

**SKYTEC™****Eco Bronze™****GANT THERMIQUE AVEC DOUBLURE EN POLYESTER RECYCLÉ**

Gant thermique très souple avec doublure en rPET et enduction des articulations en mousse de nitrile pour travailler dans des conditions huileuses et humides. Compatibles avec les écrans tactiles et traitement hydrofuge sur toute la surface du gant.

**CARACTÉRISTIQUES**

- › Doublure souple et légère composée à 50 % de polyester recyclé et 50 % de polyester vierge
- › L'enduction souple et résistante des articulations en mousse de nitrile garantit une bonne adhérence dans des conditions humides et huileuses
- › La doublure intérieure en acrylique léger assure l'isolation thermique
- › Traitement hydrofuge sur toute la surface du gant pour protéger des liquides
- › Adapté à l'utilisation d'écrans tactiles
- › Doublure ajustée pour un port confortable
- › Poignet élastique pour un bon maintien
- › Certifié RCS (Recycled Claim Standard)
- › 1 paire = 1 bouteille PET de 500 ml recyclée
- › 18 g de CO<sub>2</sub> émis en moins qu'avec du polyester vierge



Adhérence huiles

**ADAPTÉ À****Industries typiques**

- Stockage frigorifique
- Bâtiment
- Logistique
- Secteur manufacturier
- Industrie pétrolière et gazière
- Services publics

**Applications**

- Manutention
- Travaux de terrassement
- Travaux
- Entretien des espaces extérieurs
- Travaux publics
- Travaux de jardinage

**CERTIFICATION**

CAT II



EN 388:2016 + A1:2018



3331B

EN511: 2006



X2X

ANSI/ISEA 105



Voir l'explication au verso

**GLOBUS**

**INFORMATIONS PRODUIT**

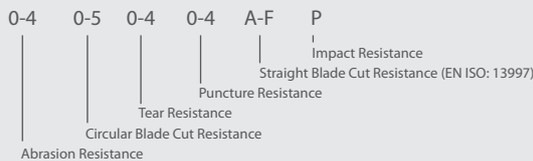
MATÉRIAUX	LINER:	50 % polyester recyclé (rPET) / 50 % polyester vierge, épaisseur 13
	COATING:	Mousse de nitrile
COULEUR	Vert / Noir	
LONGUEUR (mm)	250 (selon la taille)	
STYLE DE POIGNET	Poignet tricoté élastique	

**INFORMATIONS DE COMMANDE**

TAILLE	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
6/XS	SKG00052EB	5 paires par emballage en papier
7/S	SKG00052ED	
8/M	SKG00052EF	60 paires par caisse
9/L	SKG00052EH	
10/XL	SKG00052EJ	
11/XXL	SKG00052EL	

**RECOMMANDATIONS D'UTILISATION**

- **UTILISATION** : Gant résistant au froid. Ne convient pas pour la protection thermique (chaleur), 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

**Risques liés au froid  
EN 511****NIVEAUX DE PERFORMANCE****GLOBUS****EUROPE**[www.globusgroup.com](http://www.globusgroup.com)E: [sales@globusgroup.com](mailto:sales@globusgroup.com)

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

**MOYEN-ORIENT ET AFRIQUE**[www.globusgroup.com](http://www.globusgroup.com)E: [gcc@globusgroup.com](mailto:gcc@globusgroup.com)

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

**GLOBUS AMERICAS**[www.globusgroup.com](http://www.globusgroup.com)E: [americas@globusgroup.com](mailto: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-BRONZE-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.