

92-500

Résistance éprouvée aux projections de produits chimiques



Résistance éprouvée aux projections de substances chimiques dangereuses*

- Formulation Ansell exclusive offrant une protection accrue contre les projections de produits chimiques
- Mélange à base de nitrile souple garantissant un niveau de confort élevé
- Construction et propriétés mécaniques robustes pour une plus grande durabilité
- Gant poudré facilitant l'enfilage et favorisant l'absorption de l'humidité



Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Industrie automobile
- Transformation des aliments
- Matériel industriel et biens d'équipement

Recommandé pour

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



Remarques





92-500

Résistance éprouvée aux projections de produits chimiques

FICHE TECHNIQUE

INFORMATIONS PRODUIT

	92-500	
Matériau	Nitrile	
Couleur	Vert	
Conception du gant	Chlorée, Poudrée, Doigts adhérisés	
Manchette	Bord roulé	
Normes de fabrication/de contrôle QMS	ISO 9001:2008	
Conformité aux normes/réglementation s	Catégorie III, EAC TP TC 019:2011, EN ISO 374-1 Type B, EN 374:2003, EN 374:2003, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, FDA 21 CFR 177-2600, Type alimentaire: Caoutchouc, ISO 9001	
Conditionnement	100 gants par boîte	
	10 boîtes par carton	
	1000 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	Thaïlande	
Besoins de l'utilisateur	Robustesse	
Tailles disponibles	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)	

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs types	Méthode d'essai
Longueur (mm/pouces)	240 / 9.5	ASTM D3767,EN 420
Absence de trous (niveau d'inspection I)	4.0 AQL (Etats-Unis) / 1.5 AQL (autres régions)	ASTM D5151,EN 455-1
Épaisseur au niveau de la paume (mm/pouces)	0.12 / 4.7	ASTM D3767,EN 420
Épaisseur au niveau des doigts (mm/pouces)	0.10 / 3.9	ASTM D3767,EN 420

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 Ansell Healthcare Europe Riverside Business Park Blvd International, 55 1070 Bruxelles, Belgique T: +32 (0) 2 528 74 00 F: +32 (0) 2 528 74 01

Région Asie-Pacifique

Region Asie-Pacifique
Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
63000 Cyberjaya
Selangor, Malaysia
T: + 603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Région Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC 111 Wood Avenue South, Suite 210 Iselin, NJ 08830, USA T:+18008000444 F:+18008000445

Région Amérique du Sud et Caraïbes

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V. Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C, Q7001 Torre II. Suites 1304, 1305 y 1306. Col. Centro Sur, c.p. 76079 Queretaro, Qro. Mexique T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell Limited Level 3,678 Victoria Street, Richmond, Vic, 3121 Australia T:+61 1800 337 041 F:+61 1800 803 578

Alcenn PYC 123610 Poccnr, Mockba Kpachonpechehckar Ha6. 12, n.3, op. 1304A Ten. +7 495 258 13 16

Technologie



Normes de performance et conformité réglementaire















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 © 2019 Ansell Limited. Tous droits réservés.



