

Anciennement connu comme : MICROGARD® 2300 COMFORT - Model 129

Protection chimique ciblée, avec confort accru pour les travailleurs opérant dans l'industrie des composites.

- Excellente protection contre les résines et les fibres
- Capuche, bras, jambes et torse confectionnés avec le même tissu que le modèle MICROCHEM® by AlphaTec® 2300
-
- Panneau dorsal perméable à l'air et à la vapeur d'eau (propriété respirante) afin de ventiler la combinaison et minimiser le risque de stress thermique
- Construction textile innovante éliminant tout risque de décollement en cas de contact avec une surface collante
- Propriétés antistatiques testées en vertu de la norme EN 1149-5
- Sans silicone : une propriété essentielle dans les environnements de peinture

Secteurs industriels

- Transformation des aliments
- Industrie automobile
- Industrie chimique

Applications

- Réparation et maintenance d'équipements
- Réparation et maintenance d'équipements
- Manipulation de composants structurels et de carrosserie
- Assemblage et inspection de pièces
- Manipulation de fibres de verre, résines, fibres céramiques



AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

2300 COMFORT - Modèle 129

Protection chimique pour applications moyennes, Type 5/6 avec confort amélioré

Anciennement connu comme : MICROGARD® 2300 COMFORT - Model 129

INFORMATIONS DU PRODUIT

| | |
|---------------------------------------|---|
| Matériau du produit | Membrane polyéthylène laminée, non tissée et microporeuse (capuche, bras et jambes) et membrane polypropylène non tissée avec traitement antistatique (panneau dorsal) |
| Caractéristiques de conception | Combinaison à capuche trois pans, avec élastique au niveau de la capuche, des poignets, de la taille et des chevilles. Passe-pouces, fermeture à glissière frontale double curseur avec rabat-tempête repositionnable et panneau dorsal en tissu SMS perméable à l'air. |
| Type de couture | Coutures liées |
| Vue d'ensemble des normes | CATÉGORIE III CE (Type 5, Type 6, EN 1073-2, EN 1149-5) |
| Référence produit | 2300 COMFORT - Modèle 129 |
| Tailles | S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL |
| Poids | Polyéthylène bimatériau Membrane non tissée polyéthylène/polypropylène 62 g/m ² Membrane non tissée polypropylène avec traitement antistatique 48 g/m ² |

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. Mexico
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

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 © 2022 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.