

Gants poudrés offrant une protection éprouvée contre les éclaboussures de produits chimiques dangereux

- **Protection supérieure** : Fabriqués avec la technologie TNT™ de résistance aux éclaboussures de produits chimiques, ces gants protègent efficacement les mains de l'exposition aux produits chimiques nocifs
- **Amélioration du confort** : Les matériaux en nitrile souple améliorent le confort lors d'une utilisation prolongée.
- **Durabilité robuste** : Une solide formulation brevetée empêche les déchirures pendant les travaux lourds.
- **Conception poudrée** : les gants EPI TouchNTuff® 92-500 sont poudrés pour absorber l'humidité et faciliter l'enfilage.



Secteurs industriels

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

Remarques

Recommandé pour

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

FICHE TECHNIQUE

| Fiche Produit | |
|------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Surface externe du gant | Doigts adhésifs |
| Normes de contrôle | ISO 9001 |
| Vue d'ensemble du conditionnement | 100 gants par distributeur 10 distributeurs par carton 1000 gants par carton |
| 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 | Malaisie, Sri Lanka |
| Segmentation des produits | Robuste |
| Antistatique | Oui EN1149 |
| Accélérateurs chimiques de vulcanisation | <ul style="list-style-type: none"> Dibutyldithiocarbamate 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) | 240 / 9,5 | | ASTM D3767, EN 420 |
| Absence de trous (niveau d'inspection I) | NQA 1,5 | | ASTM D5151, EN 455-1 |
| Épaisseur au niveau de la paume (mm/mil) | 0.11 / 4.3 | | ASTM D3767, EN 420 |
| Épaisseur au niveau des doigts (mm/mil) | 0.14 / 5.5 | | ASTM D3767, EN 420 |
| | AVANT VIEILLISSEMENT | APRÈS VIEILLISSEMENT | |
| Résistance ultime à la traction (MPa) | ≥ 14 | ≥ 14 | ASTM D412 & D573 |
| Allongement à la rupture (%) | ≥ 500 | ≥ 400 | ASTM D412 |
| Force à la rupture (N) | ≥ 6 | ≥ 6 | EN 455-2 |

INFORMATIONS DE COMMANDE

| Taille | S (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | L (8.5 - 9) | XL (9.5 - 10) |
|--------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| Code produit | 92500070 | 92500080 | 92500090 | 92500100 |

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

Technologie



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 © 2024 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.

