

Anciennement connu comme : Puretough™P5000



Coupures



Applications moyennes

Gants résistants à l'abrasion, avec code couleur pour garantir une application appropriée.

- **Niveaux de protection indiqués :** Les gants industriels HyFlex® 11-425 sont dotés d'un système de code couleur qui permet aux travailleurs de savoir quand les utiliser en toute sécurité.
- **Durabilité prolongée :** Les gants de sécurité industriels HyFlex® 11-425 présentent une résistance à l'abrasion ANSI niveau 6 et EN niveau 4.
- **Adhérence accrue et respect de l'environnement :** Le revêtement PU et nitrile du HyFlex® 11-425 offre une forte adhérence et est à base d'eau, pour un processus de fabrication plus respectueux de l'environnement.
- **Défenses avancées et confort :** Le fil INTERCEPT™ Cut Resistance Technology offre une protection contre les coupures EN ISO C/ANSI A3, tandis que le tricotage sans couture permet de protéger les mains avec un plus grand confort.
- **Une commodité garantie :** Ces gants industriels sont disponibles sous forme de packs de vente, ce qui facilite un accès rapide.
- **Certifié respectueux de la peau :** La certification Dermatest® garantit que ces gants EPI sont respectueux de la peau.



Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Industrie chimique
- Transformation des aliments

Applications

- Manipulation de tôles et de panneaux tôle
- Manipulation de pièces à bords tranchants ou rugueux
- Application de produits d'étanchéité et de retouche
- Entretien et maintenance de lignes de production
- Chargement et déchargement de camions et véhicules
- Expédition, transport et livraison de marchandises
- Maintenance/Entretien
- Ouverture de fours, vidange de pompes, vannes ou conduites, unités de craquage (traitement des hydrocarbures BTX)
- Serrurerie

Anciennement connu comme : Puretough™P5000

Principales propriétés

- **Système d'indicateurs HyFlex®** : les travailleurs peuvent s'assurer d'une protection adéquate
- **Résistance à l'abrasion certifiée** : excellente durabilité
- **Revêtement PU et nitrile à base d'eau** : adhérence et confort accrus.

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Protéines de caoutchouc naturel (au niveau du poignet tricot élastique)
- Diéthylthiocarbamate de zinc

Seul un très faible nombre d'utilisateurs sont à risque de déclarer une sensibilité à cet ingrédient et, par conséquent, de développer une irritation et/ou une allergie de contact.

Normes de performance & Conformité réglementaire



Technologies



DMF free



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-425	Finition: Paume enduite Matériau de l'enduction: Polyuréthane à base aqueuse et nitrile Matériau du support: Polyamide, Fibre de verre, PEHP Modèle de manchette: Poignet tricot	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-270 mm ; 8.86-10.62 pouces	Gris	12 paires/sachet, 12 sachets/carton

Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes:

Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Bruxelles, Belgique
T : +32 (0) 2 528 74 00
F : +32 (0) 2 528 74 01

Région Amérique du Nord
Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T : +1 800 800 0444
F : +1 800 800 0445

Australie
Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T : +61 1800 337 041
F : +61 1800 803 578

Région Asie-Pacifique
Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
T : +603 8310 6688
F : +603 8310 6699

Région Amérique du Sud et Caraïbes
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexique
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada
Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
Tél. : 1 800 363 8340
F : +1 800 267 3551

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.