

GANT EN CAOUTCHOUC NATUREL NON DOUBLÉ, RÉSISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES, 600 MM DE LONG

SKYTEC CH303 est un gant résistant aux produits chimiques en caoutchouc naturel lourd avec une manchette longue (60 cm)

CARACTÉRISTIQUES

- Le caoutchouc naturel épais résiste aux produits chimiques à base d'eau
- La manchette roulée améliore la résistance à la déchirure lors de l'enfilage et du retrait et aide également à empêcher les gouttelettes de se déplacer au-delà de la longueur du gant
- Traitement par chlorination pour nettoyer et durcir la surface extérieure
- > Excellente souplesse et élasticité pour éviter les déchirures potentielles
- Imperméable pour travailler dans des environnements humides
- Manchette longue pour protéger l'avant-bras et le haut du bras des projections chimiques
- Protection a la chaleur de contact léger jusqu'à 100 °C / 212 °F
- Longueur: 60 cmÉpaisseur: 1,3 mm





ADAPTÉ À

Industries typiques

- Agriculture
- Services de nettoyage et d'entretien
- Construction
- Entretien
- Produits chimiques

Applications

- Traitement et préparation des produits chimiques
- Manutention de produits chimiques lourds
- Entretien de l'usine
- Pulvérisation

CAT III EN 388:2016 + 374-1:2016/ Type A 121X AKLM-NOPT | AKLM



ASKYTEC CH303

INFORMATIONS PRODUIT

MATERIALS	LINER:	Non supporté, non doublé
	COATING:	Caoutchouc naturel
COLOUR	Noir	
LENGTH (mm)	600 (en fonction de la taille)	
CUFF STYLE	Gantelet	

INFORMATIONS DE COMMANDE

SIZE	CODE	PACKAGING
9/L 10/XL 11/XXL	SKG00077BH SKG00077BJ SKG00077BL	6 paires par sachet 36 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'îl 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, essuyez 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*





Comportement de combustion

Niveaux de performance
0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 | Résistance aux grandes projections de métal en fusion Résistance à la chaleur rayonnante Résistance à la chaleur convective Résistance à la chaleur de contact



RÉSISTANCE À LA PERMÉATION CHIMIQUE - EN ISO 374:2016

CODE	PRODUIT CHIMIQUE	CODE
Α	Méthanol	J
В	Acétone	K
C	Acétonitrile	L
D	Dichlorométhane	M
E	Disulfure de carbone	N
F	Toluène	0
G	Diéthylamine	Р
Н	Tétrahydrofurane	S
1	Acétate d'éthyle	T

INDUSTRIE CHIMIQUE n-Heptane Hydroxyde de sodium 40 % Acide sulfurique 96% Acide intrique 65% Acide acétique 99% Hydroxyde d'ammonium 25% Peroxyde d'hydrogène 30% Acide fluorhydrique 40% Formaldéhyde 37%

TYPE DE GANTS	TEMPS DE PERCEE
А	≥ 30 min pour au moins 6 produits chimiques
В	≥ 30 min pour au moins 3 produits chimiques
С	≥ 10 min pour au moins 1 produit chimique



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: +97148829962 F: +97148829963

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-CH303-FR-0424_1

Certificat d'examen de type UE déliwré par CCQS 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 déliwré par CCQS UK Ltd. 25 Wilton Rd, Pimlico, London SWIV 1LW, Royaume-Uni. [Organisme agréé au Royaume-Uni n° 1105].