

Fiche Technique Gants KIMTECH SCIENCE\* PURPLE NITRILE\* XTRA\* - 30 cm, ambidextres / Violet /XS - 97610

#### Information sur le produit

Code produit long 09761007 Code produit client 97610

**Description** Gants KIMTECH SCIENCE\* PURPLE NITRILE\*

XTRA\* - 30 cm, ambidextres / Violet /XS

Fiche technique 08/02/2020



#### Conditionnements

Contenu du carton 10 Boîtes Distributrices x 50 Gants = 500 Gants

Matériau d'emballage

extérieur

Carton

Icone	Unité	Dimension			Poids(kg)			
	Boîte Distributrice	27.00	х	13.00	Х	6.50	Longueur x Largeur x Taille(cm)	
Eu	Gant							0.01

# Descriptif produit

Les gants KIMTECH SCIENCE\* PURPLE NITRILE-XTRA\* assurent une protection optimale dans les domaines des sciences de la vie et de la fabrication pharmaceutique. Dotés de manchettes allongées, sans latex, sans silicone, non poudrés et antistatiques, ces gants de sécurité offrent le confort et la garantie de sécurité dont les chercheurs en laboratoire ont besoin pour accomplir leur travail dans les meilleurs conditions. Conçus pour un maximum de confort et de fiabilité, ces gants PURPLE NITRILE-EXTRA\* sont texturés au niveau de l'extrémité des doigts pour une meilleure préhension ; ils sont disponibles de la taille XS à XL. Ils sont ambidextres et disposent de manchettes à bord roulé pour une résistance accrue et pour faciliter l'enfilage : l'assurance qu'ils ne risquent pas de se déchirer pendant leur utilisation. Le polymère de nitrile synthétique (acrylonitrile-butadiène) est hautement étanche avec un faible risque de micro-perforation. Une fois enfilés, vos gants PURPLE NITRILE-EXTRA\* dissipent l'électricité statique et minimisent les risques d'hypersensibilité au latex ou au silicone : vos mains sont protégées et restent en bonne santé sans risquer de contaminer vos recherches. EPI de catégorie III selon la Directive 89/686/CEE relative aux équipements de protection individuelle, les gants PURPLE NITRILE-EXTRA\* sont idéaux pour les environnements de recherche scientifique ou biomédicale, pour la science médico-légale et la fabrication pharmaceutique non stérile. Ces gants offrent le niveau de protection le plus élevé de la gamme KIMTECH\* et sont compatibles avec un contact alimentaire. 10 boîtes de 50 gants ambidextres violets, XS, (500 au total)

#### caractéristiques du produit

- 10 boîtes de 50 gants ambidextres violets, XS, (500 au total)
- Gants extra longs, antistatiques, non poudrés, sans latex et sans silicone, également certifiés Contact alimentaire.
- Protection, propreté et qualité inégalées

- Longueur supplémentaire de la manchette pour une protection accrue
- Plus résistants et plus fins que le latex, avec une meilleure protection contre de nombreux produits chimiques, notamment les substances cytotoxiques
- Extrémités des doigts texturées pour une préhension et une sensibilité tactile améliorées

- Manchette à bord roulé pour une résistance accrue.
- Ambidextres et jetables pour un enfilage, un retrait et un recyclage des gants simplifiés.
- Sans latex naturel, ni silicone, réduisant les risques potentiels de réactions allergiques de TYPE I.

Certifiés Contact Alimentaire

# Fiche Technique Gants KIMTECH SCIENCE\* PURPLE NITRILE\* XTRA\* - 30 cm, ambidextres / Violet /XS - 97610

# Caractéristiques du produit fini

sans silicone Non type de protection principale CE Complexe

**Application** Laboratoires Matériel Nitrile

Code barre (boîte) 05027375025723 Code barre (paquet) 5033848011346

Couleur Violet

# Standards et symboles internationaux

#### Commerce

La norme ISO 14001 est une norme internationale pour les systèmes de gestion environnementale, elle accorde son soutien aux ISO 14001

organisations souhaitant gérer leurs activités de façon durable pour

l'environnement.

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.





# Standard R+E (Recherche & Evaluation)

Ce produit est certifié contact alimentaire et est conforme à la règlementation (EC) No. 1935/2004. De plus, les gants sont **Food Contact Regulations** conformes à la règlementation (EC) No. 10/2011 et la règlementation

allemande, BfR No. XXI. Les produits papiers sont également conformes à la règlementation allemande, BfR No. XXXVI.



Cette norme européenne présente les exigences pour les gants de protection contre les risques chimiques et/ou les micro-organismes et EN 374-1:2003

définit la terminologie requise. Cette norme doit être appliquée conjointement à EN420. Cette norme ne précise aucune exi



EN 374-2: 2003

**ISO 9001** 

**Microorganisms Protection** 

Cette norme européenne spécifie la méthode d'essai pour la détermination de la résistance à la pénétration des gants de protection contre les risques chimiques et/ou les micro-organismes.



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

**CE Mark** 



#### Conditionnement

Unité de vente caisse Poids net(kg) 4.63 Dimensions de la boite(LXWXH) 33.6 x 26.8 x 28 Poids maximum(kg) 6.35

Matériau d'emballage intérieur Cartonboard

Type de palette	LxWxH (m)	Cartons par couche	Couches par palette	Cartons par palette
E5	1.20 x 0.80 x 1.27	9	4	36

# Fiche Technique Gants KIMTECH SCIENCE\* PURPLE NITRILE\* XTRA\* - 30 cm, ambidextres / Violet /XS - 97610

# Produits associés

Code produit	Description				
	Même produit taille différente				
97611	Gants Nitrile Kimtech™ Purple Nitrile™Xtra™ - 30 cm, ambidextres / Violet /S				
97612	Gants Nitrile Kimtech™ Purple Nitrile™Xtra™ - 30 cm, ambidextres / Violet /M				
97613	Gants Nitrile Kimtech™ Purple Nitrile™Xtra™ - 30 cm, ambidextres / Violet /L				
97614	Gants Nitrile Kimtech™ Purple Nitrile™Xtra™ - 30 cm, ambidextres / Violet /XL				

# 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.

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

À usage unique.

# **Informations**

Commercialisés depuis plus de 75 ans, les produits de sécurité JACKSON SAFETY\* sont réputés et utilisés en toute confiance dans le monde entier. Acquis en 2009 par Kimberly-Clark Professional\*, JACKSON SAFETY\* offre une large gamme de produits d'équipement de protection individuelle, comprenant des vêtements de protection, gants, protections des yeux, protections auditives et masques de protection respiratoire réputés pour leur sécurité, leur performance et leur valeur économique.

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 THAÏLANDE