

Gants de salle blanche résistants aux produits chimiques, offrant une protection robuste des mains

Taille de l'orifice : 254 mm/10"

Épaisseur : 0,4 mm/16 mil

- **Défenses spécialisées** : Le gant AlphaTec® CSM Isolator Glove 85-302 est très résistant aux acides et bases concentrés, ce qui contribue à la sécurité des utilisateurs.
- **Confort élevé** : Ces gants isolateurs sont fabriqués dans un matériau souple et flexible, pour plus de confort et de facilité d'utilisation.
- **Prolongation de la durée de vie des gants** : Le gant AlphaTec® CSM Isolator Glove 85-302 peut tolérer une exposition prolongée à l'oxygène, aux rayons UV et à l'ozone sans s'user rapidement, et il offre une résistance à l'abrasion EN 388:2016+A1:2018 de niveau 3.
- **Réduction des risques de contamination** : La couleur blanche de ces gants CSM facilite également la détection d'une contamination potentielle.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Composition robuste des MSC** : Protection contre les acides et bases concentrés
- **Matériau souple** : Pour des gants isolants offrant facilité d'utilisation et confort
- **Conception durable** : tolère une exposition prolongée à l'oxygène, aux rayons UV et à l'ozone.

FICHE TECHNIQUE

| | |
|--|--|
| Référence du produit | 85-302 |
| Couleur | Blanc |
| Forme | Ambidextre |
| Surface externe du gant | Finition lisse |
| Modèle de manchette | Bord roulé |
| Consignes de conservation | Conserver au sec et à l'abri de la lumière à une température comprise entre 5 et 22 °C. Conserver dans l'emballage d'origine pendant les périodes de non-utilisation. |
| Tailles disponibles | 9.5, 11 |
| Plage de température de fonctionnement | From -20°C to 120°C |
| Durée limite de stockage | 3 years |
| Normes | CE 0493, EN 388:2016 +A1:2018, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, Catégorie III, UKCA |

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

| | Valeurs types | Méthode d'essai |
|--------------------------|---------------|-----------------|
| Longueur (mm/po) | 800 / 32 | EN ISO 21420 |
| Diamètre du rond de gant | 254mm/10" | |
| | | |
| | | |

PROTECTION CONTRE LES RISQUES MÉCANIQUES, EN 388:2016+A1:2018

| Risque | Niveau de performance |
|----------------------------------|-----------------------|
| Résistance à l'abrasion | Level 3 |
| Résistance à la coupure par lame | Level 1 |
| Résistance à la déchirure | Level 0 |
| Résistance à la perforation | Level 1 |
| ISO 13997 Cut Resistance | Level A |

INFORMATIONS DE COMMANDE

| | PORT SIZE | 10"/254mm | 10"/254mm |
|--------|-----------------------------|-----------|-----------|
| | TAILLE | 9.5 | 11 |
| 85-302 | RÉF. DE RÉAPPROVISIONNEMENT | 85302095 | 85302110 |

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

Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV
T : +32 (0) 2 528 74 00
F : +32 (0) 2 528 74 01

Région Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
T : + 603 8310 6688
F : +603 8310 6699

Région Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
T É.U. : +1 800 800 0444
F É.U. : +1 800 800 0445
T CA : 1 800 363 8340

Région Amérique du Sud et Caraïbes

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

Australie

Ansell Limited
T : +61 1800 337 041
F : +61 1800 803 578

Royaume-Uni

Ansell Nitritex
T : +44 1638 663338
F : +44 1638 668890

Normes de performance et conformité réglementaire

CE 0493



3101A



AMP



VIRUS



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.