

## 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
- Produits chimiques

### Recommandé pour

- Prélèvement et traitement d'échantillons
- Essais
- Entretien du véhicule
- Contact alimentaire
- Toutes les formes de transformation alimentaire qui impliquent un contact avec les aliments
- Transformation et manipulation d'aliments
- Transformation de la viande, du poisson et des aliments
- Transformation alimentaire secondaire

# TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
Surface externe du gant	Doigts texturés
Normes de vérification	ISO 13485, ISO 9001
Présentation de l'emballage	100 gants par distributeur 10 distributeurs par carton 1000 gants par carton
Directives d'entreposage	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 multiples
Antistatique	Non testé

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs typiques		Méthode d'essai
Longueur (mm/po)	240		ASTM D3767, EN 420
Taux de micro-trous (niveau d'inspection I)	NQA 1,5		ASTM D5151, EN 455-1
Épaisseur de paume (mm/mils)	0.12 / 4.7		ASTM D3767, EN 420
Épaisseur des doigts (mm/mils)	0.14 / 5.5		ASTM D3767, EN 420
	<b>AVANT VIEILLISSEMENT</b>	<b>APRÈS VIEILLISSEMENT</b>	
Résistance à la traction (MPa)	≥ 18	≥ 14	ASTM D412 & D573
Allongement à la rupture (%)	≥ 650	≥ 500	ASTM D412

## INFORMATION DE COMMANDE

Taille	P (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	G (8.5 - 9)	TG (9.5 - 10)
Code de produit	6931800S	6931800M	6931800L	693180XL

## Normes de performance et conformité aux règlements



## Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

### Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe S.A.  
Tél. : +32 (0) 2 528 74 00  
Télééc. : +32 (0) 2 528 74 01

### Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center  
(Malaisie) Sdn Bhd  
Tél. : +603 8310 6688  
Télééc. : +603 8310 6699

### Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC  
Tél. : 1 800 800-0444  
Télééc. : 1 800 800-0445

### Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México S.A. de C.V.  
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

### Australie

Ansell Limited  
Tél. : +61 1800 337 041  
Télééc. : +61 1800 803 578

### Russie

Ansell PYC  
Tél. : +7 495 258 13 16

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2024. Tous droits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.

