



GANTS DE CHIRURGIE: 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'IMPORTANCE DU MATERIAU: ISOLEX

Les chirurgiens et leurs équipes ont maintenant l'habitude d'utiliser du polyisoprène à mesure que l'industrie s'éloigne du latex. **Toutefois, saviez-vous que le gant SENSICARE de Medline a été le premier gant de chirurgie en polyisoprène ?**

Dans la continuité de cette innovation, Medline est l'une des deux entreprises dans le monde à fabriquer son propre polyisoprène, la matière première utilisée dans la plupart des gants sans latex. Le polyisoprène Medline: **l'Isolex**, est fabriqué aux Etats-Unis. Le processus de fabrication est contrôlé à chaque étape, ce qui assure ainsi à nos clients une qualité optimale et aucun problème d'approvisionnement.

L'EVOLUTION A VENIR: **PI**, **PI MICRO**, **PI ORTHO**, **PI GREEN**

Nous avons développé notre nouveau moule Medline réduisant la fatigue de la main et améliorant 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 chirurgiens et de leurs équipes.

La première série de gants fabriquée avec notre nouveau moule amélioré est notre gamme PI. A base d'Isolex, 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 ORTHO

Conçu pour un niveau de protection supplémentaire. Le SENSICARE PI Ortho mesure 0.32 mm d'épaisseur afin d'offrir un gant idéal pour l'orthopédie. Nous avons également amélioré le grip afin de pouvoir utiliser le gant en première ou seconde intention.

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 OPTIMISEE

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 SPECIFIQUES

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.

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 Sencicare PI Evolution est un gant de chirurgie sans latex composé d'un alliage particulier. Cet alliage en polyisoprène et polychloroprène associé à un revêtement en polymère en font également une option idéale pour le double gantage (en tant que gant extérieur).

SENSICARE® SHIELD

Le Sencicare Shield est le seul gant de radio-protection sur le marché, sans latex et sans poudre, en polyisoprène et en tungstène (qui remplace l'utilisation du plomb en tant qu'agent atténuateur). Ce gant spécialisé aide à protéger les mains des utilisateurs contre les rayonnements secondaires diffusés lors d'interventions durant lesquelles des rayonnements ionisants sont utilisés par des arceaux chirurgicaux ou des appareils radiographiques.

Ces produits sont des dispositifs de Classe IIa. Veuillez lire les précautions d'emploi avant utilisation.

CE 0086 (BSI)  Medline International France SAS
Le Val St-Quentin
2 Rue René Caudron
Bâtiment 13F
78960 Voisins-le-Bretonneux
France

OPTIONS SANS LATEX

Neolon® 2G

Polychloroprène standard

SensiCare® PI Evolution

Polyisoprène

SensiCare® PI

Même performance que le latex sans les protéines allergènes

SensiCare® PI Micro

Meilleure Sensibilité Tactile

DermAssure™ Green

Sans accélérateur chimique

SensiCare® PI Ortho

Plus Epais pour Plus de Protection

SensiCare® PI Green avec Aloe

Sous-gant vert foncé pour les procédures spécifiques

SensiCare® Shield

Résistant aux radiations

OPTIONS LATEX

Signature Latex

Performance et Protection

Signature Latex Micro

Meilleure Sensibilité Tactile

Signature Latex Essential

Meilleur Enfilage et Plus de Flexibilité

Triumph® Classic

Une alternative aux gants poudrés

OR Standard PF

Gant d'intervention latex, non-poudré

Signature Latex Grip

Gant totalement texturé pour une meilleure préhension

Signature Latex Ortho

Plus Epais pour Plus de Protection

Triumph® Green

Sous-gant vert foncé à l'aloë vera

Signature Latex Green

Sous-gant vert foncé à l'aloë vera

OR Standard

Gant en latex poudré



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



Medline International France SAS
Le Val St-Quentin
2 Rue René Caudron
Bâtiment 13F
78960 Voisins-le-Bretonneux
France
Tel: +33 1 30 05 34 00
Fax: +33 1 30 05 34 43
www.medline.eu/fr
fr-customerservice@medline.com

Medline International Belgium SPRL
Pegasuslaan 5
B-1831 Diegem
Belgique
Tel: +32 2 808 74 93
Fax: +32 2 400 19 39
www.medline.eu/fr
be-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl
A-One Business Center
Z.A. la pièce N°1 - A5
1180 Rolle
Suisse
Tel. +41 848 244 433
Fax. +41 848 244 100
www.medline.eu/fr
ch-customerservice@medline.com