

Fiche Technique Gants Textile Enduit Mousse De Nitrile KleenGuard® G40 - Anatomiques / Bleu /9 - 40227

Information sur le produit

Code produit client	40227	
Description	Gants Textile Enduit Mousse De Nitrile KleenGuard® G40 - Anatomiques / Bleu /9	
Fiche technique	03/03/2020	

Type d'emballage

Contenu du carton	40227: 5 Sachets x 12 Paires = 60 Paires
Matériau d'emballage extérieur	Carton

Icone	Unité	Dimension		Poids(kg)
	Sachet	40.50 x 26.50 x 2.50	Longueur x Largeur x Taille(cm)	0.60
	Gant			0.02

Conditionnement et palettisation

Descriptif produit

Les gants KleenGuard™ sont conçus pour protéger les mains des risques mécaniques, pour permettre aux utilisateurs d'accomplir leur travail lorsque la sécurité et la flexibilité sont essentielles. Chaque paire de gants de forme anatomique est disponible en cinq tailles avec manchette de couleur et une paume enduite de mousse nitrile pour une meilleure préhension à sec. La structure en nylon tricoté sans couture assure respirabilité et confort. Les gants offrent une protection d'EPI de catégorie 2 idéale pour les tâches intensives dans les secteurs de la transformation et du bâtiment, sans risque de rupture ni déchirure, mais en offrant une grande sensibilité tactile pour la manipulation des pièces de petite taille. Pour toute information sur les autres tailles, voir les codes produits 40225, 40226, 40228 et 40229. 5 sachets de 12 paires de gants de forme anatomique noirs, taille 9, (120 pièces au total)

Features and Benefits

Features	Benefits
Excellente dextérité	Contribue à l'amélioration de la productivité
Excellente préhension à l'état humide et sec	Contribue à l'amélioration de la productivité, Bonne préhension pour les applications légèrement huileuses (meilleure protection), Réduit les risques de laisser échapper du matériel lors de manipulation
Résistance à l'abrasion Niveau 4	Meilleure durabilité, Mesure principale à l'échelle de l'UE, Score le plus élevé sur l'échelle de l'UE

Fiche Technique Gants Textile Enduit Mousse De Nitrile KleenGuard® G40 - Anatomiques / Bleu /9 - 40227

Product Configuration

stérile	Non	Sans latex	Oui
type de protection principale	Usage général	Application	Industriel
Ambidextre	Non	Poudré	Non
Matériel	Nylon	Enduit	Enduction de la paume
Liner	Y - Autres	revêtement	Nitrile
Code barre (boîte)	10036000402275	Code barre (paquet)	036000402278
Couleur	Bleu	Chlorinated	Non
Coating Type	Enduit	Jauge	15
Forme du gant	Main spécifique	Longueur	160 - 240 mm

Standards et symboles internationaux

Commerce

ISO 9001

Cette norme repose sur un certain nombre de principes de management de la qualité, notamment une forte orientation client, la motivation et l'engagement de la direction, l'approche processus et l'amélioration continue.



Solution

Healthier Workplace

Vous souhaitez avoir des employés en meilleure santé et plus productifs ? Venez découvrir LE PROJET POUR LE BIEN-ÊTRE AU TRAVAIL* qui est un programme visant à sensibiliser les employés aux bons gestes d'hygiène sur leur lieu de travail et à réduire les risques de contamination.



Safer Workplace

Nous savons que vous faites de la sécurité du personnel une priorité. Vous pouvez compter sur nos solutions pour les protéger, ainsi que leur environnement et vos tâches essentielles.



Productive Workplace

Le succès de votre société se joue sur votre efficacité. C'est pourquoi nos solutions sont élaborées pour vous aider à gagner en productivité.



Standard R+E (Recherche & Evaluation)

CE Mark

Simple - CAT I, Intermédiaire - CAT II ou Complexe - CAT III



Conditionnement

Unité de vente	caisse	Poids net(kg)	2.64
Poids maximum(kg)	3.6	Dimensions de la boîte (LXWXH)(cm)	41.4 x 25.6 x 13.7
Matériau d'emballage intérieur	Papier		

Type de palette	LxWxH (m)	Cartons par couche	Couches par palette	Cartons par palette
E5	1.20 x 0.80 x 1.38	6	9	54

Fiche Technique Gants Textile Enduit Mousse De Nitrile KleenGuard® G40 - Anatomiques / Bleu /9 - 40227

Produits associés

Code produit	Description
Même produit taille différente	
40225	Gants Textile Enduit Mousse De Nitrile KleenGuard® G40 - Anatomiques / Bleu /7
40226	Gants Textile Enduit Mousse De Nitrile KleenGuard® G40 - Anatomiques / Bleu /8
40228	Gants Textile Enduit Mousse De Nitrile KleenGuard® G40 - Anatomiques / Bleu /10
40229	Gants Textile Enduit Mousse De Nitrile KleenGuard® G40 - Anatomiques / Bleu /11

Instructions

Le pictogramme représentant un livre ouvert signale qu'il est fortement recommandé de lire attentivement le manuel d'utilisation avant d'utiliser le vêtement.

Protéger contre la chaleur et les sources radioactives.

Conserver à l'abri de l'humidité.
Entreposer dans un lieu frais et sec.

5 cycles de lavage en machine domestique avec un détergent standard à 40 °C

Informations

Il est de la responsabilité de l'employeur d'évaluer les risques inhérents aux travaux à réaliser et de choisir les équipements de protection individuelle adéquats. En tant que fabricant, Kimberly-Clark décline toute responsabilité en cas de choix erroné ou d'utilisation inappropriée d'un équipement de protection individuelle présenté dans cette fiche d'information. Le plus grand soin a été apporté pour garantir l'exactitude des informations contenues dans le présent document au moment de sa mise sous presse. Cependant, la présence d'erreurs ne peut être totalement exclue. En outre, la réglementation relative aux équipements de protection individuelle est en constante évolution et est susceptible de changer après la publication de cette fiche d'information. Par conséquent, les caractéristiques de nos produits peuvent faire l'objet de modifications. Veuillez contacter INFOFAX pour toute demande d'information concernant les produits présentés ou pour vérifier leur adéquation aux tâches spécifiques envisagées. Veuillez à toujours mettre les équipements de protection usagés au rebut de manière sûre et appropriée, conformément aux réglementations locales, nationales et européennes relatives à la protection de l'environnement.

Site Internet

www.kcprofessional.fr

conditions de stockage

A garder au sec. Stocker dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière directe du soleil, d'une lumière artificielle intense ou d'une exposition aux sources de rayonnements et ozone.

Longévité

Ce produit a une durée de vie de 5 ans à partir de sa date de production.

numéro de service client

Pour plus d'informations merci de contacter le service client + 0805 543 220

pays d'origine

PAKISTAN