

Gant en néoprène confortable à usage unique

- Excellente résistance à la projection de la plupart des acides et alcools
- Remarquable préhension en milieu sec et humide
- Formulation néoprène prévenant les irritations de la peau et le risque de réactions allergiques de type I
- Enduction intérieure en polyuréthane pour un enfilage aisé



Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Industrie chimique

Recommandé pour

- Transfert de composants solides et liquides
- Prélèvement et traitement d'échantillons
- Tests



Remarques

TECHNICAL DATA SHEET

| Product Information | |
|--|---|
| Surface externe du gant | Doigts adhésifs |
| Normes de contrôle | ISO 13485 |
| Vue d'ensemble du conditionnement | 100 gants par distributeur |
| | 10 distributeurs par boîte |
| Consignes de conservation | Conserver à l'abri des rayons du soleil, dans un endroit frais et sec. Garder à l'abri des sources d'ozone et d'inflammation. |
| Pays d'origine | Indonésie, Malaisie |
| Segmentation des produits | Robuste |
| Antistatique | Oui EN1149 |
| Accélérateurs chimiques de vulcanisation | <ul style="list-style-type: none"> Dibutylthiocarbamate de zinc |
| | <i>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.</i> |

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

| | Valeurs types | | Méthode d'essai |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|
| Longueur (mm/pouces) | 240 / 9.5 | | ASTM D3767, EN 455-2 |
| Absence de trous (niveau d'inspection I) | 1.5 AQL | | ASTM D5151, EN 455-1 |
| Épaisseur au niveau de la paume (mm/mil) | 0.13 / 5.1 | | ASTM D3767, EN 420 |
| Épaisseur au niveau des doigts (mm/mil) | 0.16 / 6.3 | | ASTM D3767, EN 420 |
| | AVANT VIEILLISSEMENT | APRÈS VIEILLISSEMENT | |
| Résistance ultime à la traction (MPa) | ≥ 14 | ≥ 18 | ASTM D412 & D573 |
| Allongement à la rupture (%) | ≥ 700 | ≥ 600 | ASTM D412 |
| Force à la rupture (N) | ≥ 3.6 | ≥ 3.6 | |

INFORMATIONS DE COMMANDE

| Taille | S (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | L (8.5 - 9) | XL (9.5 - 10) |
|--------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| Code produit | 25101070 | 25101080 | 25101090 | 25101100 |

Normes de performance et conformité réglementaire



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

Europe, Moyen-Orient et Afrique

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

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
T : + 603 8310 6688
F : +603 8310 6699

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
T : +1 800 800 0444
F : +1 800 800 0445

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

Russie

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

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.

