



Nitrile

Protection robuste et étendue, couplée à une préhension fiable

- Formulation Ansell exclusive offrant une protection accrue contre les projections de produits chimiques
- Mélange à base de nitrile souple garantissant un niveau de confort élevé
- Construction robuste pour une plus grande durabilité
- Manchette longue pour protéger le poignet et l'avant-bras
- Sans silicone pour une protection du produit



Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Transformation des aliments
- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Industrie chimique

Recommandé pour

- Prélèvement et traitement d'échantillons
- Analyses de laboratoire
- Transfert de composants solides et liquides
- Transformation des aliments, de la viande et du poisson
- Production industrielle
- Maintenance/Entretien
- Manipulation de produits chimiques



Remarques

FICHE TECHNIQUE

INFORMATIONS PRODUIT

| | 92605 |
|---|--|
| Matériau | Nitrile |
| Couleur | Vert |
| Conception du gant | Chlorée, Non poudrée, Sans silicone, Doigts adhésifs |
| Manchette | Bord roulé |
| Normes de fabrication/de contrôle QMS | ISO 9001:2008 |
| Conformité aux normes/réglementations | ASTM D6319, Catégorie III, EAC TP TC 019:2011, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, EN 421:2010, FDA 21 CFR 177-2600, Type alimentaire: Caoutchouc, ISO 9001 |
| Conditionnement | 100 gants par boîte distributrice ; 10 boîtes distributrices par carton ; soit 1 000 gants par carton |
| Stockage | 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 | Thaïlande |
| Besoins de l'utilisateur | Risque élevé |
| Tailles disponibles | S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10) |
| Propriétés antistatiques | Oui |
| Accélérateurs chimiques de vulcanisation | <ul style="list-style-type: none"> Dibutylthiocarbamate de zinc <p>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.</p> |

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

| | Valeurs types | Méthode d'essai |
|--|---------------|----------------------|
| Longueur (mm/pouces) | 300 / 11.8 | ASTM D3767, EN 420 |
| Absence de trous (niveau d'inspection I) | 1.5 AQL | ASTM D5151, EN 455-1 |
| Épaisseur au niveau de la paume (mm/mil) | 0.12 / 4.7 | ASTM D3767, EN 420 |
| Épaisseur au niveau des doigts (mm/mil) | 0.16 / 6.2 | ASTM D3767, EN 420 |

INFORMATIONS DE COMMANDE

| Taille | S (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | L (8.5 - 9) | XL (9.5 - 10) |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| Code produit Ansell | 92605070 | 92605080 | 92605090 | 92605100 |

Technologie



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
F : +32 (0) 2 528 74 01

Région Asie-Pacifique

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

Région Amérique du Nord

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

Région Amérique du Sud et Caraïbes

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

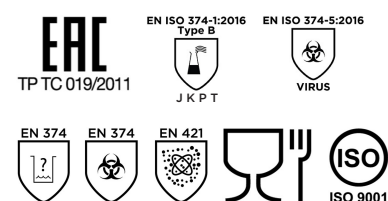
Australie

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

Russie

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

Normes de performance et conformité réglementaire



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 © 2020 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.