



EN407



X1XXXX

EN388



4X42DP



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: 4X42DP

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

### PROPRIÉTÉS:

- Doublure en nylon et spandex au graphène gris 24 g, avec revêtement de paume en nitrile à micro-mousse souple HCT® noire, et protection en PVC (TPR) sur le dos de la main et les doigts.

### 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:

- Industries pétrolière et gazière
- Industrie minière
- Construction

### 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:

