



EN407



X1XXXX

EN388



4X43D



COUPURE


 Oeko-Tex®
 Standard 100


CONDITIONNEMENT:

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

NIVEAU DE PERFORMANCE:

EN388: 4X43D

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

PROPRIÉTÉS:

- Support en graphène Kyorene® Pro gris, jauge 18
- Enduction totale en nitrile bleue avec enduction en micromousse de nitrile HCT® noire sur paume

CARACTÉRISTIQUES:

- Sans acier inoxydable ni fibre de verre
- Forme ergonomique pour un meilleur ajustement
- 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:

- Maintenance aéronautique
- Manutention de fluides
- Fabrication de moteur
- Manutention générale et maintenance

CATÉGORIE:

- **Kyorene® Pro**

CONSEILS D'ENTRETIEN:

La température de lavage recommandée se situe entre 40°C et 60°C (104°F – 140°F). Utilisez une lessive ou un produit de nettoyage standard. Ne pas nettoyer à sec. Le séchage peut provoquer un feutrage à la surface du tissu. La température de séchage ne doit pas dépasser 70°C (158°F). Important : le lavage et l'utilisation peuvent réduire l'efficacité du gant au fil du temps.

TECHNOLOGIES:

