

Gants légers en latex offrant un confort et une tactilité supérieurs

- **Une coupe et un toucher exceptionnels** : Fabriqués en latex élastique de haute qualité, les gants TouchNTuff® 69-318 offrent un confort supérieur.
- **Sensibilité accrue** : Le design fin offre une excellente tactilité par rapport aux gants en latex standard.
- **Manipulation sûre** : les doigts texturés facilitent la manipulation des petits objets et des instruments délicats.
- **Conformité de la manipulation des aliments** : Ces gants sont conformes aux normes de manipulation des aliments et conviennent donc à une grande variété d'applications de manipulation des aliments.



ATTENTION : Ce produit contient du latex de caoutchouc naturel, qui peut provoquer des réactions allergiques.

Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Transformation des aliments
- Industrie chimique

Recommandé pour

- Prélèvement et traitement d'échantillons
- Tests
- Entretien de véhicules
- Contact alimentaire
- Toutes les applications de transformation alimentaire impliquant un contact alimentaire
- Transformation et manipulation d'aliments
- Transformation des aliments, de la viande et du poisson
- Transformation secondaire des aliments

Remarques

FICHE TECHNIQUE

Fiche Produit	
Surface externe du gant	Entièrement adhésivée
Normes de contrôle	ISO 13485, 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
Segmentation des produits	Usages variés
Antistatique	Non testé
Sans silicone	Oui
Accélérateurs chimiques de vulcanisation	<ul style="list-style-type: none"> Diéthylthiocarbamate de zinc (ZDEC) Dibutylthiocarbamate de zinc Protéines de caoutchouc naturel <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)	0.12 / 4.7		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	≥ 14	ASTM D412 & D573
Allongement à la rupture (%)	≥ 650	≥ 500	ASTM D412

INFORMATIONS DE COMMANDE

Taille	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Code produit	69318060	69318070	69318080	69318090	69318100

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 © 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.

