

NOTICE D'INFORMATIONS

PEAUCÉROS®

440CBK



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

- Gants cinq doigts en croûte de croupon rouge
- Coupe américaine avec pouce palmé
- Entièrement cousus au fil Kévlar®.
- Doublure en Coton Lainé dans paume, intérieur des doigts, pouce et index pour protéger de la chaleur de contact
- Longueur totale : environ 370mm (Taille 10)

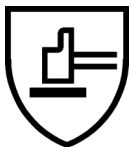


Tailles : 6 à 12

PICTOGRAMMES ET NIVEAUX DE PERFORMANCES

EN 388:2016 +

A1:2018



4143X

Abrasion :	4/4
Coupure par tranchage :	1/5
Déchirure :	4/4
Perforation :	3/4
Coupure par tranchage :	X

Les niveaux de la coupure par tranchage vont de A à F

Marquage P en 6è 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 ISO 21420:2020

Dextérité 2/5

X = Non-testé

EN 407:2020



413X4X

Propagation de flamme limitée :	4/4
Chaleur de contact :	1/4
Chaleur convective :	3/4
Chaleur radiante :	X
Petites projections de métal fondu :	4/4
Grosses projections de métal fondu :	X

EN12477:2001 / A1:2005 TYPE A

Les gants de type B sont recommandés lorsqu'une grande dextérité est nécessaire, comme pour le soudage TIG. Les gants de type A sont recommandés pour les autres procédés de soudages.

Ce modèle n'est pas destiné au soudage à l'arc ni aux procédés de soudages spéciaux.

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 pas être lavés.
- Ce modèle ne contient aucune substance à des niveaux connus ou suspects 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, propreté, ...)
- Avant utilisation vérifier qu'il n'y a pas de trou dans le gant ou de couture coupées.

! 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.

Pour les gants comportant plusieurs couches de matériaux, les niveaux de performances ne s'appliquent qu'au gant entier, toutes couches comprises, le niveau de performance ne reflète pas nécessairement le niveau de la couche la plus externe.

Il n'existe pas actuellement de méthode d'essai normalisée pour détecter la pénétration des U.V. à travers les matériaux utilisés dans les gants, mais les méthodes actuelles de conception des gants de protection ne permettent pas normalement la pénétration des U.V.

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).

En cas d'urgence le gant ne peut être enlevé seul.

Les niveaux de performances thermique sont valables sur le gant entier excepté la chaleur de contact qui ne concerne que la paume

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, EN388:2016+A1:2018, EN407:2020 et EN12477:2001+A1:2005. 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.



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

La déclaration de conformité est disponible sur le site web
suivant : www.peauceros.fr

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