



PROTECTION À USAGE UNIQUE



PROTECTION CONTRE LES PRODUITS CHIMIQUES

SKYTEC™**TX925™****GANT ORANGE À USAGE UNIQUE AVEC MOTIF DE PRÉHENSION,
100 % NITRILE, NON POWDRÉ, 240 MM DE LONG**

Gant à usage unique en nitrile, orange, non poudré, haute performance, avec technologie de préhension en forme de diamant. Offre une adhérence et une protection chimique supérieures.

CARACTÉRISTIQUES

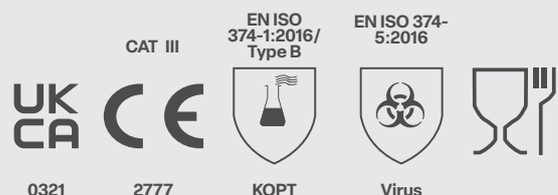
- › Nitrile de haute qualité, souple et durable
- › Épaisseur de la paume 0,23 mm (9 mil), poids : 8,5 g, taille M
- › Haute résistance à la pénétration et aux projections de nombreux produits chimiques
- › Technologie de préhension en forme de diamant sur les deux faces offrant des propriétés d'adhérence exceptionnelles dans toutes les conditions
- › Sans poudre, sans latex, non stérile, AQL 1,5
- › Intérieur chloré pour offrir plus de confort et réduire les frottements lors de l'enfilage
- › Propriétés antistatiques conférées par les propriétés intrinsèques du nitrile
- › Dure jusqu'à 5 fois plus longtemps que les gants ordinaires à usage unique lors d'une utilisation dans un environnement industriel
- › Ambidextre pour un enfilage facile et rapide

**ADAPTÉ À****Industries typiques**

- Aéronautique
- Industrie chimique
- Électronique
- Automobile
- Secteur manufacturier
- Industrie pétrolière et gazière

Applications

- Manipulation de produits chimiques
- Manipulation en milieu huileux
- Assemblage léger
- Ingénierie
- Réparation et finition

CERTIFICATION*Voir l'explication au verso***GLOBUS**



INFORMATIONS PRODUIT

MATÉRIAUX	LINER:	Nitrile
	COATING:	
COULEUR	Orange	
LONGUEUR (mm)	240	
STYLE DE POIGNET	À bord roulé	

INFORMATIONS DE COMMANDE

TAILLE	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
7/S	SKG00925GD	100 gants par boîte (90 gants pour la taille XXL)
8/M	SKG00925GF	
9/L	SKG00925GH	
10/XL	SKG00925GJ	
11/XXL	SKG00925GL	
		10 boîtes par caisse

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- UTILISATION :** Gant à usage unique. Ne convient pas à la protection mécanique, thermique, contre la chaleur, électrique ou chimique lourde. Ne pas utiliser à proximité de machines en mouvement s'il y a un risque d'entraînement.
- RANGEMENT :** Conserver au sec dans l'emballage d'origine et à l'abri de la lumière directe du soleil.
- NETTOYAGE :** Pour le nettoyer, l'essuyer avec un chiffon humide. Remarque : Les caractéristiques de performance des gants usés et lavés peuvent différer des résultats indiqués. Contrôler les gants pour s'assurer qu'ils ne sont pas endommagés.
- DURÉE DE VIE :** La durée de vie dépend de l'utilisation du gant et ne peut donc pas être spécifiée. Il incombe à l'utilisateur de s'assurer que le gant convient à l'usage auquel il le destine.

LÉGENDES DE LA CERTIFICATION



Résistance à la perméation des produits chimiques - EN ISO 374:2016

produit	Produit chimique	Code	Industrie chimique
A	Méthanol	J	n-Heptane
B	Acétone	K	Hydroxyde de sodium 40 %
C	Acétonitrile	L	Acide sulfurique 96%
D	Dichlorométhane	M	65% Acide nitrique
E	Disulfure de carbone	N	99% Acide acétique
F	Toluène	O	25% Hydroxyde d'ammonium
G	Diéthylamine	P	30% Peroxyde d'hydrogène
H	Tétrahydrofurane	S	40% Acide fluorhydrique
I	Acétate d'éthyle	T	37% Formaldéhyde

Type de gants	Temps de rupture
A	≥ 30 min pour au moins 6 produits chimiques
B	≥ 30 min pour au moins 3 produits chimiques
C	≥ 10 min pour au moins 1 produit chimique



Protection contre les micro-organismes
EN 374-5
VIRUS = Le gant est conforme à la norme
ISO 16604 : 2004 (méthode B)



Contact alimentaire
Directive CE 2002 / 72

GLOBUS

EUROPE

www.globusgroup.com

E: sales@globusgroup.com

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

MOYEN-ORIENT ET AFRIQUE

www.globusgroup.com

E: gcc@globusgroup.com

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

GLOBUS AMERICAS

www.globusgroup.com

E: americas@globusgroup.com

Globus Group, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, ROYAUME-UNI
Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubai, ÉMIRATS ARABES UNISS
Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, New York, 10111, États-Unis

© 2023 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-TX925-1123,1

Certificat d'examen de type UE délivré par CQCS Certification Services Limited, Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin, D15 AKK1, Irlande (organisme notifié n° 2834)
Certificat d'examen de type UKCA délivré par CQCS UK Ltd, 25 Wilton Rd, Pimlico, London SW1V 1LW, Royaume-Uni. [Organisme agréé au Royaume-Uni n° 1105].

Les descriptions, caractéristiques, applications et photographies sont fournies à titre d'information et ne constituent pas un engagement contractuel. Le fabricant se réserve le droit d'apporter toute modification qu'il estime nécessaire.