

MICRO-TOUCH®

Gants d'examen

FICHE TECHNIQUE

MICRO-TOUCH® NITRA-TEX®

Gant d'examen non stérile en nitrile, non poudré

Date d'impression 08-08-2013

DESCRIPTION DU PRODUIT

Matériau	Nitrile
Couleur	Bleu clair
Forme	Ambidextre
Manchette	Bord roulé
Surface externe	Adhéré
Surface interne	Chloré

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Épaisseur (unique) Valeurs moyennes (mm)	Doigt	0,155
	Paume	0,120
	Manchette	0,100
Longueur minimale (mm)	250	
Résistance (valeurs moyennes)	avant vieillissement	après vieillissement
Allongement à la rupture (%)	595	595
Force à la rupture (N)	11,8	11,4

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Conditionnement	10 x 100 / 1000 par carton
Durée limite de stockage	3 années
Consignes de stockage	Garder à l'abri des rayons du soleil. Conserver dans un endroit frais et sec. Garder à l'abri des sources d'ozone et inflammables.

RÉFÉRENCES PRODUIT

Taille / code produit	X-Small	700111	Small	700112
	Medium	700113	Large	700114
	X-Large	700115	Large	700114

CARACTÉRISTIQUES ET PRINCIPAUX AVANTAGES

- Prévention des allergies
- Confort et facilité d'utilisation
- Le MICRO-TOUCH® NITRA-TEX® EP est plus long, pour une protection accrue
- Grande sécurité et résistance aux produits chimiques

NORMES DE FABRICATION ET DE SÉCURITÉ

NQA (micro-trous)	<ul style="list-style-type: none">• Test d'étanchéité à l'eau• Conforme à la norme européenne EN 455-1 : niveau d'inspection I NQA 1,5
Teneur en protéines	Sans objet : ne contient pas de latex de caoutchouc naturel
Pyrogénicité	Absence de pyrogènes conformément à l'ISO 10993-11
Irritation cutanée primaire	Considérée comme négligeable conformément à l'ISO 10993-10
Sensibilisation cutanée	Aucune preuve d'hypersensibilité retardée de contact conformément à l'ISO 10993-10
Pénétration virale	<ul style="list-style-type: none">• Réussit le test dynamique de l'AVPP d'Ansell• Conforme à l'ASTM F-1671 avec le bactériophage PhiX174
Perméation aux cytotostatiques	<ul style="list-style-type: none">• Testé selon l'ACPP dans des conditions dynamiques• Temps de passage selon la norme EN 374-3 disponibles
Stérilisation	Sans objet
Marquage CE	Dispositif médical : Classe I Équipement de protection individuelle : Catégorie III
Conformité du produit aux normes	EN 455 parties 1, 2, 3, 4 EN 374 parties 1, 2, 3
Normes de fabrication	ISO 13485 ISO 9001
Food Contact	Réglementation 1935/2004 Convient pour le contact alimentaire CE
Organisme de certification	Centexbel (0493) : équipement de protection individuelle

PICTOGRAMMES



EN374 EN374

Veuillez consulter le Mode d'emploi.



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

Ansell