

RESSOURCES NATURELLES

Gant de conducteur en cuir fleur de chèvre
20-1-5000 TP-3TG



ANSI **A6**
CUT
ANSI **4**
ABR
ANSI **4**
PUNCT
ANSI / ISEA 138
2

Doublure d'hiver 20-9-5000 + Paume et dos de la main en cuir fleur de chèvre + Protection antichoc en caoutchouc thermoplastique sur le dos de la main

Caractéristiques :

+ Doublure résistante à la coupure



N° BDG
20-1-5000-XS
20-1-5000-S
20-1-5000-M
20-1-5000-L
20-1-5000-XL
20-1-5000-X2L
20-1-5000-X3L
N° D'ARTICLE DE DIST.
20-1-5000-(SZ)-K



Gant en PEHP avec enduit de nitrile
99-1-9791 TP-2TG (6-11)



ANSI **A5**
COUPURE
ANSI **6**
ABR
ANSI **3**
PERFORATION
ANSI / ISEA 138
2

Doublure d'hiver 99-9-9791 + Paume enduite de nitrile avec fini texturé + Protection antichoc en caoutchouc thermoplastique sur le dos de la main

Caractéristiques :

+ Enveloppe en PEHP



N° BDG
99-1-9791-6
99-1-9791-7
99-1-9791-8
99-1-9791-9
99-1-9791-10
99-1-9791-11
N° D'ARTICLE DE DIST.
99-1-9791-(SZ)-K



PEHP de cal. 18 avec enduit de caoutchouc nitrile
99-1-9772 2TP-2TG (5-11)



EN 388
4X44D
ANSI **A4**
CUT

Doublure d'hiver 99-9-9772 + Enveloppe de cal. 18 en PEHP/fibre de verre + Paume enduite de mousse de caoutchouc nitrile avec fini lisse + Poignet élastique en tricot avec ourlet

Caractéristiques :



N° BDG
99-1-9772-5
99-1-9772-6
99-1-9772-7
99-1-9772-8
99-1-9772-9
99-1-9772-10
99-1-9772-11
N° D'ARTICLE DE DIST.
99-1-9772-(SZ)-K



Gant en PEHP avec enduit de nitrile
99-1-9626 TP-2TG (6-11)



ANSI **A6**
COUPURE
ANSI **3**
ABR
ANSI **4**
PERFORATION

Doublure d'hiver 99-9-9626 + Enveloppe en PEHP + Paume enduite de nitrile avec fini texturé + Poignet élastique en tricot avec ourlet

Caractéristiques :



N° BDG
99-1-9626-6
99-1-9626-7
99-1-9626-8
99-1-9626-9
99-1-9626-10
99-1-9626-11
N° D'ARTICLE DE DIST.
99-1-9626-(SZ)-K



Gant de conducteur en cuir fleur de chèvre
20-1-1610 TP-2TG



ANSI **3**
PERFORATION

Doublure d'hiver 20-9-1610 + Paume et dos de la main en cuir fleur de chèvre + Poignet élastique froncé + Pouce renforcé

Caractéristiques :



N° BDG
20-1-1610-XS
20-1-1610-S
20-1-1610-M
20-1-1610-L
20-1-1610-XL
20-1-1610-X2L
N° D'ARTICLE DE DIST.
20-1-1610-(SZ)-K



Gant en PEHP de cal. 18 avec enduit de nitrile
99-1-9631 TP-2TG (6-11)



ANSI **A5**
COUPURE
ANSI **3**
PERFORATION
ANSI / ISEA 138
3

Doublure d'hiver 99-9-9631 + Enveloppe de cal. 18 en nylon/PEHP/PII d'acier + Paume enduite de nitrile avec fini texturé + Protection antichoc en caoutchouc thermoplastique sur le dos de la main

Caractéristiques :



N° BDG
99-1-9631-6
99-1-9631-7
99-1-9631-8
99-1-9631-9
99-1-9631-10
99-1-9631-11
N° D'ARTICLE DE DIST.
99-1-9631-(SZ)-K



Gant en Nylon avec enduit de PU
99-1-9880 TP-2TG (6-11)



EN 388
4131X

Doublure d'hiver 99-9-9880 + Enveloppe en nylon + Paume enduite de polyuréthane avec fini lisse + Poignet élastique en tricot avec ourlet

Caractéristiques :



N° BDG
99-1-9880-6
99-1-9880-7
99-1-9880-8
99-1-9880-9
99-1-9880-10
99-1-9880-11
N° D'ARTICLE DE DIST.
99-1-9880-(SZ)-K



Gant jetable en nitrile de 6 mil
99-1-6000B P-2TG



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

Doublure d'hiver 99-9-821 + Nitrile de 6 mil + Motif antidérapant à l'intérieur et à l'extérieur + Compatibilité avec les écrans tactiles

Caractéristiques :



N° BDG
99-1-6000B-S
99-1-6000B-M
99-1-6000B-L
99-1-6000B-XL
99-1-6000B-X2L



Gant en PVC de 12 po
99-1-820 M-2TG (8-11)



EN 388
4121X
EN 374-1/Type A
AJKLMPT

Doublure d'hiver 99-9-821 + Enveloppe en PVC à triple trempage + Doublure en tricot + Approbation de l'ACIA

Caractéristiques :



N° BDG
99-1-820-8
99-1-820-9
99-1-820-10
99-1-820-11
99-1-820-12
N° D'ARTICLE DE DIST.
99-1-820-(SZ)-K

