

Gants Chirurgicaux : Notre Histoire



Medline, plus qu'un fournisseur de gants de chirurgie, un partenaire

En tant que fabricant de dispositifs médicaux, nous pouvons vous aider à atteindre vos objectifs cliniques tout en optimisant vos coûts. Pourquoi choisir les gants de chirurgie Medline ? **Le choix, la qualité, le conseil et le suivi client, ainsi que les caractéristiques exclusives** de nos produits sont certains des avantages que nous vous proposons.

L'évolution à venir : PI, PI Micro, PI Green

Nous avons développé notre propre moule Medline qui réduit la fatigue de la main et améliore le confort. Ce développement a été possible grâce aux informations collectées par notre application « Medline's Custom Fitting » qui a mesuré les mains de milliers de chirurgiens et de leurs équipes. Nos objectifs : amélioration du confort, réduction de la fatigue de la main et optimisation de l'ajustement sur la grande majorité des professionnels de santé.

La première série de gants fabriqués avec notre nouveau moule amélioré est notre gamme PI. A base d'Isoplex, le SensiCare PI possède une élasticité optimisée avec une surface lisse, qui exerce moins de pression sur la main et offre une sensation de confort importante pour un gant sans latex. Les différentes options proposées par cette gamme permettent d'offrir une solution sans latex pour chaque chirurgien.

SensiCare® PI:

Le premier gant conçu avec notre nouveau moule amélioré Medline est devenu le choix préféré d'une majorité de professionnels de santé.

Sensicare® PI Micro

Notre gant le plus fin en polyisoprène. L'amélioration de la sensibilité tactile est idéale pour les interventions en neurologie, vasculaire, cardiologie et lors de double gantage en retrouvant le même confort et la même sensation que le SensiCare PI.

SensiCare® PI Green

Le sous-gant idéal, sans latex, de couleur verte pour détecter les micro-perforations du gant supérieur, avec un excellent grip afin de faciliter l'enfilage et de réduire l'effet de glissement entre les deux gants.

Une gamme optimisée

Nous comprenons que les chirurgiens et leurs équipes aient des préférences spécifiques en ce qui concerne les gants de chirurgie. Medline propose donc **l'une des gammes de gants de chirurgie** les plus complètes du marché. Elle comprend de nombreuses options en terme d'épaisseur, de texture, de couleur et de matériau.

Des produits spécifiques

Notre gamme de produits inclut également des références pour des marchés très ciblés. Medline couvre ainsi tous les besoins spécifiques en matière de gants de chirurgie.

DermAssure™ Green

Les sensibilités cutanées sont aujourd'hui grandement prises au sérieux. Medline a identifié la nécessité d'apporter une option sûre pour les personnes souffrant de ces sensibilités. Le DermAssure Green est le premier gant de chirurgie Medline fabriqué sans accélérateur chimique. Sa couleur vert foncé associée à son revêtement en polymère en font également un excellent sous-gant. Ce gant est une option sûre pour l'ensemble de votre équipe en bloc opératoire car il évite à la fois les allergies cutanées et il peut être également utilisé en sous-gant.

Signature Latex Green et SensiCare® PI Green

Alors que certains professionnels de santé sont sensibles aux accélérateurs chimiques, d'autres subissent des agressions cutanées quotidiennement par le port de gants, le lavage de mains à répétition avec de puissants agents chimiques etc. Toutes ces agressions peuvent amener à une sécheresse accélérée des mains. Ainsi, Medline apporte une solution innovante face à ce problème : la technologie Aloetouch®, qui intègre une couche d'aloé vera lyophilisée à l'intérieur du gant. L'aloé vera hydrate la peau, aide les professionnels de santé à garder des mains douces et lisses. Les gants de chirurgie Signature latex Green et Sensicare PI Green sont équipés de cette technologie et font également d'excellents sous-gants grâce à leur couleur vert foncé.

SensiCare® PI Evolution

Les établissements sont sans cesse à la recherche d'une option sans latex à prix abordable. Medline a compris ce besoin d'avoir un gant de chirurgie sans latex abordable et qui en plus convient au sein du bloc opératoire. Le SensiCare PI Evolution est un gant de chirurgie sans latex composé d'un alliage particulier. Cet alliage en polyisoprène et polychloroprène permet une réduction des coûts tout en procurant un confort et une performance d'un gant PI. De plus l'association de cet alliage avec un revêtement en polymère en font également une option idéale pour le double gantage (en tant que gant extérieur).

Options sans latex

- SensiCare Neoprene**
Polychloroprène standard
- SensiCare® PI Evolution**
Polyisoprène hybride
- SensiCare® PI**
Même performance que le latex sans les protéines allergènes
- SensiCare® PI Micro**
Meilleure Sensibilité Tactile
- DermAssure™ Green**
Sans accélérateur chimique
- SensiCare® PI Green avec aloé vera**
Sous-gant vert foncé pour les procédures spécifiques 

Options Latex

- Signature Latex**
Performance et protection
- Signature Latex Micro**
Meilleure Sensibilité Tactile
- Signature Latex Essential**
Meilleur Enfilage et Plus de Flexibilité
- OR Standard PF**
Gant d'intervention latex, non poudré
- Signature Latex Green**
Sous-gant vert foncé à l'aloé vera 
- OR Standard**
Gant en latex poudré

 Ce gant contient de l'aloé vera pour soulager et hydrater les mains.



Medline International France SAS
2 Rue Rene Caudron
Batiment 13F
Parc D Affaires Le Val Saint Quentin
78960 Voisins-le-Bretonneux
France
Tel: +33 1 30 05 34 34
Fax: +33 1 30 05 34 43
fr.medline.eu
fr-customerservice@medline.com

Medline International Belgium BV
Legal seat: Place Marcel Broodthaers 8
1060 Saint-Gilles
Commercial address: Culliganlaan 2G
1831 Diegem (Machelen)
Belgique
Tel: +32 2 808 74 93
Fax: +32 2 400 19 39
fr.medline.eu
be-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associés SA
1204 Genève
Suisse
Tel. +41 848 244 433
Fax. +41 848 244 100
fr.medline.eu
ch-customerservice@medline.com

FOLLOW US  

Ces produits sont des dispositifs médicaux de classe IIa destinés à être utilisés par des professionnels de santé. Avant utilisation, veuillez consulter les instructions et précautions d'emploi figurant sur les étiquetages.



Tous droits réservés. Nous nous réservons le droit de corriger toute erreur éventuelle.

© 2020 Medline Industries, Inc. Medline est une marque déposée de Medline Industries, Inc. ML611_FR 09/2020