



EN388



4X32B



EN511

X2X



EN407

X2XXXX


 ANSIA2
 COUPURE

 Oeko-Tex®
 Standard 100


PROPRIÉTÉS:

- Support en graphène Kyorene® gris, jauge 15 & doublure polyacrilique jauge 7
- Enduction sur paume en micromousse de nitrile HCT® noire

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:

- Préparation des aliments
- Bâtiment et construction
- Menuiserie
- Travaux d'installation et de transport
- Conduite de machines
- Maintenance entrepôts et aéroports
- Travaux de réparation
- Maintenance en milieux froids

CATÉGORIE:

- **Kyorene®**

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:



CONDITIONNEMENT:

TAILLE GANT	6	7	8	9	10	11
COULEUR MANCHETTE	Violet	Rouge	Jaune	Marron	Noir	Bleu
PAR CARTON	36	36	36	36	36	36

NIVEAU DE PERFORMANCE:

EN388: 4X32B

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

