

Forme ergonomique réduisant la fatigue des mains

- ERGOFORM™ Technology pour préserver la santé musculosquelettique et accroître la productivité des opérateurs
- Construction de fine épaisseur délivrant une remarquable sensibilité tactile
- Formulation robuste prévenant les ruptures et les déchirures
- Conditionnement intelligent par boîte de 250 gants, avec système pratique de distribution à l'unité, afin de réduire le gaspillage
- Barrière de protection exceptionnelle caractérisée par un NQA (taux acceptable de micro-trous) bas de 0,65



Secteurs industriels

- Secteur de l'après-vente automobile
- Transformation des aliments
- Sciences de la vie
- Santé

Recommandé pour

- Tâches ordinaires du secteur de l'après-vente automobile
- Toutes les applications de transformation alimentaire impliquant un contact alimentaire
- Assemblage de pièces
- Prélèvement et traitement d'échantillons
- Sensibilité tactile et dextérité accrues, en particulier pour les procédures délicates
- Confort accru pendant les procédures prolongées
- Protection contre les allergies au latex de type I parmi les professionnels de santé ou les patients
- Examens d'un patient standard



Remarques

FICHE TECHNIQUE

INFORMATIONS PRODUIT

	93-833
Matériau	Nitrile
Couleur	Bleu
Conception du gant	Chlorée, Non poudrée, Doigts adhésifs
Manchette	Bord roulé
Conformité aux normes/réglementations	Catégorie III, EAC TP TC 019:2011, CE 2023/2006, EC 1935/2004, EN 374:2003, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, EN 455 1-4, ISO 13485, ISO 9001
Conditionnement	250 gants par boîte distributrice ; 10 boîtes distributrices par carton ; soit 2 500 gants par carton ; XL : 230 gants par boîte distributrice
Stockage	Conserver à l'abri des rayons de soleil, dans un endroit frais et sec. Garder à l'abri des sources d'ozone et d'inflammation.
Pays d'origine	Malaisie
Besoins de l'utilisateur	Sensibilité tactile élevée
Tailles disponibles	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Propriétés antistatiques	Oui
Accélérateurs chimiques de vulcanisation	<ul style="list-style-type: none"> Dibutylthiocarbamate de zinc Diéthylthiocarbamate de zinc (ZDEC) <p><i>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.</i></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)	0.65 AQL		ASTM D5151, EN 455-1
Épaisseur au niveau de la paume (mm/mil)	0.07 / 2.8		ASTM D3767, EN 420
Épaisseur au niveau des doigts (mm/mil)	0.11 / 4.3		ASTM D3767, EN 420
	AVANT VIEILLISSEMENT	APRÈS VIEILLISSEMENT	
Résistance ultime à la traction (MPa)	≥ 26	≥ 22	ASTM D412 & D573
Allongement à la rupture (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Force à la rupture (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

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	93833060	93833070	93833080	93833090	93833100

Technologie



Normes de performance et conformité réglementaire



Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV
T : +32 (0) 2 528 74 00
F : +32 (0) 2 528 74 01

Région Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd
T : +603 8310 6688
F : +603 8310 6699

Région Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
T : +1 800 800 0444
F : +1 800 800 0445

Région 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 © 2021 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.