



## GREEN-500

### MANUTENTION FINE

#### RG0 2

#### AVANTAGES

- Gant fabriqué avec 51% de matières recyclées
- Confort et finesse
- Excellente préhension en milieux gras et huileux
- Qualité Premium

#### TAILLE

- 6, 7, 8, 9, 10, 11

#### COLORIS

- Vert/Noir

398500



#### DESRIPTIF

- Gant tricoté en polyester recyclé, Lycra, jauge 15
- Enduction mousse de nitrile sur la paume et les extrémités des doigts
- Poignet avec serrage élastique
- 51% en polyester recyclé GRS certifié par EGL • Licence n°272767

#### UTILISATION

- Manipulations fines nécessitant de la dextérité
- Protection contre les risques mécaniques faibles

#### LIMITES D'UTILISATION

- A ne pas utiliser contre les risques thermiques ou chimiques
- A ne pas utiliser contre les risques de coupure

EN 388



3X11A

**GREEN-500**  
MANUTENTION FINE**NORMALISATION**

- EN ISO 21420:2020
- EN388:2016
- Le respect de la norme EN420 garantit l'innocuité du gant
- Certifié par le laboratoire notifié CTC (0075)



3X11A

|   |                  |
|---|------------------|
| 3 | Abrasion         |
| X | Coupure          |
| 1 | Déchirure        |
| 1 | Perforation      |
| A | Coupure ISO13997 |
| X | Impact           |

**CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE**

- Sachet 12 paires / Carton 144 paires
- Emballage individuel à la paire : Non
- Entreposer à l'abri de la lumière et de l'humidité
- Pas de date de péremption



x12 paires



x144 paires



L'existence d'une démarche RSE du fabricant évaluée certifiée par un organisme indépendant.



Obtention d'un label par le produit OU Certification ISO 14001 du site de fabrication.



Le lieu de fabrication du produit situé dans un rayon de 2000 km max de la France ET Pays classé dans le Top 30 de l'IFE 2022.



Conception du produit à partir de matériaux recyclés ou biosourcés à hauteur de 15% minimum.

Groupe RG

817 rue Nicéphore Niépce, 69800 Saint Priest  
+32 (4) 72 23 24 30 Internet : [www.groupe-rg.com](http://www.groupe-rg.com)