



### **AUTOMOBILE**

**99-1-6000P P-2TG**  
**Gant jetable en nitrile de 6 mil**  
 + Nitrile de 6 mil  
 + Motif antidérapant à l'intérieur et à l'extérieur  
 + Sans poudre  
 + Sans latex

ARTICLE	TAILLE
99-1-6000P-S	P
99-1-6000P-M	M
99-1-6000P-L	G
99-1-6000P-XL	TG
99-1-6000P-X2L	2TG

EN 374-1/Type B EN 374-5 EN 1186

JKPT VIRUS Chimique Eau Dexterité Aliments Adhérence Ecr. tactile

**99-1-6100B P-2TG**  
**Gant jetable en nitrile de 6 mil**  
 + Nitrile de 6 mil  
 + Motif antidérapant à l'intérieur et à l'extérieur  
 + Sans poudre  
 + Sans latex

ARTICLE	TAILLE
99-1-6100B-S	P
99-1-6100B-M	M
99-1-6100B-L	G
99-1-6100B-XL	TG
99-1-6100B-X2L	2TG

EN 374-1/Type B EN 374-5 EN 1186

JKPT VIRUS Chimique Eau Dexterité Aliments Adhérence Ecr. tactile

**99-1-6800 P-3TG**  
**Gant jetable en nitrile de 6 mil**  
 + Nitrile de 6 mil  
 + Fini complètement texturé  
 + Sans poudre  
 + Compatibilité avec les écrans tactiles  
 + Résistance au fentanyl

ARTICLE	TAILLE
99-1-6800-S	P
99-1-6800-M	M
99-1-6800-L	G
99-1-6800-XL	TG
99-1-6800-X2L	2TG
99-1-6800-X3L	3TG

EN 374-1/Type B EN 374-5 FDA

JKPT VIRUS Chimique Dexterité Aliments Adhérence Sans poudre Ecr. tactile

**99-1-6200P P-2TG**  
**Gant jetable en nitrile de 8 mil**  
 + Nitrile de 8 mil  
 + Motif antidérapant à l'intérieur et à l'extérieur  
 + Sans poudre  
 + Sans latex

ARTICLE	TAILLE
99-1-6200P-S	P
99-1-6200P-M	M
99-1-6200P-L	G
99-1-6200P-XL	TG
99-1-6200P-X2L	2TG

EN 374-1/Type B EN 374-5 EN 1186

JKPT VIRUS Chimique Eau Dexterité Aliments Adhérence Ecr. tactile

**20-1-20011 TP-2TG**  
**Gant de performance en suède**  
 + Paume en suède  
 + Dos de la main en maille avec jointures en néoprène  
 + Index, bout des doigts et articulation de pouce renforcés  
 + Motif antidérapant en silicone

ARTICLE	TAILLE
20-1-20011-XS	TP
20-1-20011-S	P
20-1-20011-M	M
20-1-20011-L	G
20-1-20011-XL	TG
20-1-20011-X2L	2TG

Respirant Dexterité Durable Adhérence Touchscreen Conformité

**20-1-20055 TP-2TG**  
**Gant de performance en cuir synthétique**  
 + Paume en cuir synthétique  
 + Dos de la main en spandex avec jointures en néoprène  
 + Doublure résistante à la coupure  
 + Fermeture de poignet auto-agrippante

ARTICLE	TAILLE
20-1-20055-XS	TP
20-1-20055-S	P
20-1-20055-M	M
20-1-20055-L	G
20-1-20055-XL	TG
20-1-20055-X2L	2TG

ANSI/ISEA 105  
A6  
4 4

Abrasion Coupure Perforation Dexterité Conformité Ecr. tactile

**99-1-9660 P-2TG (7-11)**  
**PEHP de cal. 13 avec enduit de nitrile complet**  
 + Enveloppe de cal. 13 en PEHP  
 + Paume enduite de nitrile sur enduit complet  
 + Poignet élastique en tricot avec ourlet

ARTICLE	TAILLE
99-1-9660-7	P (7)
99-1-9660-8	M (8)
99-1-9660-9	G (9)
99-1-9660-10	TG (10)
99-1-9660-11	2TG (11)

ANSI/ISEA 105 A3 X X  
ANSI HEAT CONDUCTIVE 1  
EN 388 4X43C

Abrasion Coupure Chaleur Liquides Perforation Déchirure

**20-1-1214 P-2TG**  
**Gant de mécanique en cuir fleur de chèvre**  
 + Paume en cuir fleur de chèvre  
 + Dos de la main en spandex avec jointures en néoprène  
 + Poignet élastique avec fermeture auto-agrippante  
 + Paume rembourrée de mousse

ARTICLE	TAILLE
20-1-1214-S	P
20-1-1214-M	M
20-1-1214-L	G
20-1-1214-XL	TG
20-1-1214-X2L	2TG

Respirant Dexterité Durable Cuir Rembourrage

**20-1-10623 TP-2TG**  
**Gant de performance en microfibre**  
 + Paume en microfibre  
 + Dos de la main en spandex  
 + Doublure de la paume résistante à la coupure

ARTICLE	TAILLE
20-1-10623-XS	TP
20-1-10623-S	P
20-1-10623-M	M
20-1-10623-L	G
20-1-10623-XL	TG
20-1-10623-X2L	2TG

ANSI/ISEA 105 A5 4 5  
ANSI/ISEA 138 2

Abrasion Coupure Chocs Perforation Visibilité Ecr. tactile

**20-1-10360 TP-2TG**  
**Gant de performance en microfibre**  
 + Paume en microfibre  
 + Dos de la main en spandex  
 + Doublure résistante à la coupure  
 + Poignet ouvert  
 + Poignet élastique froncé

ARTICLE	TAILLE
20-1-10360-XS	TP
20-1-10360-S	P
20-1-10360-M	M
20-1-10360-L	G
20-1-10360-XL	TG
20-1-10360-X2L	2TG

ANSI/ISEA 105 A5 4 3

Coupure Perforation Respirant Dexterité Visibilité Ecr. tactile



### AUTOMOBILE

**99-1-9623 TP-2TG (6-11)**  
**PEHP de cal. 13 avec enduit de nitrile**  
 + Enveloppe de cal. 13 en PEHP  
 + Paume enduite de nitrile avec fini texturé  
 + Poignet élastique en tricot avec ourlet

ARTICLE	TAILLE
99-1-9623-6	TP (6)
99-1-9623-7	P (7)
99-1-9623-8	M (8)
99-1-9623-9	G (9)
99-1-9623-10	TG (10)
99-1-9623-11	2TG (11)

ANSI/ISEA 105  
A3  
3

ANSI  
HEAT  
CONDUCTIVE

**99-1-9690 P-2TG (7-11)**  
**PEHP de cal. 18 avec enduit de silicone**  
 + Enveloppe de cal. 18 en PEHP  
 + Paume enduite de silicone avec fini lisse  
 + Poignet élastique en tricot avec ourlet

ARTICLE	TAILLE
99-1-9690-7	P (7)
99-1-9690-8	M (8)
99-1-9690-9	G (9)
99-1-9690-10	TG (10)
99-1-9690-11	2TG (11)

ANSI/ISEA 105  
A9  
3

EN 407  
X1XXXX

**99-1-9540 TP-3TG (6-12)**  
**PEHP de cal. 21 avec enduit de caoutchouc nitrile**  
 + Enveloppe de cal. 21 en PEHP/polyester/acier  
 + Paume enduite de mousse de caoutchouc nitrile avec fini texturé  
 + Poignet élastique en tricot avec ourlet

ARTICLE	TAILLE
99-1-9540-6	TP (6)
99-1-9540-7	P (7)
99-1-9540-8	M (8)
99-1-9540-9	G (9)
99-1-9540-10	TG (10)
99-1-9540-11	2TG (11)
99-1-9540-12	3TG (12)

ANSI/ISEA 105  
A4  
3

FDA

**99-1-9591 TP-3TG (6-12)**  
**PEHP de cal. 21 avec enduit de PU**  
 + Enveloppe de cal. 21 en PEHP/polyester/acier  
 + Paume enduite de polyuréthane  
 + Poignet élastique en tricot avec ourlet

ARTICLE	TAILLE
99-1-9591-6	TP (6)
99-1-9591-7	P (7)
99-1-9591-8	M (8)
99-1-9591-9	G (9)
99-1-9591-10	TG (10)
99-1-9591-11	2TG (11)
99-1-9591-12	3TG (12)

ANSI/ISEA 105  
A9  
3

FDA

**99-1-9791 TP-2TG (6-11)**  
**PEHP avec enduit de nitrile**  
 + Enveloppe en PEHP  
 + Paume enduite de nitrile avec fini texturé  
 + Protection antichoc en caoutchouc thermoplastique sur le dos de la main  
 + Poignet élastique en tricot avec ourlet

ARTICLE	TAILLE
99-1-9791-6	TP (6)
99-1-9791-7	P (7)
99-1-9791-8	M (8)
99-1-9791-9	G (9)
99-1-9791-10	TG (10)
99-1-9791-11	2TG (11)

ANSI/ISEA 105  
A5  
3

ANSI/ISEA 138  
2

**99-1-9675 P-3TG (7-12)**  
**Aramide de cal. 13 avec enduit de nitrile/néoprène ignifuge**  
 + Enveloppe de cal. 13 en aramide ignifuge  
 + Paume enduite de mousse de nitrile/néoprène ignifuge microporeuse  
 + Poignet élastique en tricot avec ourlet

ARTICLE	TAILLE
99-1-9675-7	P (7)
99-1-9675-8	M (8)
99-1-9675-9	G (9)
99-1-9675-10	TG (10)
99-1-9675-11	2TG (11)
99-1-9675-12	3TG (12)

ANSI/ISEA 105  
A4  
3

HEAT  
CONDUCTIVE  
2

EN 388  
4X43D

EN 407  
4122XX

NFPA 70E  
CAT 2

**20-1-1605 P-2TG**  
**Gant en cuir fleur de chèvre**  
 + Paume et dos de la main en cuir fleur de chèvre  
 + Doublure résistante à la coupure en Kevlar<sup>®</sup>  
 + Manchette de 5 po en cuir de vache refendu  
 + Poignet élastique froncé

ARTICLE	TAILLE
20-1-1605-S	P
20-1-1605-M	M
20-1-1605-L	G
20-1-1605-XL	TG
20-1-1605-X2L	2TG

ANSI/ISEA 105  
A4  
3

HEAT  
CONDUCTIVE  
2

EN 388  
XSXX

NFPA 70E  
CAT 4

**99-1-779 TP-3TG (6-12)**  
**Gant en PVC de 12 po avec doublure en nylon**  
 + Enveloppe en PVC, enduit de nitrile complet à double trempage avec fini texturé  
 + Longueur totale : 12 po  
 + Doublure en nylon

ARTICLE	TAILLE
99-1-779-6	TP (6)
99-1-779-7	P (7)
99-1-779-8	M (8)
99-1-779-9	G (9)
99-1-779-10	TG (10)
99-1-779-11	2TG (11)
99-1-779-12	3TG (12)

EN 374-1/Type B  
AJKL

**28-0-221 Taille unique**  
**FENTO Original**  
 + Genuillère ergonomique avec (1) bande élastique  
 + La cale ergonomique répartit la pression de façon uniforme sur le bas de la jambe afin d'empêcher les maux de genoux et de dos

ARTICLE	TAILLE
28-0-221	Unique

TYPE 1

**28-0-520 Taille unique**  
**FENTO Board M2**  
 + Protège-genuillère ergonomique renforcé avec rangement à outils magnétique  
 + La cale ergonomique répartit la pression de façon uniforme sur le bas de la jambe afin d'empêcher les maux de genoux et de dos

ARTICLE	TAILLE
28-0-520	Unique

TYPE 3