

Gants cryogéniques -196°C manchette en cuir

Cat. III



- longueur 38 cm
- résistent à des températures -196°C à +150°C
- imperméables à l'eau
- en tissu composite avec membrane polyuréthane de couleur bleue
- doublure en molleton de polyester (240 g/m²)
- manchette de sécurité en cuir
- serrage et réglage par auto-agrippant, 15 cm
- pour travaux en présence d'azote liquide et d'autres gaz cryogéniques



EN 420

EN 388
1 2 4 2EN 511
2 4 1

taille	référence	Prix HT
8	CK1281 la paire	
9	CK1282 la paire	
10	CK1283 la paire	
11	CK1284 la paire	

Gants cryogéniques -197°C immersion azote liquide

Cat. III

certificat de conformité à l'immersion dans l'azote liquide (IFTH MR 019)



- coupe américaine avec retour sur index
- en fleur de bovin hydrofuge épaisseur 1 mm, doublure en molleton laine et insert hydrophile et microporeux
- long. 40 cm, dont 15 cm de manchette en croûte de bovin
- bande de serrage auto-agrippante
- respirants et imperméables



EN 420

EN 388
2 1 2 1EN 511
2 2 1

taille	référence	Prix HT
8	GT7008 la paire	
9	GT7009 la paire	
10	GT7010 la paire	
11	GT7011 la paire	

Gants haute protection chimique et mécanique

Cat. III

- flexibles et souples
- excellente sensibilité tactile
- travail en toute sécurité en présence de matières grasses, huiles, solutions caustiques, acides, etc.
- haute résistance aux coupures et à l'usure
- en nitrile, revêtement externe en Rubiflex® et interne en coton Interlock
- revers élastique pour protéger les avant-bras
- modèle court ou long



EN 420

EN 388
2 1 2 1EN 374-3
J K L

	Prix HT
B25070 Gants courts 370 mm taille 10, la paire	
B25071 Gants longs 600 mm taille 10, la paire	

Gants vinyle non poudrés

Cat. I



- dispositifs médicaux Classe 1 suivant 93/42/CEE
- en chlorure de polyvinyle, sans poudre
- ambidextres
- confortables, bord roulé, souples, qualité médicale
- risque biologique : AQL 1,5
- poids moyen : 5 g
- longueur 240 mm
- coloris naturel



EN 420

EN 455
1 2CE 1935/2004
Restriction
aliment gras

taille	référence	Prix HT
S	LMS320S les 100	
M	LMS320M les 100	
L	LMS320L les 100	
XL	LMS320XL les 100	

Gants vinyle micro poudrés

Cat. I



- dispositifs médicaux Classe 1 suivant 93/42/CEE
- en chlorure de polyvinyle, avec poudrage amidon de maïs
- ambidextres
- confortables, bord roulé, souples, qualité médicale
- risque biologique : AQL 1,5
- poids moyen : 5 g
- longueur 240 mm
- coloris naturel ou bleu



taille	référence	Prix HT
gants micro-poudré naturel		
S	LMS310S les 100	
M	LMS310M les 100	
L	LMS310L les 100	
XL	LMS310XL les 100	
gants micro-poudré bleu		
S	LMS330S les 100	
M	LMS330M les 100	
L	LMS330L les 100	
XL	LMS330XL les 100	



EN 420

EN 455
1 2CE 1935/2004
Restriction
aliment gras