

# MICRO-TOUCH® Micro-Thin™ Nitrile

C o n c e p t i o n   f i n e

## Gant non poudré en nitrile et à pellicule à formulation fine pour examen offrant une sensibilité tactile sans restriction

Ce gant non stérile est fait d'un matériau à formulation plus fine pour offrir une sensibilité tactile et une dextérité remarquables, ainsi qu'un confort, un ajustement et une sensation exceptionnels. La fabrication de haute qualité garantit que ce gant résistera à une variété d'interventions cliniques.

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX :

- Excellente sensibilité tactile, idéal pour palper les veines et insérer une intraveineuse
- Surface texturée favorisant une manipulation sûre des matériaux et des instruments
- Emballage de 300 gants par boîte réduisant la fréquence des réapprovisionnement et des commandes

### Recommandé pour

- Dextérité et sensibilité tactile accrues, surtout pour les procédures délicates
- Protection contre l'allergie au latex de type I chez les travailleurs de la santé ou les patients
- Procédures d'examen brèves et à faible risque
- Installations respectueuses de l'environnement

### TECHNOLOGIES VEDETTES



## MICRO-TOUCH® Une protection partout et en tout temps

Les gants pour examen médical de qualité supérieure MICRO-TOUCH® sont scientifiquement conçus pour répondre à tous les besoins des professionnels de la santé. Leur conception évoluée intègre les technologies ergonomiques d'Ansell qui assurent le confort pendant les procédures prolongées, des innovations en matière de prise humide qui préviennent les mauvaises manipulations préjudiciables, et des pellicules ultra-minces qui offrent une sensibilité tactile maximale. Avec les modèles polyvalents MICRO-TOUCH, les soignants ont l'esprit tranquille, car ils sont bien préparés et confortablement protégés. Ils peuvent ainsi se concentrer sur ce qui compte le plus : leur santé et leur protection, et celle de leurs patients.

# MICRO-TOUCH® Micro-Thin™ Nitrile

Conception fine

## INFORMATION SUR LE PRODUIT

Matériau	Nitrile	Non fabriqué de latex de caoutchouc naturel	Oui
Couleur	Bleu	Longueur du poignet	Standard
Teneur en poudre	Non poudrée	Surface externe du gant	Doigts texturés
Absence de trous (niveau d'inspection I)	NQA 1,5	Épaisseur de paume (mm/mil)	0.06 / 2.4
Épaisseur des doigts (mm/mil)	0.10 / 3.9	Prévention des allergies	Latex (Type I)
Tailles disponibles	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), G (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)	Testé pour une utilisation avec les médicaments chimiothérapeutiques	Oui, conformément à la norme ASTM D6978 avec approbation par la FDA américaine
Stérile	Non	Antistatique	Non testé
Longueur du gant	230/9,05		

## INFORMATION DE COMMANDE

Taille	TP (5.5 - 6)	P (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	G (8.5 - 9)	TG (9.5 - 10)
Code de produit	6034310	6034311	6034312	6034313	6034314

## EMBALLAGE ET ENTREPOSAGE

Emballage	300 gants par boîte ; 10 boîtes par carton
Durée de conservation	3 ans
Directives d'entreposage	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.

## NORMES ET CERTIFICATIONS

ASTM D6319, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, Type d'aliment : caoutchouc, ISO 9001, ISO 13485

Communiquez avec votre représentant Ansell pour passer une commande ou obtenir des renseignements additionnels.

**Amérique du Nord**  
Tél. (É.-U.) : 1 800 952-9916  
Tél. (Canada) : 1 844 494-7854  
Courriel : insidesalesus@ansell.com

**Amérique latine et Caraïbes**  
Tél. : +52 442 296 20 50  
Courriel : cslac@ansell.com  
Tél. (Brésil) : +55 11 3356 3100  
Courriel (Brésil) : luvas.medicas@ansell.com

**Europe, Moyen-Orient et Afrique**  
Tél. : +32 (0) 2 528 74 00  
Courriel : info@ansell.eu

**Asie-Pacifique**  
Tél. : +603 8310 6688  
Courriel : apac.medical@ansell.com

**Australie et Nouvelle-Zélande**  
Tél. : +61 3 9270 7270  
Courriel : protection@ap.ansell.com

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) (en anglais seulement).  
© Ansell Limited, 2022. Tous droits réservés.