

GANTS RÉSISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES

GANTS EN LATEX DE CAOUTCHOUC NATUREL/NÉOPRÈNE

- Sans silicone
- Latex de caoutchouc naturel enduit de néoprène bleu
- Doublure en ouate de coton
- Le motif à losanges en relief offre une prise supérieure
- Résistance supérieure aux produits chimiques
- 12" de longueur, 20 mils d'épaisseur
- Acceptés pour utilisation dans les usines de produits alimentaire au Canada

Utilisations: transformation des aliments, entretien des installations, produits chimiques, domaine automobile et imprimerie

Qté par caisse: 120

Prix par paire

No modèle	Taille	Prix /Chacun
SAM650	7	
SAM651	8	
SAM652	9	
SAM653	10	



Produits de sécurité
ZENITH^{MD}

GANTS EN LATEX DE CAOUTCHOUC NATUREL LOURD BLUE-GRIP^{MC}

- La surface gaufrée unique Blue-Grip^{MC} assure une prise antidérapante, même sur les matériaux difficiles à prendre
- Le caoutchouc de haut calibre assure une protection mécanique et chimique; offre une grande résistance aux coupures et à l'étirement
- La doublure en coton tissé interlock absorbe la transpiration pour un confort toute la journée et une protection thermique
- Conception à doigts recourbés et paume moulée pour un excellent ajustement et peu de fatigue
- Poignet dentelé; lavable
- Fabriqués de matériaux conformes à la FDA
- 45 mils d'épaisseur
- Acceptés pour utilisation dans les usines de produits alimentaire au Canada

Utilisations: transformation des aliments, la manipulation des aliments congelés, des contenants chauds, des produits chimiques pour l'agriculture, la culture des huîtres, la maçonnerie, l'assemblage de feuilles métalliques, la manipulation du verre et l'entretien

Qté par caisse: 48

Prix par paire

No modèle	No fab	Longueur"	Taille	Prix /Chacun
SN727	LL-301-S	12	Petit	
SN728	LL-301-M	12	Moyen	
SN729	LL-301-L	12	Grand	
SN730	LL-301-XL	13	T-Grand	



MAPA
PROFESSIONAL

GANTS POUR SOLVANTS G29

- Fabrication de mélange de néoprène conçue pour la protection contre les solvants
- Sans silicone
- Sans poudre
- Épaisseur du bout des doigts: 12 mils; épaisseur de la paume: 9 mils
- Fabrication sans latex de caoutchouc naturel
- Ambidextres pour améliorer le rendement
- Dextérité la plus élevée selon la norme EN420:2003
- Qté par boîte: 50 gants

Qté par caisse: 10

Prix par boîte

No modèle	No fab	Longueur"	Taille	Prix /Chacun
SDP379	49822	12	T-Petit (6)	
SDP380	49823	12	Petit (7)	
SDP381	49824	12	Moyen (8)	
SDP382	49825	12	Grand (9)	
SDP383	49826	12	T-Grand (10)	
SDP384	49827	12	2T-Grand (11)	



KLEENGUARDTM

GANTS EN NÉOPRÈNE^{MC} 29-865

- Néoprène, non renforcé, intérieur ouaté de coton, fini gaufré
- Résistance accrue aux produits chimiques et à l'abrasion comparativement à un gant de néoprène régulier
- Grand éventail de protection
- Excellente résistance aux produits chimiques dont les huiles, acides, caustiques et solvants
- 13" de longueur, 18 mils d'épaisseur
- Acceptés pour utilisation dans les usines de produits alimentaire au Canada

Utilisations: industries pétrochimiques, dégraissage, électronique, raffinage, manutention d'huile, d'acide, de caustique, d'alcool et de solvant

Qté par caisse: 144

Prix par paire

No modèle	Taille	Prix /Chacun
SAX979	7	
SAX980	8	
SAX981	9	
SAX982	10	



Ansell