

**SKYTEC™****CH301****GANT FLOQUÉ EN CHLOROPRÈNE SUR CAOUTCHOUC NATUREL RÉSISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES AVEC FINITION EN RELIEF**

SKYTEC CH301 est un gant résistant aux produits chimiques, composé de plusieurs couches de chloroprène sur du latex de caoutchouc naturel, qui offre une préhension durable, un confort et une protection contre divers produits chimiques.

**CARACTÉRISTIQUES**

- › La combinaison du caoutchouc naturel avec le chloroprène permet une protection chimique et une souplesse élevées
- › La finition en nid d'abeille sur la paume améliore les propriétés de préhension dans toutes les conditions
- › Double floquée pour plus de confort et d'absorption de la sueur
- › Résistant à une large gamme de produits chimiques
- › Imperméable pour travailler dans des environnements humides
- › Avant-bras bien protégé
- › Longueur : 30 cm
- › Épaisseur : 0,60 mm

**ADAPTÉ À****Industries typiques**

- Aéronautique
- Automobile
- Produits chimiques
- Production

**Applications**

- Composants acides
- Montage
- Fabrication de batterie
- Traitement chimique
- Entretien des pesticides
- Entretien d'imprimerie

**CERTIFICATION**

Voir l'explication au verso

**GLOBUS**



## INFORMATIONS PRODUIT

MATERIALS	LINER:	Flocage en coton
	COATING:	Chloroprène sur caoutchouc naturel
COLOUR	Bleu / Jaune	
LENGTH (mm)	300 (en fonction de la taille)	
CUFF STYLE	Gantelet	

## INFORMATIONS DE COMMANDE

SIZE	CODE	PACKAGING
6/XS	SKG00075DB	10 paires par sachet
7/S	SKG00075DD	
8/M	SKG00075DF	
9/L	SKG00075DH	
10/XL	SKG00075DJ	120 paires par carton

## RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- UTILISATION : gant résistant aux produits chimiques. Ne convient pas pour la protection thermique, électrique ou contre les coupures. Ne pas utiliser à proximité de machines en mouvement s'il y a un risque de happement
- STOCKAGE : stocker au sec dans l'emballage d'origine et à l'abri de la lumière directe du soleil
- NETTOYAGE : pour nettoyer, essayez avec un chiffon humide. Remarque : les caractéristiques de performance des gants portés et lavés peuvent différer des résultats présentés. Inspectez les gants pour vous assurer qu'aucun dommage n'est présent
- DURÉE DE VIE : la durée de vie dépend de l'application du gant et ne peut donc pas être spécifiée. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que le gant est adapté à l'usage auquel il est destiné

## LÉGENDES DE LA CERTIFICATION



PROTECTION CONTRE LES RISQUES MÉCANIQUES EN 388:2016 NIVEAUX DE PERFORMANCE\*

0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P

\*Si les essais n'ont pas été effectués ou ne sont pas applicables, la mention « X » remplace le chiffre ou la lettre.



PROTECTION CONTRE LES MICRO-ORGANISMES EN 374-5 VIRUS - Le gant est conforme à la norme ISO 16604 : 2004 (méthode B)



RÉSISTANCE À LA PERMÉATION CHIMIQUE - EN ISO 374:2016

CODE	PRODUIT CHIMIQUE	CODE	INDUSTRIE CHIMIQUE	TYPE DE GANTS	TEMPS DE PERCEE
A	Méthanol	J	n-Heptane	A	≥ 30 min pour au moins 6 produits chimiques
B	Acétone	K	Hydroxyde de sodium 40 %		
C	Acétonitrile	L	Acide sulfurique 96%	B	≥ 30 min pour au moins 3 produits chimiques
D	Dichlorométhane	M	Acide nitrique 65%		
E	Disulfure de carbone	N	Acide acétique 99%	C	≥ 10 min pour au moins 1 produit chimique
F	Toluène	O	Hydroxyde d'ammonium 25%		
G	Diéthylamine	P	Peroxyde d'hydrogène 30%		
H	Tétrahydrofurane	S	Acide fluorhydrique 40%		
I	Acétate d'éthyle	T	Formaldéhyde 37%		

## 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

© 2024 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-CH301-FR-0424\_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.