

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

FICHE TECHNIQUE

Fiche Produit	
Matériaux	Latex de caoutchouc naturel
Surface externe du gant	Doigts texturés
Normes de contrôle	ISO 13485, ISO 9001
Certification produit	Category III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, EU Food Contact Approved, ISO 13485, ISO 9001, UKCA
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 multiples
Antistatique	Non testé
Sans silicone	Oui

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	
AVANT VIEILLISSEMENT		APRÈS VIEILLISSEMENT	
Résistance à la traction (MPa)	≥ 18	≥ 14	ASTM D412 & D573
Allongement à la rupture (%)	≥ 650	≥ 500	ASTM D412

INFORMATION DE COMMANDE

Taille	TP (5.5 - 6)	P (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	G (8.5 - 9)	TG (9.5 - 10)
Code de produit	693180XS	6931800S	6931800M	6931800L	693180XL

Normes de performance et conformité aux règlements



Pour en savoir plus, visitez le site 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
Téléc. : +32 (0) 2 528 74 01

Asie-Pacifique
Ansell Global Trading Center
(Malaisie) Sdn Bhd
Tél. : +603 8310 6688
Téléc. : +603 8310 6699

Amérique du Nord
Ansell Healthcare Products LLC
Tél. : 1 800 800-0444
Téléc. : 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. : +61 800 337 041
Téléc. : +61 800 803 578

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 Etats-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2025. Tous droits réservés.

Le présent document n'est pas 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.