

TouchNTuff® 92-500 92-600 92-605



Usage unique



Nitrile



Projection



Résistance éprouvée aux projections de produits chimiques

DESCRIPTION

- Des tests approfondis effectués sur le TouchNTuff® par un organisme certifié ont démontré qu'il résistait plus longtemps et à une gamme plus étendue de produits chimiques industriels que tout autre gant en nitrile à usage unique.
- Composé de nitrile, le TouchNTuff® offre une résistance à la perforation jusqu'à quatre fois supérieure à celle des gants similaires en latex naturel et trois fois supérieure à celle des gants similaires en néoprène.
- Ce gant est exempt de protéines de caoutchouc naturel et ne présente donc aucun risque d'allergies de type I pour le porteur. Des études sur l'irritation cutanée primaire et des essais de sensibilisation ont également démontré l'absence de risque d'irritations et de dermatites de contact.
- Sa formulation exclusive en nitrile ultrafin assure un gantage aisé et une excellente préhension en milieu humide ou sec.
- Gant très polyvalent, convenant à de nombreuses applications.

SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Matériau de l'enduction	Nitrile
Surface de préhension	92-500,92-605: Extrémité des doigts adhésive 92-600: Lisse
Modèle de manchette	Bord roulé
Épaisseur (mm)	0.12
Caractéristiques supplémentaires	92-500,92-605: Antistatique Sans silicone 92-600: Antistatique Sans silicone Vending
Couleur	Vert
AQL	1.5
Tailles EN	6.5 - 7,7.5 - 8,8.5 - 9,9.5 - 10
Longueur (mm)	92-500,92-600: 240 92-605: 300
Conditionnement	100 gants par boîte, 10 boîtes par carton.

Print date 09-11-2018

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Manipulation de produits chimiques
- Électronique
- Fabrication du verre
- Manipulation de cytostatiques
- Manipulation de pièces complexes
- Analyses de laboratoire
- Activités d'assemblage légères en milieu huileux
- Activités d'assemblage légères
- Peintures
- Industrie pharmaceutique
- Impression

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



NORMES ET CERTIFICATIONS

92-500,92-600



JKPT

VIRUS

92-605



JKPT

VIRUS



CATÉGORIE III

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

92-500,92-605



Antistatique



Sans silicone

92-600



Antistatique



Sans silicone



Vending