

✓ **Caoutchouc/Polychloroprène** ✓ **Catégorie III** ✓ **Noir** ✓ **Texturé** ✓ **Tailles 7-11** ✓ **Floqué**

Caractéristiques

- ✓ Fabriqué à partir de caoutchouc naturel
- ✓ Paume et doigts texturés pour une meilleure préhension
- ✓ Floqué de coton pour un confort optimal et éviter la transpiration
- ✓ Forme anatomique pour des utilisations prolongées
- ✓ Manchette longue pour une meilleure protection du bras
- ✓ Forte résistance aux cétones, détergents, alcools et alkalis
- ✓ Polychloroprène pour une résistance accrue

Normes et réglementations

- ✓ Répond aux exigences:
 - Directive des Equipements de Protection Individuelle 89/686/CEE
 - CE Catégorie: Classe III (0321)
- ✓ Testé:
 - EN420
 - EN388
 - EN374-2
 - EN374-3
 - Agro-alimentaire CE1935/2004



EN388	Niveau
Abrasion	3
Coupure	1
Déchirure	2
Perforation	1

EN420	Niveau
Dextérité	TBC

EN374	Code	Niveau
Soude caustique 40%	K	6
Méthanol	A	2
Acide sulfurique 96%	L	4

Dimensions	7	8	9	10	11
Largeur paume (mm)	85 ± 5	95 ± 5	105 ± 5	115 ± 5	118 ± 5
Longueur (mm)	Min 300	Min 300	Min 300	Min 300	Min 300
Épaisseur (mm)	0.67 ± 0.03	0.67 ± 0.03	0.67 ± 0.03	0.67 ± 0.03	0.67 ± 0.03

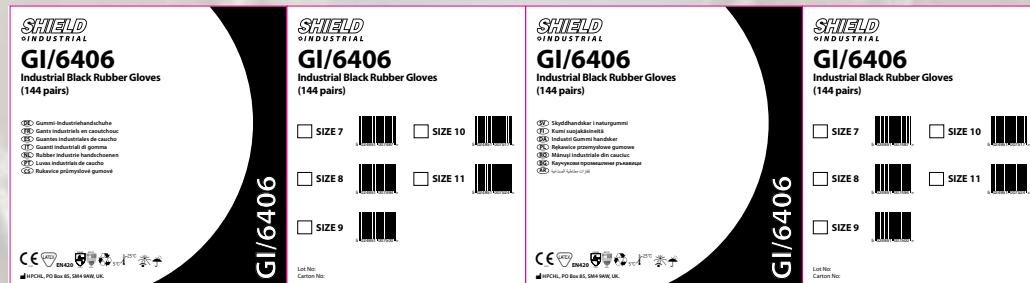


Conditionnement

1 pair par sachet
 Paquet: 12 paires par paquet
 Carton: 12 paquets par carton
 Palette: 40 cartons par palette

Emballage

Carton




Sachet



Dimensions

Sachet: 280mm L x 160mm W

Carton: 365mm L x 315mm W x 370mm H

Code barre	Taille	Sachet	Carton
 5 024951 000648 >	7	5024951000648	5024951007487
	8	5024951000655	5024951007494
	9	5024951000662	5024951007500
	10	5024951000679	5024951007517
	11	5024951000983	5024951007524

Symboles



Numéro de lot



Date de fabrication



Date d'expiration



Fabricant



EN388: Risques mécaniques



EN374 - 2: Risques Micro-organiques



EN374 - 3: Risques chimiques



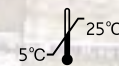
Produit conforme aux directives européennes en vigueur



Contient du latex



Conserver dans un endroit frais et sec



Limitation de température



Emballage recyclable



Conserver à l'abri du soleil ou des lumières fluorescentes