

HyFlex™

11-423

Gants de protection contre la coupe à haute visibilité et résistants à la chaleur

Anciennement connu comme : Puretough™P3000



Coupures



Chaleur



Applications légères

Gants de protection A2 / EN ISO B résistants à la chaleur avec une couleur jaune haute visibilité

- **Protection contre la coupe** : Offre une protection de coupe A2/EN ISO B adaptée pour une performance fiable lors de la manipulation débutante
- **Design haute visibilité** : Jaune vif améliore la visibilité des mains en conditions de faible luminosité
- **Résistance à la chaleur** : Résiste à la chaleur de contact jusqu'à 100°C/212°F pour manipuler des composants chauds
- **Commodité accrue** : Les packs vendus permettent un accès facile et une réapplication
- **Sans contaminants** : Sans silicone pour prévenir le transfert avant la peinture



Secteurs industriels

- Matériel industriel et biens d'équipement
- Automotive

Applications

- Opérations d'assemblage et de transformation des métaux
- Ajustement de pièces et systèmes
- Réglage de systèmes et vissage
- Application d'agents de finition à des matériaux/produits

HyFlex™

11-423

Gants de protection contre la coupe à haute visibilité et résistants à la chaleur

Anciennement connu comme : Puretough™P3000

Principales propriétés

- Protection contre la coupe : A2/ EN ISO B pour les tâches d'entrée de gamme
- Haute visibilité : couleur jaune améliore la visibilité
- Performance de contact thermique : Résiste à la chaleur jusqu'à 100°C/212°F

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.

<small>Normes de performance & </small> <small>Conformité réglementaire</small>

Conformité REACH



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex™ 11-423	Finition: Paume enduite Matériau de l'enduction: Mousse nitrile Matériau du support: Polyamide, Fibre de verre Modèle de manchette: Poignet tricot	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-265 mm / 8.86-10.43 inches	Gris	• 12 paires/sac, 12 sacs/carton

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

<small>Région Europe, Moyen-Orient et Afrique</small>

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

<small>Région Amérique du Nord</small>

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

<small>Australie</small>

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

<small>Région Asie-Pacifique</small>

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

<small>Région Amérique du Sud et Caraïbes</small>

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

<small>Canada</small>

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 © 2025 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.