



Prise confortable et sûre lors de la manipulation d'aliments et d'objets humides, huileux ou gras

- Surface Mega Texture pour une prise sûre
- Coupe ample qui permet le port d'un sous-gant de protection contre les coupures ou un sous-gant thermique
- Conception robuste de 0,20 mm (8 mils) qui résiste à la déchirure pour protéger le produit
- Conforme à la réglementation américaine sur les contacts alimentaires et à la réglementation européenne sur les migrations alimentaires



Secteurs industriels

- Transformation des aliments
- Nettoyage et hygiène

Recommandé pour

- Emballage et étiquetage
- Transformation et manipulation d'aliments
- Entreposage frigorifique
- Désossement, découpage
- Manipulation d'aliments congelés
- Conciergerie, nettoyage et entretien
- Transformation de la viande, des légumes et assainissement des produits laitiers
- Transformation alimentaire secondaire



FICHE TECHNIQUE

INFORMATION SUR LE PRODUIT

	MEGA TEXTURE 93-287
Matériaux	Nitrile
Couleur	Vert
Conception du gant	Non poudrée, chlorée, Motif à losanges en relief
Poignet	Bord roulé
Conformité aux règlements ou aux normes	ASTM D6319, EC 2023/2006, EC 1935/2004, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600, ISO 9001, ISO 13485
Emballage	S-XL : 500 gants/10 boîtes distributrices par carton ; 50 gants par boîte distributrice ; XXL-3XL : 440 gants/10 boîtes distributrices par carton ; 44 gants par boîte distributrice
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
Catégorie de besoins du porteur	Risque élevé
Tailles disponibles	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), G (8.5 - 9), XL (9.5 - 10), XXL (10.5 - 11), XXXL (11.5 - 12)
Antistatiques	Non

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs typiques	Méthode d'essai	
Longueur (mm/po)	300/11,8	ASTM D3767, EN 420	
Taux de micro-trous (niveau d'inspection I)	NQA 1.5	ASTM D5151, EN 374-2	
Épaisseur de paume (mm/mils)	0.20 / 7.9	ASTM D3767, EN 420	
Épaisseur des doigts (mm/mils)	0.22 / 8.7	ASTM D3767, EN 420	
AVANT VIEILLISSEMENT		APRÈS VIEILLISSEMENT	
Résistance à la traction (MPa)	28	25	ASTM D412 & D573
Allongement à la rupture (%)	450	420	ASTM D412
Force de rupture (N)	10	6	EN 455-2

INFORMATION DE COMMANDE

Taille	P (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	G (8.5 - 9)	TG (9.5 - 10)	TTG (10.5 - 11)	XXXL (11.5 - 12)
Code de produit	93287070	93287080	93287090	93287100	93287110	93287120

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 1800 337 041
Téléc. : +61 1800 803 578

Russie

Ansell PYC
Tél. : +7 495 258 13 16

Normes de performance et conformité aux règlements



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 (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2021. Tous droits réservés.

Le présent document n'est pas énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit pas 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.