

**SKYTEC™****Eco Rhodium™****GANT TRÈS RÉSISTANT AUX COUPURES ENDUIT DE PU ET COMPOSÉ DE POLYESTER RECYCLÉ**

Gant souple avec une haute résistance aux coupures grâce à sa paume enduite d'une mousse de nitrile, composé à 25 % de rPET, sans fibres de verre et d'acier, adapté aux écrans tactiles et renforcé au niveau de l'entrejambe du pouce.

CARACTÉRISTIQUES

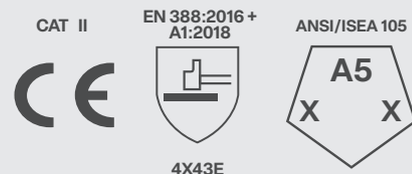
- › Haute résistance aux coupures : niveau E (EN 388:2016) / ANSI A5
- › La conception HPPE d'épaisseur 15 à base de polyester recyclé (25 % du contenu de la doublure) offre une sensation unique de confort et de protection
- › Sans fibre de verre ni d'acier pour éviter tout risque d'irritation
- › L'enduction résistante de la paume en PU assure une bonne protection contre l'abrasion et une bonne adhérence dans des conditions sèches et huileuses
- › Renforcement de l'entrejambe du pouce pour une plus grande durabilité
- › Adapté à l'utilisation d'écrans tactiles
- › Doublure sans couture pour éviter les irritations
- › Certifié RCS (Recycled Claim Standard)
- › 1 paire = 1 bouteille PET de 500 ml recyclée
- › 18 g de CO₂ émis en moins qu'avec du polyester vierge

**ADAPTÉ À****Industries typiques**

- Automobile
- Bâtiment
- Logistique
- Maintenance
- Secteur manufacturier
- Industrie métallurgique

Applications

- Assemblage
- Manipulation de pièces coupantes et huileuses
- Usinage
- Carrosserie
- Mécanique de précision
- Emboutissage de métaux

CERTIFICATION

Voir l'explication au verso

GLOBUS



INFORMATIONS PRODUIT

MATÉRIAUX	LINER:	Conception HPPE d'épaisseur 15, polyester recyclé (25 %)
	COATING:	Polyuréthane (PU)
COULEUR	Gris / Noir	
LONGUEUR (mm)	250 (selon la taille)	
STYLE DE POIGNET	Poignet tricoté élastique	

INFORMATIONS DE COMMANDE

TAILLE	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
6/XS	SKG00049BB	10 paires par emballage en papier
7/S	SKG00049BD	
8/M	SKG00049BF	
9/L	SKG00049BH	
10/XL	SKG00049BJ	120 paires par caisse
11/XXL	SKG00049BL	

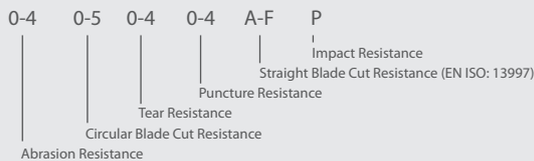
RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- UTILISATION : Gant de manutention générale qui protège contre les coupures. Ne convient pas pour la protection thermique, électrique ou chimique. 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



MECHANICAL HAZARDS EN 388:2016 PERFORMANCE LEVELS*



*If tests are not performed or are not applicable, 'X' will be placed instead of a number/letter

CLASSIFICATION FOR CUT RESISTANCE

Measured breakthrough time	Permeation performance index (grams)
A1	≥ 200
A2	≥ 500
A3	≥ 1000
A4	≥ 1500
A5	≥ 2200
A6	≥ 3000
A7	≥ 4000
A8	≥ 5000
A9	> 6000

GLOBUS

EUROPE

www.globusgroup.comE: sales@globusgroup.com

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

MOYEN-ORIENT ET AFRIQUE

www.globusgroup.comE: gcc@globusgroup.com

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

GLOBUS AMERICAS

www.globusgroup.comE: 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-ECO-RHODIUM-1123,1

Certificat d'examen de type UE délivré par CQS 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 CQS 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.