

## Fiche Technique Gants Résistant À La Coupure - Niveau 3 JACKSON SAFETY\* G60 PURPLE NITRILE\* - ambidextres / Gris et Violet

## Information sur le produit

<b>Code produit client</b>	97430 - 97434
<b>Description</b>	Gants Résistant À La Coupure - Niveau 3 JACKSON SAFETY* G60 PURPLE NITRILE* - ambidextres / Gris et Violet
<b>Fiche technique</b>	20/12/2017
<b>Statut</b>	En vente



## Type d'emballage

<b>Contenu du carton</b>	1 Sachet x 12 Paires = 24 Gants
<b>Matériau d'emballage extérieur</b>	Papier
<b>Code NC</b>	61161020

## Conditionnement et palettisation

Code / Taille	Code-barres de la boîte	EAN Barcode	dimensions de la boîte (LxWxH)(cm)	Poids net / maximal	Type de palette	Dimensions de la palette (LxWxH) (m)	Cartons par palette	Inner Gross Weight (Kg)
97430-7	10036000974307		28.3 x 14.2 x 14.5	0.75/0.94	E5	1.20 x 0.80 x 1.31	20 x 8 =160	
97431-8	10036000974314		29.5 x 15.2 x 16.2	0.75/0.94	E5	1.20 x 0.80 x 1.45	20 x 8 =160	
97432-9	10036000974321		29.5 x 15.2 x 16.2	0.75/0.94	E5	1.20 x 0.80 x 1.45	20 x 8 =160	
97433-10	10036000974338		29.5 x 15.2 x 16.2	0.75/0.94	E5	1.20 x 0.80 x 1.45	20 x 8 =160	
97434-11	10036000974345		29.4 x 15.2 x 16.2	0.75/0.94	E5	1.20 x 0.80 x 1.45	20 x 8 =160	

## Descriptif produit

Gamme de gants et manchettes solides et économiques pour les processus industriels présentant des risques de coupure ou de lacération au niveau des mains et des bras.

Idéal pour : des applications dans la fabrication des métaux, la manipulation du verre et l'assemblage en automobile; offrant aux opérateurs une protection EPI de catégorie 2, de résistance élevée à la coupure de niveau 3 et de résistance à l'abrasion de niveau 4; protection supérieure contre les coupures et les entailles grâce aux fibres HPPE, conforme à la norme EN420 relative à la longueur minimum des manchettes pour la protection des poignets; respirabilité assurée pour l'utilisateur grâce sa conception avec des fibres permettant d'évacuer la chaleur. Sa conception unique avec ses picots en nitrile sur la paume et l'enduction nitrile sur le bout des doigts assurent une excellente préhension sans compromettre la dextérité et la respirabilité.

Modèle proposé : sans latex, disponibles en cinq tailles, poignets avec code couleur.

# Fiche Technique Gants Résistant À La Coupure - Niveau 3 JACKSON SAFETY\* G60 PURPLE NITRILE\* - ambidextres / Gris et Violet

## Product Configuration

<b>stérile</b>	Non	<b>Sans latex</b>	Oui
<b>type de protection principale</b>	Coupure	<b>Application</b>	Industriel
<b>Ambidextre</b>	Oui	<b>Poudré</b>	Non
<b>Matériel</b>	Autres	<b>Enduit</b>	Non
<b>Liner</b>	Non	<b>revêtement</b>	Nitrile
<b>Couleur</b>	Gris et Violet	<b>Jauge</b>	13
<b>Longueur</b>	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.



**ISO 9001:2008**

### Solution

**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)

**EN 388:2003**

Norme permettant d'évaluer la performance d'un matériau ou de couches de matériau et la capacité à résister au risque mécanique d'abrasion, de coupure par lame, de déchirure et de perforation. La procédure d'essai prévoit un essai différent pour chacune d



4340

**CE Mark**

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



### Conditionnement

<b>Unité de vente</b>	caisse	<b>Poids maximum(kg)</b>	1.03
<b>Dimensions de la boîte(LXWXH) (cm)</b>	29.4 x 15.2 x 16.2	<b>Matériau d'emballage intérieur</b>	Plastique

### 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.



# Fiche Technique Gants Résistant À La Coupure - Niveau 3 JACKSON SAFETY\* G60 PURPLE NITRILE\* - ambidextres / Gris et Violet

## Informations

It is the employer's responsibility to assess the risk of the task to be undertaken and determine the correct choice of personal protective equipment for the task. The manufacturer, Kimberly-Clark, does not accept any responsibility for the incorrect choice or misuse of the personal protective equipment shown in this brochure. All care has been taken to ensure that the information contained herein is as accurate as possible at the time of publication, however errors may occur and legislation concerning personal protective equipment is under constant review and may change in the lifetime of this brochure. Accordingly, the specification for the products may be subject to change. We would advise you to contact INFOFAX if you have any queries concerning the products shown or the suitability of such products for a particular task. Always dispose of used protective equipment in a safe and appropriate manner in accordance with European, National and Local environmental regulations.

<b>Détails Infofax</b>	infofax@kcc.com	<b>Site Internet</b>	www.kcprofessional.com
<b>conditions de stockage</b>	Keep dry. Store in a cool dry place and shield from exposure to direct sunlight, intense artificial light or exposure to sources of radiation or ozone.	<b>Longévité</b>	This product has a five years shelf life from the date of manufacture.
<b>numéro de service client</b>	Pour plus d'informations merci de contacter le service client durant les horaires d'ouverture 0848 000 052		
<b>pays d'origine</b>	PAKISTAN		