

NOTICE D'INFORMATIONS

PEAUCÉROS®

451BHBE



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

- Gants cinq doigts en flanc de bovin pleine fleur hydro-fuge beige.
- Coupe Américaine avec pouce palmé.
- Index d'une seule pièce. Assemblage sur le dos effectué à la double aiguille. Elastique de maintien sur le dos.
- Manchette 10 cm en croûte assurant la protection d'une partie de l'avant-bras.

Tailles : 6 à 12



PICTOGRAMMES ET NIVEAUX DE PERFORMANCES

EN388:2016+A1:2018



2122X

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^e 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.

CE

EN ISO 21420:2020 :

Dextérité 5/5

Pénétration à l'eau de la main (cuir beige) : temps de pénétration 180 min

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 ne peuvent être lavés.
- Ce modèle ne contient aucune substance à des niveaux connus ou suspectés d'affecter de façon significative l'hygiène ou la santé des utilisateurs.
- Les performances de conception ne peuvent être affectées de manière significative par le vieillissement lorsqu'elles sont stockées dans des conditions appropriées (humidité, température, ventilation, éclairage).

! 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.

MARQUAGE CE

Ce type de gants a fait l'objet de contrôles physico-chimiques par un laboratoire notifié : CTC, 4 rue Hermann Frenkel. 69367, Lyon Cedex 07 France. N°0075, sur la base des normes Européennes EN ISO 21420:2020 et EN388:2016+A1:2018. Le marquage CE apposé sur nos gants signifie le respect des exigences essentielles au 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.*