



Nitrile

Protection robuste, doublée d'une préhension supérieure en milieu sec, humide et huileux

- Ansell Grip™ Technology, qui minimise la force requise pour saisir des objets afin de réduire la fatigue des mains et accroître la productivité
- Minimisation de la force requise au niveau des doigts pour saisir des objets humides et secs (80 % de force en moins) par rapport à des gants en nitrile standard
- Minimisation de la force requise au niveau de la paume pour saisir des objets humides (45 % de force en moins) et secs (33 % de force en moins) par rapport à des gants en nitrile standard
- Formulation nitrile douce garantissant le confort du porteur lors des utilisations prolongées
- Sans silicone pour une protection supérieure du produit



Secteurs industriels

- Secteur de l'après-vente automobile
- Sciences de la vie
- Industrie chimique

Recommandé pour

- Tâches ordinaires du secteur de l'après-vente automobile
- Changement d'huile, de liquides et de filtres
- Réparation de moteurs et transmissions
- Nettoyage des fuites ou déversements
- Transfert de composants solides et liquides
- Transfert de substances liquides
- Prélèvement et traitement d'échantillons
- Expédition, transport et livraison de marchandises
- Tests
- Maintenance/Entretien



Remarques



FICHE TECHNIQUE

INFORMATIONS PRODUIT

	93250
Matériau	Nitrile
Couleur	Gris anthracite
Conception du gant	Chlorée, Non poudrée, Sans silicone, Doigts adhésifs
Manchette	Bord roulé
QMS contrôle/Normes de fabrication	ISO 9001
Affaires réglementaires	ASTM D6319, Catégorie III, EAC TP TC 019:2011, EC 1935/2004, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 9001
Conditionnement	100 gants par boîte distributrice ; 10 boîtes distributrices par carton ; soit 1 000 gants par carton
Stockage	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
Besoins de l'utilisateur	Robustesse
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"> Dibutyldithiocarbamate de zinc 2-mercaptobenzothiazole de zinc Diéthylthiocarbamate de zinc (ZDEC) <p>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.</p>

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs types		Méthode d'essai
Longueur (mm/pouces)	245 / 9.6		ASTM D3767,EN 420
Absence de trous (niveau d'inspection I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Épaisseur au niveau de la paume (mm/mil)	0.13 / 5.1		ASTM D3767,EN 420
Épaisseur au niveau des doigts (mm/mil)	0.20 / 7.9		ASTM D3767,EN 420
	AVANT VIEILLISSEMENT	APRÈS VIEILLISSEMENT	
Résistance ultime à la traction (MPa)	≥ 36	≥ 25	ASTM D412 & D573
Allongement à la rupture (%)	≥ 590	≥ 520	ASTM D412
Force à la rupture (N)	≥ 10	≥ 9	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	93250060	93250070	93250080	93250090	93250100

Technologie



Rechercher un pays et le site internet correspondant ou contactez-nous

Europe, Moyen-Orient et Afrique
 Ansell Healthcare Europe B.V.
 T : +31 (0) 2 528 74 00
 F : +31 (0) 2 528 74 11
 TP,TC 019:2011
 Ansell Global Trading Center
 (Malaysia) Sdn Bhd
 T : + 603 8310 6688
 F : +603 8310 6699

Amérique du Nord
 Ansell Healthcare Products LLC
 T : +1 800 800 4444
 F : +1 200 800 4445
Amérique ISO 9001 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

