

Fiche Technique Gants Latex KIMTECH PURE* G5 - 30 cm, ambidextres / Naturel /L - HC4411

Information sur le produit

Code produit long	UHC4411M
Code produit client	HC4411
Description	Gants Latex KIMTECH PURE* G5 - 30 cm, ambidextres / Naturel /L
Fiche technique	11/09/2018



Conditionnements

Contenu du carton	10 Sachets x 100 Gants = 1000 Gants
Matériau d'emballage extérieur	Papier

Icone	Unité	Dimension	Poids(kg)
	Sachet	40.50 x 35.50 x 0.01	Longueur x Largeur x Taille(cm)
	Gant		0.01

Descriptif produit

Les gants KIMTECH PURE* G5 Latex permettent un contrôle supérieur de la contamination pour toute une variété d'applications, notamment la manipulation des composants microélectroniques et des produits pharmaceutiques non stériles. Ces gants ambidextres non poudrés, sans silicone et non stériles sont fabriqués en latex naturel pour un port agréable, sûr et sécurisé. Avec leurs paumes et extrémités de doigts texturées qui améliorent le contrôle et la sensibilité tactiles, ces gants se prêtent parfaitement à la manipulation des équipements et composants délicats en salles blanches ISO 5 ou supérieur. Pour garantir une utilisation simple et rapide en salle blanche, les Gants KIMTECH PURE* G5 Latex sont conditionnés en doubles sachets polyéthylène hermétiques. Qui plus est, les manchettes à bord roulé facilitent l'enfilage, confèrent aux gants une solidité accrue et recouvrent mieux les autres vêtements de protection, pour une salle blanche plus sûre et plus efficace. En outre, les gants sont conformes aux normes suivantes : • EPI de catégorie III selon la Directive 89/686/CEE • Niveau de qualité acceptable AQL de 1, 5 • EN374-1 : 2003 Protection contre les projections de produits chimiques • EN374-2 : 2003 Protection de niveau 2 contre les micro-organismes • ISO16604 : 2004 Protection contre les micro-organismes 10 sachets de 100 gants ambidextres couleur naturelle, L, (1 000 pièces au total)

caractéristiques du produit

- 10 sachets de 100 gants ambidextres couleur naturelle, L, (1 000 pièces au total)
- Excellente sensibilité tactile et finition texturée assurant une manipulation aisée des composants et des équipements délicats, à l'état sec ou humide
- Gants solides et conditionnés dans des emballages spéciaux pour salles blanches afin de réduire les déchets.
- Haut niveau de protection contre les micro-organismes, les projections chimiques, les particules et les substances extractibles
- Non stériles, ambidextres, jetables et dotés de manchette à bord roulé pour une résistance accrue et un enfilage aisé
- Fabriqués en latex naturel et lavés à plusieurs reprises dans une eau déminéralisée ultra pure
- Gants solides et conditionnés dans des emballages spéciaux pour salles blanches afin de réduire les déchets.

Fiche Technique Gants Latex KIMTECH PURE* G5 - 30 cm, ambidextres / Naturel /L - HC4411

Caractéristiques du produit fini

type de protection principale	Chimique	Application	Salles blanches
Longueur des manchettes (cm)	30	Matériel	Latex
Enduit	Non	Liner	Non
revêtement	Non	Code barre (boîte)	10036000568117
Code barre (paquet)	036000568110	Couleur	Naturel

Standards et symboles internationaux

Commerce

ISO 14001

La norme ISO 14001 est une norme internationale pour les systèmes de gestion environnementale, elle accorde son soutien aux organisations souhaitant gérer leurs activités de façon durable pour l'environnement.

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.

Standard R+E (Recherche & Evaluation)

EN 374-1:2003

Cette norme européenne présente les exigences pour les gants de protection contre les risques chimiques et/ou les micro-organismes et définit la terminologie requise. Cette norme doit être appliquée conjointement à EN420. Cette norme ne précise aucune exi

EN 374-2: 2003 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)	12.85
Dimensions de la boîte(LXWXH) (cm)	33.2 x 30.7 x 32.3	Poids maximum(kg)	14.99
Matériau d'emballage intérieur	Polyéthylène à faible densité		

Type de palette	LxWxH (m)	Cartons par couche	Couches par palette	Cartons par palette
E5	1.20 x 0.80 x 1.44	8	4	32

Produits associés

Code produit	Description
Même produit taille différente	
HC2211	Gants Latex KIMTECH PURE* G5 - 30 cm, ambidextres / Naturel /S
HC3311	Gants Latex KIMTECH PURE* G5 - 30 cm, ambidextres / Naturel /M
HC5511	Gants Latex KIMTECH PURE* G5 - 30 cm, ambidextres / Naturel /XL

Fiche Technique Gants Latex KIMTECH PURE* G5 - 30 cm, ambidextres / Naturel /L - HC4411

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	Détails Infobox	infofax@kcc.com
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 0820 820 668		
pays d'origine	MALAISIE		