient aucune substance à des niveaux connus ou suspectés d'affecter de façon significative l'hygiène ou la santé des utilisateurs.

## MARQUAGE CE

Ce type de gants a fait l'objet de contrôles physico-chimiques par un organisme notifié : CTC, 4 rue Hermann Frenkel. 69367, Lyon Cedex 07 France. N°0075, sur la base des normes Européennes EN420:2003+A1:2009 et EN388:2016+A1:2018. Le marquage CE apposé sur nos gants signifie le respect des exigences essentielles aux Règlement 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle concernant l'innocuité, le confort, la solidité et la protection.



Gant certifiés par CTC, 4 rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon.  
Conformément au Règlement 2016/425 relatif aux EPI.

La déclaration UE de conformité est disponible  
sur notre site internet.