



Nitrile

Gant en nitrile poudré jetable et durable avec une protection accrue contre les projections de produits chimiques

- La formulation exclusive d'Ansell offre une protection accrue contre les projections de produits chimiques
- Le mélange en nitrile doux garantit un niveau de confort élevé
- Conception robuste et propriétés mécaniques pour une plus grande durabilité
- Poudré pour s'enfiler plus facilement et absorber l'humidité



Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Automobile
- Transformation des aliments
- Machinerie et équipements

Recommandé pour

- Transfert de liquides et de solides
- Prélèvement et traitement d'échantillons
- Production industrielle
- Transformation de la viande, du poisson et des aliments
- Analyses en laboratoire
- Entretien

FICHE TECHNIQUE

INFORMATION SUR LE PRODUIT

	92-500
Matériau	Nitrile
Couleur	Vert
Conception du gant	Chlorée, Poudrée, Sans silicone, Doigts texturés
Poignet	Bord roulé
Fabrication/Normes de vérification SMQ	ISO 9001
Conformité aux règlements ou aux normes	Catégorie III, EAC TP TC 019:2011, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, FDA21 CFR 177-2600, Type d'aliment : caoutchouc, ISO 9001
Emballage	100 gants per dispenser 10 dispensers per case 1000 gants per case
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	Thaïlande
Catégorie de besoins du porteur	Sensibilité tactile élevée
Tailles disponibles	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), G (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Antistatiques	Oui

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs typiques		Méthode d'essai
Longueur (mm/po)	240 / 9.5		ASTM D3767, EN 420
Taux de micro-trous (niveau d'inspection I)	NQA 4.0 (Amérique) / NQA 1.5 (hors Amérique)		ASTM D5151, EN 455-1
Épaisseur de paume (mm/mils)	0.11 / 4.3		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)	≥ 14	≥ 14	ASTM D412 & D573
Allongement à la rupture (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Force de rupture (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

INFORMATION DE COMMANDE

Taille	P (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	G (8.5 - 9)	TG (9.5 - 10)
Code de produit	585188	585189	585190	585715

Technologie



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 1800 337 041
Téléc. : +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 (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2021. 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.