

Une combinaison inégalée de protection contre les éclaboussures de produits chimiques, de confort et de durabilité

- **Leader mondial** : les gants TouchNTuff® 92-600 sont les premiers gants jetables au monde pour la protection contre les éclaboussures de produits chimiques.
- **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
- **Confort élevé** : Le nitrile super doux offre une sensation de confort lors d'une utilisation prolongée.
- **Durabilité robuste** : La formulation exclusive est extra-forte pour éviter les déchirures lors des travaux lourds.
- **Prévient les défauts de surface** : Sans silicone, ils empêchent le transfert de contaminants qui causent des défauts dans les peintures, les revêtements et les finitions.



Secteurs industriels

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

Recommandé pour

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

Remarques

TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
Surface externe du gant	Finition lisse
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	Sri Lanka, Thaïlande
Segmentation des produits	Robuste
Antistatique	Oui EN1149
Accélérateurs chimiques de vulcanisation	<ul style="list-style-type: none"> Dibutyldithiocarbamate de zinc <p><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></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)	4,0 NQA (Amérique du Nord et du Sud) / 1,5 NQA (Europe, Moyen-Orient, Afrique, Asie, Pacifique)	ASTM D5151, EN 455-1	
Épaisseur au niveau de la paume (mm/mil)	0.125 / 4.9	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)	≥ 18	≥ 18	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	92600070	92600080	92600090	92600100

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.

