

Outil de sélection des gants

Pour un approvisionnement éthique et des produits de qualité

Manchette Courte Nitrile



- · Certifié MDR + EPI
- Test HPLC pour les accélérateurs résiduels
- Évaluation de la sécurité biologique
- Tests approfondis de résistance aux produits chimiques et de chimiothérapie
- Gamme respectueuse de la peau avec des gants enduits de lait d'avoine et sans accélérateurs
- Conditionnement optimisé pour un minimum de 200 unités/boîte
- · EN455-1 NQA 1.0
- Longueur de la manchette
 ≥ 240 mm
- Testé pour le contact alimentaire



- · Certifié MDR + EPI
- Évaluation de la sécurité biologique
- · EN455-1 NQA 1.5
- Tous les gants vinyle Medline sont sans accélérateurs
- Gant vinyle transparent de 3ème génération pour une élasticité accrue
- Tests de résistance aux produits chimiques
- Longueur de la manchette
 ≥ 240 mm
- Testé pour le contact alimentaire (sauf aliments gras)

Manchette Courte Vinyle

Manchette Courte Latex



- · Certifié MDR + EPI
- Évaluation de la sécurité biologique
- · EN455-1 NQA 1.5

- Longueur de la manchette ≥ 240 mm
- Test FITKIT pour mesurer le taux de protéines de latex résiduelles
- Tests de résistance aux produits chimiques



- · Certifié MDR + EPI
- · EN455-1 NQA 1.5
- Évaluation de la sécurité biologique
- Tests approfondis de résistance aux produits chimiques et de chimiothérapie
- Test HPLC pour les accélérateurs résiduels

- Option stérile pour les procédures non invasives
- Protection accrue grâce à des manchettes plus longues de 285 mm à 400 mm
- Protection accrue grâce à des gants plus épais

Manchette Longue Nitrile

Solutions de conditionnement Medline

Les innovations en matière de conditionnement permettent à Medline de se démarquer.

Optimisation du conditionnement

- Permet de réduire les déchets en optimisant le conditionnement de 100 à 200 unités/boîte
- Utilise la même quantité de carton (utilisée pour emballer 100) pour contenir le double de gants

Film MicroStop™

- Empêche la poussière et les particules de pénétrer dans la boîte
- · Aide à réduire les déchets en maintenant les gants en toute sécurité dans la boîte



Positionnement à plat dans la boîte

- · Facilite la distribution des gants
- Aide à réduire le gaspillage résultant de l'extraction non intentionnelle de plusieurs gants à la fois

Code-couleur par taille

- Facilite la sélection des tailles appropriées
- Aide à réduire le gaspillage en identifiant rapidement la bonne taille de gants

Assurance Qualité

Medline a mis en place un processus interne d'inspection de la qualité, les Critères d'Inspection des Produits (CIP). Cette inspection nous permet de contrôler en permanence et de manière cohérente les niveaux de qualité de nos produits, grâce à une évaluation mensuelle des propriétés physiques des gants de différents lots produits au cours de la même période. Medline peut facilement identifier les fluctuations de qualité via le CIP.

Dans les rapports d'inspection, les données suivantes sont contrôlées* :

Informations sur les gants et les lots de production

Contrôles dimensionnels

Test de résistance à la pénétration d'air ou d'eau renforcé par une inspection NQA

Test des propriétés physiques

Test des résidus de poudre et de protéines Code de l'article ; taille du gant ; taille du lot ; dates de fabrication/expiration ; inspection de l'emballage

Longueur ; largeur ; épaisseur ; poids

Niveau de qualité acceptable : Norme NQA 1.5

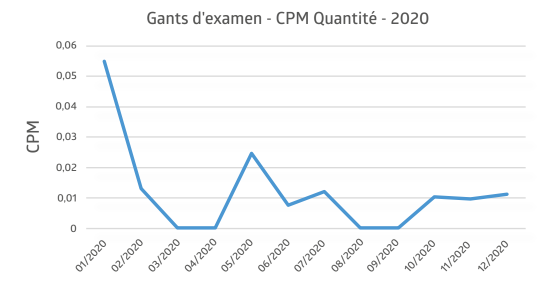
Niveau de qualité acceptable : Les gants Nitrile de Medline ont un

NQA de 1.0

Force à la rupture en Newton

Taux de poudre (tous les gants) ; taux de protéines (gants en latex)

Le graphique ci-dessous donne un aperçu du taux de complaintes par million (CPM) des produits vendus.



^{*}Les rapports trimestriels sont disponibles à la demande des clients

Approvisionnement éthique

Medline fait des efforts conscients pour s'approvisionner en gants uniquement auprès de fournisseurs qui partagent notre engagement en faveur de conditions de travail sûres et décentes.

Le programme d'approvisionnement éthique de Medline suit les normes et conventions internationales, telles que les principes directeurs des Nations Unies relatifs aux entreprises et aux droits de l'homme (UNGP) et les déclarations et normes de l'Organisation Internationale du Travail (OIT) des Nations Unies.

Nous avons adopté quatre engagements en matière d'approvisionnement éthique. Ceux-ci sont mis en évidence dans le tableau ci-dessous.

Les engagements de Medline en matière d'approvisionnement éthique

Les 4 engagements clés de Medline 1. Promouvoir le droit du travail et les droits de l'homme dans l'ensemble de nos activités et de nos chaînes d'approvisionnement, y compris dans les communautés où nous opérons 2. Fixer des attentes et des exigences pour nos fournisseurs Évaluer et, le cas échéant, enquêter sur les accusations crédibles de violations des droits de l'homme dans le cadre de nos activités, et y répondre de manière appropriée Donner à nos employés et à nos fournisseurs des informations et des formations sur les meilleures pratiques en matière d'approvisionnement éthique et de droits de l'homme.

indiquent la manière dont nous examinons et contrôlons nos fournisseurs.

Ces engagements

Le Système de Diligence Raisonnée (SDR) de Medline

Les 4 Piliers de l'approvisionnement éthique :

1

Code de conduite des fournisseurs Medline

Il détaille nos normes en matière de travail et de droits de l'homme, de santé et de sécurité, de protection de l'environnement et de pratiques commerciales éthiques. Le code de conduite interdit explicitement le travail forcé, la servitude, la traite, la prison ou l'esclavage. Tous les fournisseurs potentiels doivent remplir et signer le code de conduite des fournisseurs et procéder à une auto-évaluation initiale avant que Medline ne commence son engagement commercial.

2

Évaluations des risques

Medline fait appel à une société de conseil en diligence indépendante pour fournir des rapports de risque basés sur des sources officielles. Ces rapports comprennent également des profils médiatiques négatifs qui analysent des sources non gouvernementales dans plusieurs domaines de risque, notamment l'utilisation du travail forcé et du travail des migrants. Medline attribue à tous les fournisseurs un classement préliminaire de risque faible, modéré ou élevé, en fonction de ces résultats.

3

Audits

Medline réalise des audits internes et externes de conformité sociale, calibrés pour refléter le degré de risque associé à chaque fournisseur, afin de maintenir la conformité avec le code de conduite des fournisseurs de Medline. Des plans d'actions correctives sont mis en œuvre et font l'objet d'un suivi.

4

Mécanismes de réclamation

Nous avons mis en place des lignes d'assistance téléphonique dans l'intégralité de notre chaîne d'approvisionnement, afin de pouvoir recevoir et enquêter sur les signalements de comportements non éthiques. Nous exigeons des fournisseurs à risque modéré ou élevé qu'ils affichent des posters Medline résumant notre code de conduite des fournisseurs dans la langue des employés afin de s'assurer qu'ils sont informés de leurs droits fondamentaux.

Des informations supplémentaires sur le programme d'approvisionnement éthique de Medline et sur notre approche globale de responsabilité sociale de l'entreprise sont disponibles sur notre site Web d'entreprise, ainsi que dans notre rapport annuel sur le développement durable.



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

www.medline.eu/fr 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

www.medline.eu/be be-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl 1 Place de Longemalle, c/o MN & Associes SA 1204 Genève Suisse

Tel. +41 848 244 433

ch-customerservice@medline.com

www.medline.eu/ch

Les gants d'examen Medline sont des Dispositifs Médicaux non stériles de classe I destinés à l'utilisation par les professionnels de santé. Avant utilisation, veuillez consulter les instructions et précautions d'emploi figurant sur les étiquetages correspondants.



FOLLOW US fin

