



**KYORENE®**  
THE GRAPHENE FIBER

**03 - 101RHV**  
SPÉCIFICATIONS PRODUIT

UTILISATION  
GÉNÉRALE



Oeko-Tex®  
Standard 100



## PROPRIÉTÉS:

- Support en graphène Kyorene® gris haute visibilité, jauge 15
- Enduction sur paume en nitrile HCT® Lite haute visibilité

## CARACTÉRISTIQUES:

- Bactériostatique pour l'élimination des bactéries nocives
- Régulation thermique pour maintenir le confort des mains
- Neutralisation des odeurs pour que les gants sentent toujours le frais
- Sans DMF ni silicone

## APPLICATIONS:

- Industrie automobile
- Industrie légère
- Maintenance
- Entreposage
- Terrassement

## CATÉGORIE:

- **Kyorene®**

## CONSEILS D'ENTRETIEN:

Lavage recommandé à une température entre 40°C et 60°C (104°F - 140°F) avec un détergent doux.

Le séchage peut créer un feutrage sur la surface du tissu. La température de séchage ne doit pas dépasser 70°C (158°F).

## TECHNOLOGIES:

## CONDITIONNEMENT:

|                          |        |       |       |        |      |      |
|--------------------------|--------|-------|-------|--------|------|------|
| <b>TAILLE GANT</b>       | 6      | 7     | 8     | 9      | 10   | 11   |
| <b>COULEUR MANCHETTE</b> | Violet | Rouge | Jaune | Marron | Noir | Bleu |
| <b>PAR CARTON</b>        | 72     | 72    | 72    | 72     | 72   | 72   |

## NIVEAU DE PERFORMANCE:

EN388: 4121A

|                              |   |   |   |   |   |   |
|------------------------------|---|---|---|---|---|---|
| <b>ABRASION</b>              |   | 1 | 2 | 3 | 4 |   |
| <b>COUPURE</b>               |   | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| <b>DÉCHIRURE</b>             |   | 1 | 2 | 3 | 4 |   |
| <b>PERFORATION</b>           |   | 1 | 2 | 3 | 4 |   |
| <b>TEST TDM À LA COUPURE</b> | A | B | C | D | E | F |

