



MICRO-TOUCH® STERILE

PRÉHENSION ET CONFORT SUPÉRIEURS EN MILIEU STÉRILE

Pour les actes nécessitant une asepsie sans recours obligatoire aux gants chirurgicaux, Ansell a mis au point les gants d'examen MICRO-TOUCH® Sterile.

Afin de préserver leur stérilité, ils sont emballés par paire dans une double enveloppe protectrice sur laquelle la taille des gants est clairement indiquée.

Les utilisateurs trouvent le gant MICRO-TOUCH® Sterile très confortable et facile à enfiler même sur mains humides. Associant de façon optimale la sécurité et le confort de la technologie exclusive d'Ansell à une facilité d'utilisation sans précédent, ce gant offre une barrière de protection efficace, sans compromettre la sensibilité tactile.

Sa conception sans poudre et ses faibles taux de protéines et de résidus chimiques minimisent outre les risques d'allergies de type I.

Les gants MICRO-TOUCH® Sterile d'Ansell constituent la solution intelligente pour les procédures d'examen (non chirurgicales) stériles.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Matériau	Latex de caoutchouc naturel
Couleur	Beige
Forme	Ambidextre
Manchette	Bord roulé
Surface externe	Adhéré
Surface interne	Enduction de polyacrylate

TAILLE / CODE PRODUIT

Small	553342	Medium	553343
Large	553344		

Les gants d'examen MICRO-TOUCH® sont conçus et fabriqués pour répondre aux besoins en matière de protection face aux risques rencontrés par les équipes hospitalières, les techniciens ambulanciers, le personnel soignant et les praticiens privés dans leur environnement quotidien. Grâce aux gants MICRO-TOUCH®, les utilisateurs sont libres d'accomplir leur travail en toute confiance.

Gant d'examen stérile en latex naturel, non poudré

DM Classe I stérile
Le cas échéant, lire attentivement le mode d'emploi qui accompagne le produit. Usage unique. Stérile sauf si l'emballage est ouvert ou endommagé. Ce produit contient du latex de caoutchouc naturel susceptible de provoquer des réactions allergiques, y compris des chocs anaphylactiques.

Ref-12186-20150211

Ansell est un leader mondial dans le domaine de la protection de la santé et de la sécurité en proposant des solutions de haute qualité pour l'amélioration du bien-être. Implanté en Amérique du Nord, en Amérique du Sud, dans la zone EMEA et en Asie, Ansell emploie plus de 13 000 personnes à travers le monde et occupe les premières places dans le monde sur les marchés des gants industriels et médicaux ainsi que dans le domaine de l'hygiène sexuelle et du bien-être. Les activités d'Ansell couvrent quatre secteurs : Medical Solutions (Solutions pour les professionnels de la santé), Industrial Solutions (Solutions pour l'industrie), Specialty Markets (Marchés spécialisés) et Sexual Wellness (Hygiène sexuelle et bien-être). Pour de plus amples informations sur Ansell et ses produits, visitez le site www.ansell.eu.

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

MICRO-TOUCH® Sterile

Gant d'examen stérile en latex naturel, non poudré

Date de parution 11-02-2015

DESCRIPTION DU PRODUIT

Matériau	Latex de caoutchouc naturel
Couleur	Beige
Forme	Ambidextre
Manchette	Bord roulé
Surface externe	Adhéré
Surface interne	Enduction de polyacrylate

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Épaisseur (unique)	Doigt	0,190
Valeurs moyennes (mm)	Paume	0,160
	Manchette	0,120
Longueur minimale (mm)	240	
Résistance (valeurs moyennes)	avant vieillissement	après vieillissement
	779	797
Allongement à la rupture (%)	9,6	8,6
Force à la rupture (N)	9,6	8,6

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Conditionnement	4 x 50 paires / 200 paires 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	Small 553342	Medium 553343
	Large 553344	

CARACTÉRISTIQUES ET PRINCIPAUX AVANTAGES

- Confort et facilité d'utilisation
- Stérilité garantie
- Sécurité et faible allergénicité

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	Niveau faible : valeur moyenne < 50 µg/g pour Modified Lowry et HLPC (EN 455-3)
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	Conforme à l'ASTM F-1671 avec le bactériophage PhiX174
Stérilisation	Rayons Gamma 25 kGy
Marquage CE	Dispositif médical : Classe I, stérile
Conformité du produit aux normes	EN 455 parties 1, 2, 3, 4
Normes de fabrication	EN 556 ISO 11137-1 ISO 13485 ISO 9001