

Anciennement connu comme : MICROCHEM® 4000 - Model 125-G05

Combinaison de protection chimique multicouche, résistante à plus de 200 produits chimiques..

- **Protection spécialisée :** L'AlphaTec® 4000 Ultrasonically Welded & Taped - Model 125-G02 est une combinaison de protection chimique résistante, testée par perméation pour la protection contre plus de 200 risques chimiques*, parmi lesquels les agents de guerre chimique.
- **Défenses renforcées** Grâce à l'ajout de doubles poignets et de systèmes à double fermeture éclair, la protection de cette combinaison de protection est encore renforcée.
- **Augmentation de la résistance :** Il reste également solide et robuste grâce à ses coutures soudées et collées.
- **Confort optimisé :** Ses poignets intérieurs tricotés et son tissu intérieur de type textile garantissent l'acceptation par l'utilisateur, pour un meilleur confort au quotidien.
- **Meilleure tenue :** conçue avec une capuche élastique en deux parties et une taille, des poignets et des chevilles élastiques, cette combinaison de protection est facile à enfiler, à retirer et à utiliser en permanence.
- **Capacités antistatiques certifiées :** En outre, il est testé selon les normes antistatiques EN 1149-5 et AATCC 76.

**Protection CE de catégorie III, type 3/4/5*



Secteurs industriels

- Industrie chimique
- Sauvetage et lutte contre les incendies
- Énergie
- Sciences de la vie
- Industrie minière
- Secteur de l'après-vente automobile
- Transformation des aliments

Applications

- Environnements contaminés
- Manipulation de produits chimiques
- Remplissage, mélange et chargement de matières premières
- Transfert de composants solides et liquides
- Ouverture et drainage de pompes, vannes ou conduites
- Chargement et déchargement de matériel de traitement
- Manipulation de matières premières
- Concentration, mélange et palettisation
- Interventions d'urgence (HAZMAT)
- Assemblage et désassemblage d'équipements

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Tests de perméabilité de grande envergure :** résistance à de nombreux produits chimiques*.
- **Poignets et systèmes de fermeture à glissière doubles :** une protection personnelle encore améliorée
- **Coutures étanches et soudées :** Barrière protectrice plus forte et plus robuste

Technologie



MICROCHEM™
Chemical Barrier Technology

**y compris les agents de guerre chimique*

Diagramme des matériaux



External film barrier layer

Core high barrier film layer

Non-woven inner layer

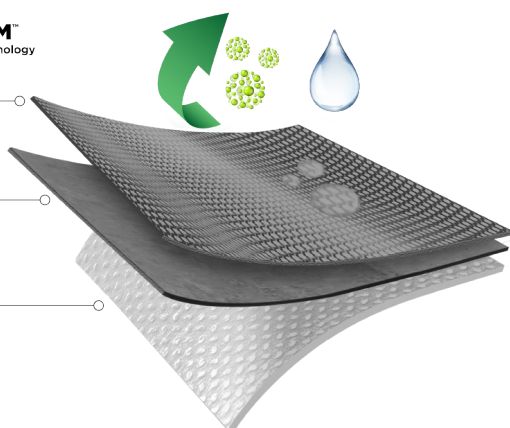
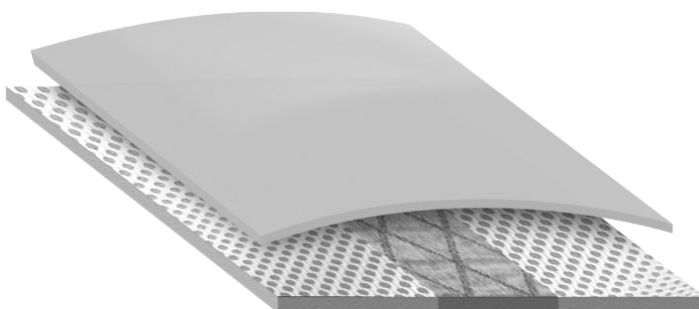


Diagramme des joints



Performance Standards



EN ISO 13688:2013



Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Couleur	Vert
Pays d'origine	Chine
Modèles disponibles	103, 111, 121, 122, 162
Vue d'ensemble du conditionnement	Conditionnement individuel
Matériau du produit	Membrane barrière laminée non tissée multicouche
Référence du produit	4000 - Modèle 125-G05
Vue d'ensemble des normes	CATÉGORIE III CE (Type 3-B, Type 4-B, Type 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
Type de couture	Coutures soudées et recouvertes d'une bande thermocollée
Durée limite de stockage	5 years
Référence	G40T125D

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison	
Caractéristiques de conception	Combinaison à capuche deux pans, doubles manches et double fermeture à glissière, élastique au niveau de la capuche, de la taille et des rabats sur bottes. Pieds intégrés avec rabats sur bottes et gants AlphaTec® 29-500 intégrés.

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
T: +32 (0) 2 528 74 00

Région Amérique du Nord
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australie
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Région Asie-Pacifique
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Région Amérique du Sud et Caraïbes
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
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 © 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.

