

55 6177

Gant à manchette en nitrile de protection chimique d'une résistance à la coupure de niveau F avec enduction micro-mousse sur la paume



55 6177

Gant à manchette en nitrile de protection chimique d'une résistance à la coupure de niveau **F** avec enduction micro-mousse sur la paume

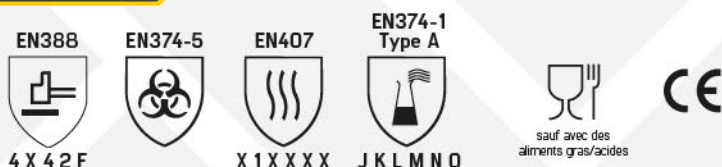
Jauge	15 gg
Couleur	Gris/noir
Style de poignet	Gant à manchette
Longueur	35 cm
Taille	7/S-11/2XL
Packaging	6 paires/bande de papier, 48 paires/carton

Caractéristiques et avantages

- EN374-1:2016+A1:2018 Perméation Type A
- EN374-5:2016 bactéries et champignons
- EN388:2016+A1:2018 Résistance à la coupure de niveau F
- EN407: 2020 Résistance à la chaleur par contact de niveau 1
- Indicateur d'incident - doublure à contraste élevé pour identifier les dommages causés à la barrière chimique
- Paume en micro-mousse de nitrile pour une meilleure préhension des objets secs et mouillés
- Indicateur de taille sous le bord pour une identification rapide de la taille du produit



Performances



Dimensionnement des couleurs de la doublure intérieure

Taille	7 Petite taille	8 Taille moyenne	9 Grande taille	10 Très grande taille	11 Ultra-grande taille
Couleurs					



Applications/Secteurs industriels

- Pétrochimie
- Industrie du pétrole et du gaz
- Exploitation minière
- Gros engins
- Fabrication
- Maintenance
- Gestion des déchets
- Fabrication de métaux

