

NOTICE D'INFORMATIONS

PEAUCÉROS®

350BSK



Ces gants ont été conçus pour protéger des risques **MÉCANIQUES ET LA MANIPULATION D'OBJET COUPANTS**.

- Gants cinq doigts en flanc de bovin pleine fleur hydrofuge noisette.
- Intérieur du gant côté chair et dos du gant côté fleur.
- Coupe américaine avec pouce palmé.
- Doublure aramide/coton/fibre de verre dans paume, intérieur des doigts et pouce.



Tailles : 6 à 12

PICTOGRAMMES ET NIVEAUX DE PERFORMANCES



EN 388:2016+A1:2018



4X3D

X = Non-testé

Abrasion : 4/4

Coupe par tranchage : X (Coupe test—§6.2 de la norme)

Déchirure : 3/4

Perforation : 3/4

Résistance à la coupe : D (selon TDM ISO13997—§ 6.3 de la norme)

Marquage P en 6^{ème} 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.

Les niveaux de performances de la résistance à la coupe sont gradués de A à F, sachant que F est le niveau le plus fort.

EN ISO
21420:2020

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

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 sont pas lavables.
- Ce modèle ne contient aucune substance à des niveaux connus ou suspectés d'affecter de façon significative l'hygiène ou la santé des utilisateurs.
- Vérifier que le gant ne présente pas de trous, fissures, déchirures, changement de couleur..., et jeter tout gant présentant de tels défauts

! 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 supérieure à 50°C, de produits chimiques et de pièces grasse ou huileuses.

Les performances de conception ne peuvent être affectées de manière significative par le vieillissement lorsqu'elles sont stockées dans des conditions appropriées (humidité, température, propreté, ventilation, éclairage).

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 EN ISO 21420:2020 et EN 388:2016 + A1:2018. Le marquage CE apposé sur nos gants signifie le respect des exigences essentielles à au règlement 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle concernant l'innocuité, le confort, la solidité.



Gants 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