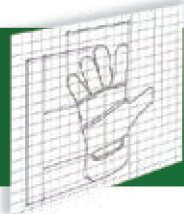




GLO
VES

RUKAVICE - Kombinované / Gloves - Combined



TOP UP

Artikl	A1018
Popis / Descr.	kvalitní šedá hovězí štipenka, hřbet z červené bavlny, vyztužená manžeta quality grey cowsplit leather, back from red cotton, red rubberized cuff
Velikost / Size	8, 11



ELTON

Artikl	A1031
Popis / Descr.	dlaň z šedé hovězí štipenky, hřbet ze žluté bavlněné tkaniny, vyztužená manžeta grey cowsplit leather, back from yellow cotton, rubberized cuff
Velikost / Size	10,5



MARY

Artikl	A1015
Popis / Descr.	zesílená dlaň a ukazovák z hovězí štipenky, hřbet z bavlněné tkaniny, vyztužená manžeta reinforced palm and forefinger from cowsplit leather, back from cotton, rubberized cuff
Velikost / Size	10,5





RUKAVICE - Kombinované / Gloves - Combined

DEER KING

Artikl

A2196

Popis
/ Descr.

prošívaná dlaň a část zápěstí
z jelenicové lícové kůže, kryté
konečky prstů, gumové zesílení
mezi palcem a ukazovákem, klouby
a články prstů z vnější strany kryté
silnou latexovou výztuží
balení: plastový box
palm and wrist from deer grain
leather, covered finger tips, rubber
reinforcement between thumb and
index finger, back of fingers and
knuckles covered with rubber
pads
packing: plastic box

Velikost
/ Size

9



UKAVICE - Kombinované / Gloves - Combined



TOD

Artikl	A1010
Popis / Descr.	dlaň ze žluté hovězí štipenky, hřbet a manžeta z bavlněné tkaniny yellow cowsplit leather, back and cuff from stripped cotton
Velikost / Size	9, 10,5



SEAN

Artikl	A1011
Popis / Descr.	dlaň ze žluté vepřové štipenky, hřbet a manžeta z bavlněné tkaniny yellow pig split leather, back and cuff from stripped cotton
Velikost / Size	10,5



GINO

Artikl	A1013
Popis / Descr.	dělená dlaň z šedé hovězí štipenky, hřbet a manžeta z bavlněné tkaniny patched palm grey cowsplit leather, back and cuff from stripped cotton
Velikost / Size	10,5



RUKAVICE - Kombinované / Gloves - Combined

ROCKY

Artikl	A1008
Popis / Descr.	dlaň z lícové nábytkové hovčeziny, hřbet a manžeta z bavlněné tkaniny furniture cowhide leather, back and cuff from stripped cotton

Velikost / Size	10,5
------------------------	------



DON

Artikl	A1004
Popis / Descr.	dlaň z tmavé lícové nábytkové hovčeziny, hřbet a manžeta z bavlněné tkaniny dark furniture cowhide leather, back and cuff from stripped cotton

Velikost / Size	10,5
------------------------	------



MERCEDES

Artikl	A1035
Popis / Descr.	dlaň ze světlé lícové nábytkové hovčeziny, hřbet a manžeta z bílé bavlněné tkaniny white furniture cowhide leather, back and cuff from white stripped cotton

Velikost / Size	9, 10,5
------------------------	---------





RUKAVICE - Kombinované / Gloves - Combined



JAMES

Artikl	A1002
Popis / Descr.	dlaň z béžové vepřové lícovky, hřbet a manžeta z bavlněné tkani-ny, pogumova- ná manžeta beige pig grain leather, back and cuff from stripped cotton, rubbe- rized cuff

Velikost / Size	10,5
 X X 2 2	



BREMEN

Artikl	A9082
Popis / Descr.	bílá hovězí lí- covka, hřbet ze zelené bavlny, zelená vyztu- žená manžeta white quality cowhide leather, green cotton back and rubberized cuff

Velikost / Size	10,5
 1 1 3 2	



ANTIVIBRA COMBI

Artikl	A1021
Popis / Descr.	dlaň z šedé hovězí lícovky, hřbet a manže- ta z bavlněné tkaniny, antivi- brační grey cowhide, back and cuff from cotton, antivibration

Velikost / Size	10
 EN 10819	



MECHANIK

Artikl	A1020
Popis / Descr.	dlaň z kvalitní kozinky, bavlněný hřbet a manžeta palm from qua- lity goat skin, cotton back and cuff

Velikost / Size	7, 8, 10
 X X 2 1	



RUKAVICE - Kombinované

/ Gloves - Combined

PERCY



Artikl A1016(17)

Popis / Descr. dlaň z kvalitní kozinky, bavlněný hřbet, zapínání na suchý zip
palm from quality goat skin, cotton back, velcro fastener

Velikost / Size 8, 10



HOBBY



Artikl A1073

Popis / Descr. dlaň z kvalitní kozinky, bavlněný hřbet, zapínání na suchý zip, kryté konečky prstů a ukazováček, barevně odlišené velikosti
palm from superior quality goat skin, cotton back and velcro fastener, covered fingertips and index finger, colour distinguished sizes

Velikost / Size 7, 8, 9, 10



AUGUST

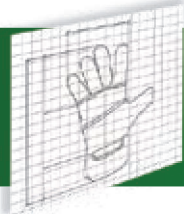


Artikl A1077

Popis / Descr. kvalitní koží štípenka, vycpávky v dlani, hřbet z modrého PES a elastanu, zápěstí na suchý zip
quality goat split leather, pads in palm, back from blue PES and elastan, velcro fastening

Velikost / Size 8, 9, 10

RUKAVICE - Celokožené / Gloves - Leather



PETE

Artikl	A2003
Popis / Descr.	žlutá štípená vepřovice, bez podšívky, pružinka v zápěstí yellow pigsplit leather, without lining, tightened wrist
Velikost / Size	9, 10



HILTON

Artikl	A1078
Popis / Descr.	dlaň a prsty z lícové vepřovice, hřbet ze štípené vepřovice, bez podšívky grain pigskin palm and fingers, pigsplit back, without lining
Velikost / Size	9, 10



ARNOLD

Artikl	A1076
Popis / Descr.	hovězí štípenka, bez podšívky, pružinka v zápěstí cowsplit leather, without lining, tightened wrist
Velikost / Size	10



RUKAVICE - Celokožené / Gloves - Leather

INDY

Artikl	A1099
Popis / Descr.	kvalitní hovězí lícovka, pružinka v zápěstí full grain cow leather, tightened wrist
Velikost / Size	9, 10, 11



SIMON

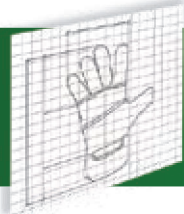
Artikl	A2008
Popis / Descr.	hovězí štípenka, manžeta 7 cm, bez podšívky cowsplit leather, 7 cm cuff, without lining
Velikost / Size	10,5



SIMON MAX

Artikl	A2056
Popis / Descr.	zesílená dlaň a ukazovák z hovězí štípenky, 7 cm manžeta z hovězí štípenky reinforced palm and forefinger from cowsplit leather, 7 cm cuff, without lining
Velikost / Size	10





RUKAVICE - Celokožené / Gloves - Leather

ANTIVIBRA

Artikl	A1022
Popis / Descr.	šedá hovězí štipenka, pevná manžeta, bez podšívky, antivibrační grey cowsplit leather, stiff cuff, without lining, antivibration
Velikost / Size	10,5

EN 10819



PYROTECH CZ

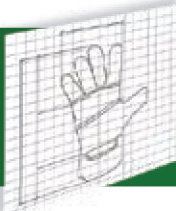
Artikl	A2018
Popis / Descr.	jemná lícová hovězí useň, otevřený hřbet stažený gumou soft cow grain-leather, open back constricted rubber
Velikost / Size	9, 10



HASSAN

Artikl	A2009
Popis / Descr.	lícová kozinka, bez manžety, bez podšívky goat skin, without cuff, without lining
Velikost / Size	8, 10





RUKAVICE - Zimní

/ Gloves - Winter

DEER KING WINTER



Artikl	A2197
Popis / Descr.	<p>prošívaná dlaň a část zápěstí z lícové jelenicové kůže, kryté konečky prstů, gumové zesílení mezi palcem a ukazovákem, klouby a články prstů z vnější strany kryté silnou latexovou výztuží, podšívka Thinsulate 3M</p> <p>balení: plastový box palm and wrist from deer grain leather, covered finger tips, rubber reinforcement between thumb and index finger, back of fingers and knuckles covered with rubber pads, 3M Thinsulate lining</p> <p>packing: plastic box</p>
Velikost / Size	10



TOP UP WINTER

Artikl	A2199
Popis / Descr.	<p>kvalitní oranžová hovězí štipenka, hřbet z červené bavlny, teplá podšívka, vyztužená manžeta</p> <p>quality orange cowsplit leather, back from red cotton, winter lining, red rubberized cuff</p>
Velikost / Size	11

BREMEN WINTER



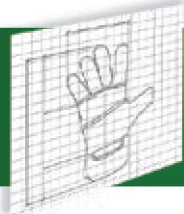
Artikl	A2198
Popis / Descr.	<p>kvalitní hovězí lícovka, hřbet ze zelené bavlny, teplá podšívka, zelená vyztužená manžeta</p> <p>quality cowhide leather, green cotton back and rubberized cuff, winter lining</p>
Velikost / Size	11



MARK

Artikl	A2099
Popis / Descr.	<p>oranžové PVC, bavlněná podšívka, pěnová vnitřní vložka, celomáčené, délka 30 cm</p> <p>orange PVC, cotton liner, fully coated foam lining, length 30 cm</p>
Velikost / Size	10

RUKAVICE - Zimní / Gloves - Winter



TOD WINTER

Artikl	A1014
Popis / Descr.	dlaň z hovězí štípenky, hřbet a manžeta z bavlněné tkaniny, teplá podšívka cowsplit palm, cotton back and cuff, boa lining
Velikost / Size	10,5



ROCKY WINTER

Artikl	A1009
Popis / Descr.	dlaň z barevné hovězí lícovky, hřbet a manžeta z bavlněné tkaniny, teplá podšívka coloured cowhide, cotton back and cuff, boa lining
Velikost / Size	10,5



DON WINTER

Artikl	A1005
Popis / Descr.	dlaň z kvalitní hovězí lícovky, hřbet a manžeta z bavlněné tkaniny, teplá podšívka cow grain leather, cotton back and cuff, boa lining
Velikost / Size	10,5



HILTON WINTER

Artikl	A2002
Popis / Descr.	dlaň a prsty z lícové vepřovice, hřbet ze štípané vepřovice, teplá podšívka grain pig leather palm and fingers, pigsplit back, boa lining
Velikost / Size	9, 10,5





RUKAVICE - Pletené bezešvé / Gloves - Seamless knitted

PURE TOUCH WHITE



Artikl	A8008
Popis / Descr.	bílé nylonové rukavice máčené v polyuretanu, vazba 13*, bez manžety white nylon liner gloves with polyurethane coating, gauge 13*, without cuff
Velikost / Size	6"/XS - 11"/XXL



PURE TOUCH BLACK



Artikl	A8009
Popis / Descr.	černé nylonové rukavice máčené v polyuretanu, vazba 13* black nylon liner gloves with polyurethane coating, gauge 13*
Velikost / Size	6"/XS - 11"/XXL



STORM TOUCH



Artikl	A8013
Popis / Descr.	úplet z vláken nylon, lycra, Dyneema® (vazba 15*) máčený v polyuretanu liner from nylon, lycra and Dyneema® (gauge 15*) dipped in polyurethane
Velikost / Size	7"/S - 10"/XL



LITE TOUCH

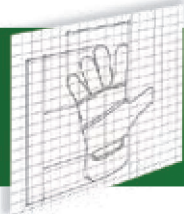


Artikl	A8012
Popis / Descr.	nylonové rukavice s ultra-tenkou vrstvou polyuretanu, vazba 18* nylon liner with extra thin polyurethane coating, gauge 18*
Velikost / Size	6"/XS - 11"/XXL



* pozn.: vazba úpletu 13, 15, 18G udává počet vláken na cm²

RUKAVICE - Pletené bezešvé / Gloves - Seamless knitted



BUCK N

Artikl	A9003
Popis / Descr.	bílý úplet z jemného nylonu, dlaň a prsty pokryté tenkou vrstvou polyuretanu white nylon liner, polyurethane coating on palm
Velikost / Size	6"/XS-11"/XXL



BUCK BLACK

Artikl	A9061
Popis / Descr.	černý úplet z jemného nylonu, dlaň a prsty pokryté tenkou vrstvou polyuretanu black nylon liner, polyurethane coating on palm
Velikost / Size	6"/XS-11"/XXL



LEO

Artikl	A9002
Popis / Descr.	bílý úplet z jemného nylonu, konečky prstů pokryté tenkou vrstvou polyuretanu white nylon liner, polyurethane coating on finger tips
Velikost / Size	6"/XS-10"/XL



RUKAVICE - Pletené bezešvé / Gloves - Seamless knitted

NITRAX BASIC

Artikl	A9054
Popis / Descr.	bílý pletený PES úplet, máčený v šedém nitrilu white seamless PES liner, coated in grey nitrile
Velikost / Size	7"/S-11"/XXL



NITRAX

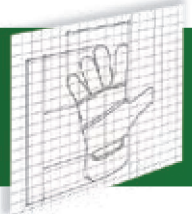
Artikl	A9057
Popis / Descr.	modrý/šedý úplet ze 100% polyamidu máčený v kvalitním šedém nitrilu blue/grey liner from 100% polyamide, dipped in high quality grey nitrile
Velikost / Size	7"/S-10"/XL



BRAD

Artikl	A5016
Popis / Descr.	bílý nylonový úplet, dlaň a prsty povrstvené šedou nitrilovou pěnou white nylon liner, nitrile foam coating on palm
Velikost / Size	7"/S-11"/XXL





RUKAVICE - Pletené bezešvé / Gloves - Seamless knitted

FABIAN

Artikl	A9014
Popis / Descr.	úplet ze silného nylon/ polyesterového vlákna, polymerní mřížka na povrchu knit polyester/ cotton with knit cuff palm and back with criss/cross patern on both sides
Velikost / Size	10



IRIS

Artikl	A2080
Popis / Descr.	polyesterový úplet potíštěný dekorativním motivem, máčený v nitrilu polyester liner with decorative print, nitrile coating
Velikost / Size	6, 7



JULIUS

Artikl	A5009
Popis / Descr.	úplet z vlákna s vysokou odolností proti prořezu, máčený v polyuretanu anticut liner with PU coating
Velikost / Size	6"/XS-11"/XXL



4 3 4 2

RUKAVICE - Pletené bezešvé máčené / Gloves - Seamless knitted with coating

PETRAX

Artikl	A8007
Popis / Descr.	jemný kvalitní nylonový úplet 15 G, paropropustná vrstva latexové pěny na dlani a prstech high quality nylon 15 G, coated in breathable latex foam on palm

Velikost / Size	8"/M-10"/XL
------------------------	-------------



BLADE

Artikl	A8021
Popis / Descr.	polyesterový úplet máčený v latexu, protiskluzová úprava, vazba 13 polyester liner, latex coating with crinkle finish, 13 gauge

Velikost / Size	7"-11"
------------------------	--------

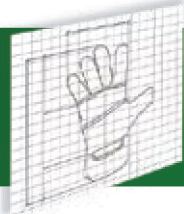


DAVIS

Artikl	A9094
Popis / Descr.	kvalitní akrylový úplet máčený v silné vrstvě latexu, protiskluzová úprava, zimní acrylic liner coated in latex on palm, crinkle finish, winter

Velikost / Size	8"/M, 10"/XL
------------------------	--------------





RUKAVICE - Pletené bezešvé máčené / Gloves - Seamless knitted with coating



DICK BASIC

Artikl	A9063
Popis / Descr.	úplet polyester/bavlna máčený v latexu, protiskuzová úprava, ekonomické provedení poly/cotton liner, latex coating with crinkle finish, economical
Velikost / Size	8"/M-10"/XL



DICK MAX

Artikl	A9096
Popis / Descr.	polyesterový úplet máčený v latexu, protiskuzová úprava, vazba 10 polyester liner, latex coating with crinkle finish, 10 gauge
Velikost / Size	8"/M, 10"/XL



DICK KNUCKLE

Artikl	A9023
Popis / Descr.	T/C úplet máčený v latexu, protiskuzová úprava, máčení i přes klouby T/C liner, latex coating with crinkle finish, coating over knuckles
Velikost / Size	10"/XL



RANDY

Artikl	A9022
Popis / Descr.	silný T/C úplet napuštěný silnou vrstvou latexu na dlani a prstech heavy weight T/C knit saturated with latex, heavy duty layer of coloured latex in palm and fingers
Velikost / Size	10,5

RUKAVICE - Šité povrstvené

/ Gloves - Sewn layered



HOUSTON



Artikl A4001

Popis / Descr. šitý bavlněný úplet polomáčený v nitrilu, pružný náplet na zápěstí sewn cotton interlock, elastic wrist, dipped in nitrile

Velikost / Size 7"/5-10"/XL

HOUSTON YELLOW



Artikl A4013

Popis / Descr. šitý bavlněný úplet polomáčený v nitrilu, pružný náplet na zápěstí sewn cotton interlock, elastic wrist, dipped in nitrile

Velikost / Size 8"/M-10"/XL

SIDNEY



Artikl A4003

Popis / Descr. šitý bavlněný úplet celomáčený v silné vrstvě nitrilu, tuhá manžeta sewn cotton interlock dipped in nitrile, stiff canvas cuff

Velikost / Size 10,5



RONNY



Artikl A4004

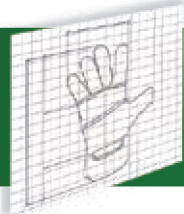
Popis / Descr. šitý bavlněný úplet celomáčený v silné vrstvě nitrilu, pružný náplet na zápěstí sewn cotton interlock dipped in nitrile, elastic wrist

Velikost / Size 9"L, 10"/XL



RUKAVICE - Šité povrstvené

/ Gloves - Sewn layered



RICH

Artikl	A4007
Popis / Descr.	šitý bavlněný úplet polomáčený v PVC, pružný náplet na zápěstí sewn cotton interlock liner dipped in PVC, open back elastic wrist
Velikost / Size	10



STANDARD

Artikl	A4011
Popis / Descr.	šitý bavlněný úplet máčený v PVC, chemicky odolné proti kyselinám a louchům, délka 35 cm sewn cotton interlock, dipped in PVC, chemically resistant against acids and bases, length 35 cm
Velikost / Size	10,5



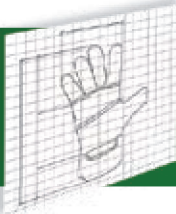
RAY

Artikl	A4008
Popis / Descr.	šitý bavlněný úplet máčený v PVC, délka 27, 35 a 45 cm sewn cotton interlock fully dipped in PVC, length 27, 35 and 45 cm
Velikost / Size	10



DIELECTRICAL

Artikl	A4030 - do 500V A4031 - do 1000V
Popis / Descr.	přírodní latex, dlouhá manžeta, zdrsňený povrch, max. použitelné napětí 500V (1000V) natural rubber, long cuff, relief finish, 500V (1000V) usage limit
Velikost / Size	8-11



RUKAVICE - Bez text. podkladu

/ Gloves - Unsupported

LYNN

Artikl	A9089
Popis / Descr.	jednorázové latexové rukavice, pudrované, balení po 100 ks disposable latex gloves, powdered, boxes of 100 pieces
Velikost / Size	S-XL



RAMON

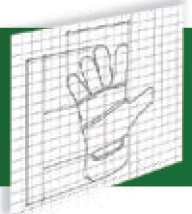
Artikl	A9087
Popis / Descr.	jednorázové rukavice z tenkého vinylu pudrované, balení po 100 ks disposable vinyl gloves, powdered, boxes of 100 pieces
Velikost / Size	S-XL



STANLEY

Artikl	A5002
Popis / Descr.	latexové rukavice pro domácnost, velurová úprava vnitřního povrchu, protiskluzová struktura na dlani a prstech latex household gloves, flock-lined, embossed grip on palm and fingers
Velikost / Size	S-XL





RUKAVICE - Bez text. podkladu

/ Gloves - Unsupported

DUCK

Artikl	A5006
Popis / Descr.	jednorázové rukavice z tenké polyetylenové fólie, balení po 100 ks disposable embossed polyethylene gloves, bags of 100 pieces
Velikost / Size	9, 10



LATEXOVÝ PRST

Artikl	AS5877 AS5878 AS5879
Popis / Descr.	latex, balení po 100 ks latex, bag with 100 fingers dots
Velikost / Size	T3, T4, T5



BRIAN

Artikl	A9090
Popis / Descr.	jednorázové nitrilové rukavice bez příměsí, 0,12 mm, délka 24 cm, rolovaný okraj, balení po 100 ks, pudrované disposable nitrile gloves, no admixtures, 0,12 mm, length 24 cm, rolled cuff, boxes of 100 pieces, powdered
Velikost / Size	S-XL





RUKAVICE - Textilní šité / Gloves - Cut and sewn

ABE

Artikl	A3011
Popis / Descr.	bezešvý T/C úplet, pružná manžeta seamless T/C knit with elastic wrist
Velikost / Size	UNI



SIMA

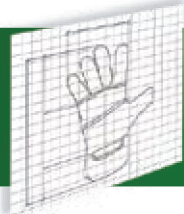
Artikl	A3012
Popis / Descr.	bezešvý úplet, PES, bílý seamless knit, PES, white colour
Velikost / Size	9, 10



PERRY

Artikl	A9011
Popis / Descr.	úplet polyester/bavlna, dlaň a prsty s terčíky, pružný náplet na zápěstí cotton/polyester with knit cuff, dots on palm
Velikost / Size	uni





RUKAVICE - Textilní šité / Gloves - Cut and sewn



TERRY

Artikl	A3001
Popis / Descr.	jemný bavlněný úplet, pružná manžeta interlock cotton, cuff knit
Velikost / Size	uni



COREY

Artikl	A3003
Popis / Descr.	jemný bavlněný úplet, pružná manžeta interlock cotton, cuff knit
Velikost / Size	7, 8, 9, 10



KASILON

Artikl	A9019
Popis / Descr.	bezešvý úplet, polyester/bavlna bez manžety seamless polyester/cotton knit, without wrist
Velikost / Size	9, 10



QUERRY

Artikl	A9093
Popis / Descr.	úplet polyester/bavlna, oboustranně PVC terčiky cotton polyester liner with PVC dots on both palm and back
Velikost / Size	uni

RUKAVICE - Textilní šité / Gloves - Cut and sewn

KEVIN

Artikl	A3002
Popis / Descr.	jemný bavlněný úplet, bez manžety white sewn interlock cotton, without wrist
Velikost / Size	6-12



FRED

Artikl	A3006
Popis / Descr.	bavlněná teplákovina, pružný náplet na zápěstí jersey elastic cotton, elastic knit
Velikost / Size	9, 10

DUSTY

Artikl	A3009
Popis / Descr.	silná uzlíčková bavlněná tkanina, 850 g/m ² , pružný náplet na zápěstí heavy terry cotton, 850 g/m ² , cuff knit
Velikost / Size	10



RUKAVICE - Textilní šité / Gloves - Cut and sewn



VK2	
Artikl	A3014
Popis / Descr.	silná plátěná palcová rukavice s kvalitní podšívkou canvas mittens with quality lining
Velikost / Size	11



BUDDY	
Artikl	A9007
Popis / Descr.	šitý bavlněný úplet, bez manžety, dlaň a prsty s drobnými PVC terčiky sewn cotton interlock, without cuff, palm and fingers with small PVC dots
Velikost / Size	6-12



OLIE	
Artikl	A9015
Popis / Descr.	šité bavlněné plátno, dlaň a prsty s PVC terčiky, pružný náplet na zápěstí sewn cotton canvas, palm and fingers with PVC dots, elastic wrist
Velikost / Size	10



AVERY	
Artikl	A9018
Popis / Descr.	pestrá bavlněná tkanina, dlaň a prsty s terčiky multicolour cotton fabric, palm and fingers with PVC dots
Velikost / Size	9

RUKAVICE - Celokožené a svářecí / Gloves - Leather and welding

COY

Artikl	A2006
Popis / Descr.	dlaň a hřbet z hovězí lícovky, tuhá manžeta 15 cm, bez podšívky palm and back from cowhide leather, 15 cm stiff cuff, without lining
Velikost / Size	10

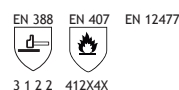


BIRG

Artikl	A9104
Popis / Descr.	kvalitní hovězí štipenka, tuhá manžeta 15 cm, kevlarová nit, certifikováno pro svářeče high quality cowsplit leather, 15 cm stiff cuff, kevlar thread, welding certificate

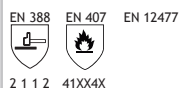


Velikost / Size	11
--------------------	----



EFFECT

Artikl	A9105
Popis / Descr.	vysoce kvalitní kozinka, zdvojená dlaň a ukazováček, kevlarové švy, manžeta na suchý zip, certifikováno pro svářeče high quality goat leather, reinforced palm and forefinger, kevlar® seams, velcro fastening, welding certificate
Velikost / Size	11



RUKAVICE - Svářecí a tepelně odolné




/ Gloves - Welding and heat resistant



GLEN

Artikl	A2010
Popis / Descr.	líčová kozinka, manžeta z hovězí štípenky 15 cm, certifikováno pro svářeče goat skin, 15 cm cow split cuff, welding certificate

Velikost / Size	10
------------------------	----




EN 388 EN 407 EN 12477
  
 3 1 2 1 41XX4X



SAM

Artikl	A2012/10
Popis / Descr.	hovězí štípenka, délka 35 cm, kryté švy, bavlněná podšívka, certifikováno pro svářeče cowsplit leather, length 35 cm, protected seams, cotton lining, welding certificate

Velikost / Size	11
------------------------	----




EN 388 EN 407 EN 12477
  
 3 2 4 3 443X4X



MEL

Artikl	A2007
Popis / Descr.	hovězí štípenka, manžeta 15 cm, bez podšívky, certifikováno pro svářeče cowsplit leather, 15 cm cuff, without lining, welding certificate

Velikost / Size	11
------------------------	----




EN 388 EN 407 EN 12477
  
 3 2 3 3 443X4X



RENE

Artikl	A2012/10/L
Popis / Descr.	kvalitní hovězí štípenka, manžeta dlouhá 15 cm, tlustá podšívka, certifikováno pro svářeče cowsplit leather, cuff split 15 cm, thick lining, welding certificate

Velikost / Size	11
------------------------	----

EN 388 EN 407 EN 12477
  
 3 2 3 3 44XX4X

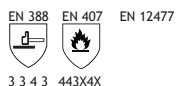
RUKAVICE - Svářecí a tepelně odolné / Gloves - Welding and heat resistant



KIRK



Artikl	A10061
Popis / Descr.	kvalitní hovězí štípenka, délka 35 cm, kryté švy, bavlněná podšívka, kevlarová nit, certifikováno pro svářeče cowsplit leather, length 35 cm, protected seams, cotton lining, welding certificate, kevlar thread,
Velikost / Size	11

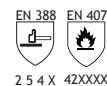


ALAN



Artikl	A8014
Popis / Descr.	hrubě pletený Kevlar®, silná bavlněná podšívka, odolnost vůči teplotě do 250 °C, délka 33 cm heavy knited Kevlar®, thick cotton lined, heat resistant to 250 °C, length 33 cm

Velikost / Size 11

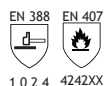


1-400400



Artikl	A6047
Popis / Descr.	kevlar, palcové, dlouhá manžeta, do 500 °C kevlar, mittens, long cuff, heat resistant to 500 °C

Velikost / Size uni

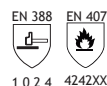


3-400400

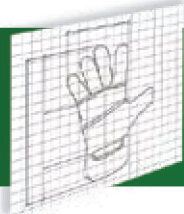


Artikl	A6048
Popis / Descr.	kevlar, tříprsté, dlouhá manžeta, do 500 °C kevlar, three-fingers, long cuff, heat resistant to 500 °C

Velikost / Size uni



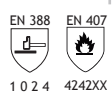
RUKAVICE - Tepelně odolné / Gloves - Heat resistant



5-400400

Artikl	A6067
Popis / Descr.	kevlar, pěti-prsté, dlouhá manžeta, do 500 °C kevlar, five-fingers, long cuff, heat resistant to 500 °C

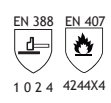
Velikost / Size	uni
------------------------	-----



1-400900AL

Artikl	A6068
Popis / Descr.	třívrstvé palcové rukavice, pohlinikovaný hřbet, materiál Aramid 600 g/m ² , ochrana před kontaktním a sálavým teplem, rozstříkem do 350 °C, krátkodobě max. do 500 °C three-layers mitten, aluminium layered, Aramid fabric 600 g/m ² , protection against contact heat, radiant heat and molten mass spread up to 350 °C, short-term contact up to 500 °C

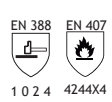
Velikost / Size	uni
------------------------	-----



3-400900AL

Artikl	A6075
Popis / Descr.	třívrstvé tříprsté rukavice, pohlinikovaný hřbet, materiál Aramid 600 g/m ² , ochrana před kontaktním a sálavým teplem, rozstříkem do 350 °C, krátkodobě max. do 500 °C three-layers three fingers gloves, aluminium layered, Aramid fabric 600 g/m ² , protection against contact heat, radiant heat and molten mass spread up to 350 °C, short-term contact up to 500 °C

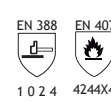
Velikost / Size	uni
------------------------	-----



5-400900AL

Artikl	A6066
Popis / Descr.	třívrstvé pěti-prsté rukavice, pohlinikovaný hřbet, materiál Aramid 600 g/m ² , ochrana před kontaktním a sálavým teplem, rozstříkem do 350 °C, krátkodobě max. do 500 °C three-layers five-fingers gloves, aluminium layered, Aramid fabric 600 g/m ² , protection against contact heat, radiant heat and molten mass spread up to 350 °C, short-term contact up to 500 °C

Velikost / Size	uni
------------------------	-----



RUKAVICE - Máčené / Gloves - Dipped



MAXIFOAM 34-800

Artikl

A3034

**Popis
/ Descr.**

úplet z bílého nylonu, dlaň a prsty povrstvené nitrilovou pěnou, tloušťka v dlani 1,1 mm, bez silikonu
white nylon liner coated in nitrile foam, palm thickness 1,1 mm, silicon free

**Velikost
/ Size**

6 - 11



MAXIFLEX ENDURANCE 34-844

Artikl

A3040

**Popis
/ Descr.**

ergonomický směsový úplet obsahující lycru, dlaň a prsty máčené v černé nitrilové pěně, nopkové výstupky v dlani
mixture liner containing lycra, coated in nitrile foam, dots on palm

**Velikost
/ Size**

7 - 11



MAXIFLEX ULTIMATE 34-874

Artikl

A3038

**Popis
/ Descr.**

ergonomický směsový úplet obsahující lycru, dlaň a prsty máčené v černé nitrilové pěně
ergonomical mixture liner containing lycra, coated in nitrile foam

**Velikost
/ Size**

6 - 11



RUKAVICE - Máčené / Gloves - Dipped



MAXIFLEX ACTIVE 34-824

Artikl	A3043
Popis / Descr.	ergonomický směsový úplet obsahující lycru, máčený v modré nitrilové pění, úplet obsahuje energizující látky z mořských chaluh, aloe vera a vitamínu E composite liner containing lycra, with blue nitrile foam coating, contains in cealed microcapsules energizing matters from sea-weeds, aloe vera and vitamin E activated by body heat

Velikost / Size	6 - 9
------------------------	-------



MAXIFOAM LITE 34-900

Artikl	A3035
Popis / Descr.	ergonomický úplet z šedého nylonu, dlaň a prsty povrstvené nitrilovou pěnou, tloušťka v dlaní 1 mm, bez silikonu grey nylon liner coated in nitrile foam, thickness in palm 1 mm, silicon free

Velikost / Size	5 - 11
------------------------	--------



MAXIFLEX COMFORT 34-924

Artikl	A3048
Popis / Descr.	super měkká bavlněná podšívka, ultra tenký nános nitrilové pěny extra soft cotton liner, ultra thin nitrile foam coating

Velikost / Size	7 - 11
------------------------	--------



RUKAVICE - Máčené / Gloves - Dipped



MAXICUT OIL 34-420

Artikl	A3033
Popis / Descr.	speciální tkanina odolná proti prořezu obsahující lycru, dlaň a prsty máčené v nitrilové pěně, odolné olejům anticut liner containing lycra, coated in nitrile foam, oil resistant
Velikost / Size	7 - 11



4 3 3 1



MAXICUT DRY 34-450

Artikl	A3032
Popis / Descr.	speciální tkanina odolná proti prořezu obsahující lycru, dlaň a prsty máčené v nitrilové pěně anticut liner containing lycra, coated in nitrile foam
Velikost / Size	7 - 11



4 3 3 1

NOVATRIL 34-195

Artikl	A3057
Popis / Descr.	houževnatý nitrilový svrchní materiál na pletené bavlněné podšívce, bezpečnostní manžeta 75 mm rough nitrile coating on knitted cotton liner, safety cuff 75 mm
Velikost / Size	7 - 11



4 3 3 1



MAXIDRY LR 56-530

Artikl	A3049
Popis / Descr.	nylonový úplet máčený v nitrilu, dlaň a prsty s vrstvou nitrilové micropěny, chemicky odolné nylon lining coated in solid nitrile, patented micro foam nitrile coating on palm, chemical resistant
Velikost / Size	8 - 10



4 1 2 1

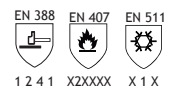


RUKAVICE - Máčené / Gloves - Dipped



MAXITHERM 30-201

Artikl	A3039
Popis / Descr.	směšový úplet akryl/PES/lycra máčený v přírodním latexu, odolný proti chladu a teple do 200°C mixture liner acryl/PES/lycra coated in natural latex, cold resistant, heat resistant up to 200°C
Velikost / Size	7 - 10



NBR-LITE 34-985

Artikl	A3031
Popis / Descr.	bavlněný úplet ze 3/4 povrstvený žlutým nitrilem cotton liner, 3/4 coated in yellow nitrile
Velikost / Size	6 - 10

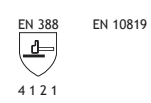


VIBRA PLUS 22-785

Artikl	A3036
Popis / Descr.	bavlněný úplet ze 3/4 máčený v modrém nitrilu, antivibrační vložka Gelform® cotton liner, 3/4 coated in blue nitrile, antivibration Gelform pad®
Velikost / Size	8 - 10

VIBRA PLUS 22-786

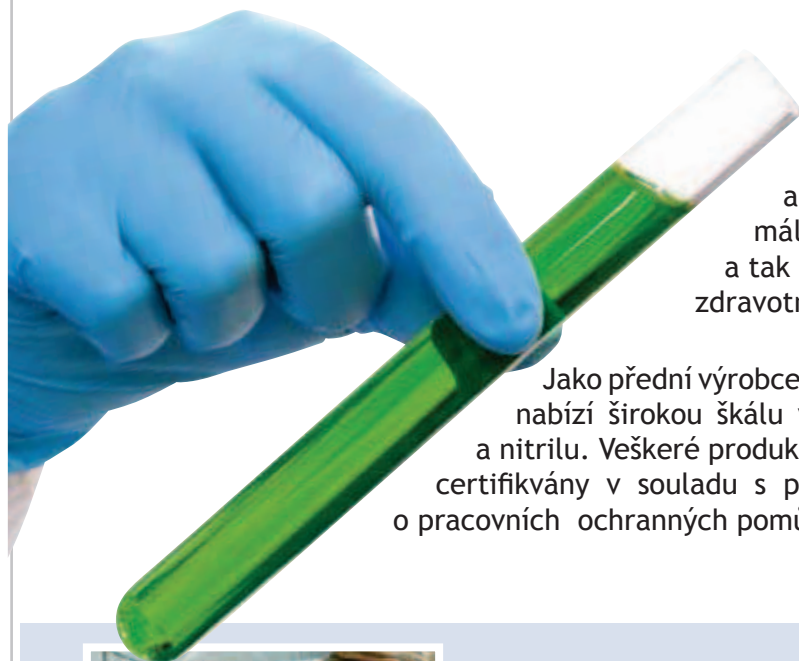
Artikl	A3037
Popis / Descr.	celomáčené full coated



* Vložka Gelform® snižuje nebezpečí vzniku syndromu HAVS (Hand-Arm Vibration Syndrome), onemocnění ruky a paže, které vzniká dlouhodobým působením vibrací při práci s vibrujícími nástroji a způsobuje znečistlivění a brnění části rukou a poškození nervů. Onemocnění je bolestivé a postihuje prsty, ruce a paže.
* Gelform® pad reduces the danger of emergence of HAVS (Hand-Arm Vibration Syndrome), disease of hand and arm that is caused by long exposure to vibrations from tools and cause desensitisation and tingling of parts of hands and nerves damaging. The disease is painful and effects fingers, hands and arms.

OPTIMÁLNÍ OCHRANA PRO ZAMĚSTNANCE A SPOLEČNOST

Please find english description of Semperguard gloves at www.vozenilek.com



V mnoha oblastech našich aktivit si už nedokážeme představit práci bez ochranných rukavic. Z hygienických důvodů v potravinářství, kvůli ochraně rukou v průmyslu, v každé své pracovní aktivitě nabízíme rukavice Semperguard optimální ochranu, snižují riziko podráždění kůže a tak fakticky eliminují firemní náklady spojené se zdravotními problémy zaměstnanců

Jako přední výrobce v segmentu ochranných rukavic Semperguard nabízí širokou škálu velmi kvalitních produktů z latexu, vinylu a nitrilu. Veškeré produkty Semperguard splňují vysoké nároky a jsou certifikovány v souladu s příslušnou normou a direktivou 89/686/EEC o pracovních ochranných pomůckách.



KVALITA A BEZPEČÍ

Nejen výzkum a vývoj na vysoké evropské úrovni ale i bezpečnost a kvalita jsou pro Semperguard velmi důležité. Konstantně vysoká kvalita produktů, neustálý posun vpřed k preciznosti, lokální osobní servis a poradenství činí ze Semperguard Vaší jasnou volbou ve všech oblastech spojených s ochrannými rukavicemi.



EXCELENTNÍ OHLEDUPLNOST KE KŮŽI

Prevence alergií nadále zůstává velkou výzvou. Se širokou škálou ochranných rukavic z optimalizovaných materiálů Semperguard Research zásadně přispívá k Vašemu bezpečí a zdraví. Několikanásobné praní během výroby nepudrovaných rukavic činí rukavice obzvláště čistými a ohleduplnými k pokožce. Speciálně vyvinuté výrobní technologie jsou aplikovány na každou rukavici pro optimalizaci jejich vlastností a zajišťují škálu různých vyžadovaných a specifických pozitiv produktu.



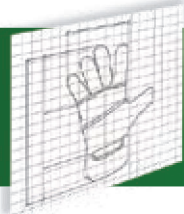
konvenční latexové rukavice



„fúzní-spojení“ Semperguard

PATENTOVANÁ TECHNOLOGIE - SNADNÉ NASAZOVÁNÍ

Ve speciálně upraveném výrobním procesu není vystýlka rukavice nanášena na latexovou vrstvu volně, ale je přímo spojena s latexem: „fúzní-spojení“. Snižuje se tak tření působící na kůži se zárukou rychlého a pohodlného nasazení. Zdrsněný povrch zaručuje adekvátní úchop na správných místech, obzvláště ve vlhkém prostředí, aniž by negativně omezil snadnost nasazování. Tato skutečnost má pozitivní vliv na cit při práci s nářadím a nástroji.



UKAVICE / Gloves

semperguard®
A MEMBER OF THE SEMPERIT-GROUP



OCHRANNÉ UKAVICE PRO KONTAKT S POTRAVINAMI PRO OPAKOVANÉ POUŽITÍ

Jedná se o rukavice odolné vůči mechanickému působení, které se vyznačuje delší životností. Jsou obzvláště vhodné pro použití ve všech procesech potravinářského průmyslu (sklizeň, prvotní zpracování drůbeže, masa, ryb a zeleniny) stejně jako pro pracovní procesy spojené s logistikou.



JEDNORÁZOVÉ OCHRANNÉ UKAVICE PRO KONTAKT S POTRAVINAMI

Jedná se o ideální hygienické rukavice pro potravinářský sektor, které zaručují excelentní hmat a cit stejně jako výbornou ochranu produktu. Jednorázové rukavice jsou obzvláště vhodné pro zpracování a balení masa, ryb a hotových výrobků. Modré rukavice jsou lehce rozeznatelné od zpracovávaného materiálu a jsou proto využívány obzvláště v místech, které podléhají direktivě HACCP (jako mlékárny a továrny na zpracování sýrů). Jednorázové rukavice Semperguard nacházejí široké uplatnění i v oblasti cateringu, službách a prodeji.



EKOLOGICKÁ VÝROBA

Při používání rukavic nejde pouze o vaši bezpečí, ale i o prosperitu příštích generací. Naše high-tech postupy a optimalizace výroby minimalizují používání agresivních chemických látek, což celkově přispívá ke snížení dopadů naší činnosti na životní prostředí.



POHÁNĚNO SEMPERMEDEM

Od roku 1920 Sempermed vyrábí celosvětově uznávané rukavice prvotřídní kvality, které ze Sempermedu dělají jedničku na trhu v mnoha evropských zemích. Sempermed je společnost, která denně celosvětově prodává 34 milionů rukavic, což je znakem důvěry a spokojenosti uživatelů.



RUKAVICE / Gloves

semperguard®
A MEMBER OF THE SEMPERIT-GROUP



SEMPERGUARD LATEX pudrované

Standardní jednorázová rukavice z přírodního latexu - excelentní kvalita pro nejrůznější použití v průmyslu a v laboratořích.



VAŠE VÝHODY NA PRVNÍ POHLED

- Ochranné rukavice CE kategorie III pro komplexní rizika
- Excelentní pohodlnost nošení díky vysoce kvalitnímu přírodnímu latexu - perfektně sedí na ruce
- Excelentní poměr cena výkon kdekoliv jsou vyžadovány pudrované rukavice pro kontakt s tučnými potravinami
- Bez ftalátů / změkčovadel

TECHNICKÝ POPIS

TVAR RUKAVICE	hladké s rolovanou manžetou (na obě ruce)	
MATERIÁL	přírodní latex	
BARVA	bílá	
VNĚJŠÍ STRANA	zdrsňené prsty	
VNITŘNÍ STRANA	pudrovaná	
VELIKOST/CELKOVÁ DÉLKA	XS, S, M, L, XL	med. 240 mm
<small>jak je definováno v EN 420 pro speciální použití</small>		
SÍLA DLANĚ	min. 0,10 mm	
<small>měřena jedna stěna</small>		
BALENÍ	100 ks. XS, S, M, L/krabička 10 krabiček v kartonu	90ks./XL/krabička

CE 0321 EN 455 AQL 1.5



SEMPERGUARD VINYL pudrované a nepudrované

Ekonomický kvalitní produkt pro základní hygienické použití v průmyslu, balení a cateringu.



VAŠE VÝHODY NA PRVNÍ POHLED

- Rukavice CE kategorie I pro minimální rizika
- K pokožce obzvláště ohleduplná jednorázová rukavice pro uživatele s alergií na latex - bez latexových proteinů a urychlovačů
- Bez DOP (DEHP / diethylhexyl ftalát)

TECHNICKÝ POPIS

TVAR RUKAVICE	hladké s rolovanou manžetou (na obě ruce)	
MATERIÁL	vinyl	
BARVA	průhledné	
VNĚJŠÍ STRANA	hladká	
VNITŘNÍ STRANA	pudrovaná nebo nepudrovaná	
VELIKOST/CELKOVÁ DÉLKA	S, M, L, XL	med. 240 mm
<small>jak je definováno v EN 420 pro speciální použití</small>		
SÍLA DLANĚ	min. 0,075 mm	
<small>měřena jedna stěna</small>		
BALENÍ	100 ks. S, M, L/krabička 10 krabiček v kartonu	90ks./XL/krabička

CE

EN 455 AQL 1.5



RUKAVICE / Gloves

semperguard®
A MEMBER OF THE SEMPERIT-GROUP



SEMPERGUARD NITRIL

Velmi pevné jednorázové rukavice vyrobené z nitrilu s odzkoušeným a testovaným designem pro činnosti vyžadující vysokou úroveň citlivosti hmatu a zároveň vysokou odolnost.



VAŠE VÝHODY NA PRVNÍ POHLED

- Chemicky* odolné rukavice CE kategorie III pro komplexní rizika
- Odzkoušený a testovaný produkt vyrobený z nitrilu
- - excelentní ochrana proti kůži dráždicím látkám v potravinách
- Více ochrany díky speciálnímu složení a větší síle stěny
- **Vaše volba** pro jednorázové použití v aplikacích se zvýšenou potřebou bezpečí při práci s chemikáliemi
- Bez ftalátů / změkčovadel a alergenních latexových proteinů
- Jednoduché nasazování a ke kůži obzvláště ohleduplné díky speciálnímu výrobnímu postupu
- Signálně modrá barva - vhodné pro pracoviště, která podléhají normě HACCP

TECHNICKÝ POPIS

TVAR RUKAVICE	hladké s rolovanou manžetou (na obě ruce)	
MATERIÁL	nitril	
BARVA	modrá	
VNĚJŠÍ STRANA	zdrsněná	
VNITŘNÍ STRANA	nepudrovaná	
VELIKOST/CELKOVÁ DÉLKA <small>jak je definováno v EN 420 pro speciální použití</small>	S, M, L, XL	med. 240 mm
SÍLA DLANĚ <small>měřena jedna stěna</small>	min. 0,13 mm	
BALENÍ	100 ks. S, M, L/krabička 10 krabiček v kartonu	90ks./XL/krabička



SEMPERGUARD NITRIL Comfort

Perfektní jednorázové řešení pro uživatele s vysokými požadavky na komfort i ochranu



CE 0121 EN 455 AQL 1.5



VAŠE VÝHODY NA PRVNÍ POHLED

- Ochranné rukavice CE kategorie III pro komplexní rizika
- Speciální složení nitrilu pro jemnou rukavici s excelentní chemickou odolností proti látkám* dráždicím kůži
- Až neuvěřitelná podobnost s produkty z přírodního latexu v ohledu elasticity - zaručuje skvělý komfort při nošení
- **Vaše volba** pro jednorázové použití proti rozstříku chemikálií* a zpracování tučných potravin
- Bez ftalátů / změkčovadel a alergenních latexových proteinů
- Signálně modrá barva - vhodné pro pracoviště, která podléhají normě HACCP

TECHNICKÝ POPIS

TVAR RUKAVICE	hladké s rolovanou manžetou (na obě ruce)	
MATERIÁL	nitril	
BARVA	modrá	
VNĚJŠÍ STRANA	zdrsněné prsty	
VNITŘNÍ STRANA	nepudrovaná	
VELIKOST/CELKOVÁ DÉLKA <small>jak je definováno v EN 420 pro speciální použití</small>	S, M, L, XL	med. 240 mm
SÍLA DLANĚ <small>měřena jedna stěna</small>	min. 0,10 mm	
BALENÍ	100 ks. S, M, L/krabička 10 krabiček v kartonu	90ks./XL/krabička

* vzhledem k Seznamu chemikálií

CE 0121 EN 455 AQL 1.5



RUKAVICE / Gloves

semperguard®
A MEMBER OF THE SEMPERIT-GROUP



SEMPERGUARD NITRIL Xtra Lite

Extrémně lehká hygienická rukavice vyrobená z nitrilu s důrazem hlavně na pohodlí při užívání. Doporučeno pro použití v průmyslu, testování produktů a balení.



VAŠE VÝHODY NA PRVNÍ POHLED

- Ochranné rukavice CE kategorie I pro minimální rizika - pro použití, kde je kladen důraz na komfort při nošení, bezpečnost produktů a procesů
- Nově vyvinuté složení a inovativní výrobní proces pro supertenkou nitrilovou rukavici s excelentní elasticitou pro komfort při nošení
- Bez silikonu, ftalátů / změkčovadel a alergenních latexových proteinů
- Levandulová barva - vhodné pro místa, která podléhají normě HACCP
- V praktickém balení (S, M, L po 200, XL po 180) pro optimalizaci logistiky:
 - delší životnost balení - méně frekventované doplňování rukavic na pracovišti
 - redukuje logistiku skladu - nižší distribuční náklady díky delším intervalům mezi naskladňováním
 - méně balícího materiálu - méně odpadu

TECHNICKÝ POPIS

TVAR RUKAVICE	hladké s rolovanou manžetou (na obě ruce)	
MATERIÁL	nitril	
BARVA	levandulová	
VNĚJŠÍ STRANA	zdrsňené prsty	
VNITŘNÍ STRANA	nepudrovaná	
VELIKOST/CELKOVÁ DÉLKA	S, M, L, XL	med. 240 mm
<small>jak je definováno v EN 420 pro speciální použití</small>		
SÍLA DLANĚ	min. 0,05 mm	
<small>měřena jedna stěna</small>		
BALENÍ	200 ks. S, M, L/krabička 10 krabiček v kartonu	180ks./XL/krabička



EN 455
(-1 / -3)

AQL 1.5



SEMPERSOFT

Obzvláště odolná ochranná rukavice vyrobená z vinylu bez přírodního latexu. Dermatologicky testováno a doporučeno pro uživatele, kteří již měli problémy s produkty z přírodního latexu.



VAŠE VÝHODY NA PRVNÍ POHLED

- Ochranné rukavice CE kategorie III pro komplexní rizika
- K pokožce obzvláště ohleduplné rukavice vyrobené z vinylu -> bez přírodního latexu a urychlovačů - dermatologicky testováno a doporučeno
- Hustá, jemná velurová podšívka pro excelentní komfort při nošení
- Strukturovaný povrch na prstech a dlani pro pevný úchop i ve vlhkém prostředí
- Dobrá chemická odolnost* - nabízí bariérový efekt proti mnoha agresivním chemikáliím a jiným pokožku dráždivým látkám

Využití: práce s chemikáliemi, průmyslová ochrana, úklidové práce, domácnost, zpracování potravin

TECHNICKÝ POPIS

TVAR RUKAVICE	anatomické s rovnou manžetou	
MATERIÁL	vinyl	
BARVA	zelená	
VNĚJŠÍ STRANA	strukturovaná	
VNITŘNÍ STRANA	česaná bavlna	
VELIKOST/CELKOVÁ DÉLKA	S, M, L, XL	310 mm +/- 10 mm
<small>dle EN 420</small>		
SÍLA DLANĚ	min. 0,6 mm +/- 0,15 mm	
<small>měřena jedna stěna</small>		
BALENÍ	12 párů / karton 144 párů / expediční jednotka	

* vzhledem k Seznamu chemikálií



0121

AQL 1.5



3000



RUKAVICE / Gloves

semperguard®
 A MEMBER OF THE SEMPERIT-GROUP



SEMPERSTAR

Tato obzvláště odolná ochranná rukavice vyrobená z vinylu je bez přírodního latexu. Dermatologicky testováno a doporučeno pro uživatele, kteří již měli problémy s produkty z přírodního latexu.



VAŠE VÝHODY NA PRVNÍ POHLED

- Ochranné rukavice CE kategorie III pro komplexní rizika
- K pokožce obzvláště ohleduplné rukavice vyrobené z vinylu -> bez přírodního latexu a urychlovačů
- Větší tloušťka pro ještě větší bezpečí
- Vysoká úroveň pohodlí díky podšívce z česané bavlny
- Dobrá chemická odolnost* - nabízí excelentní bariérový efekt proti mnoha agresivním chemikáliím a jiným pokožku dráždícím látkám

Využití: práce s chemikáliemi, průmyslová ochrana, tiskařské lisy, zemědělství a lesnictví, úklidové práce, domácnost a zahrada

TECHNICKÝ POPIS

TVAR RUKAVICE	anatomické s rovnou manžetou	
MATERIÁL	vinyl	
BARVA	žlutá	
VNĚJŠÍ STRANA	strukturovaná	
VNITŘNÍ STRANA	česaná bavlna	
VELIKOST/ CELKOVÁ DÉLKA dle EN 420	S, M, L, XL	310 mm +- 10 mm
SÍLA DLANĚ měřena jedna stěna	min. 0,5 mm +- 0,15 mm	
BALENÍ	12 párů / karton 144 párů / expediční jednotka	



SEMPERPLUS

Robustní ochranná rukavice vyrobená z vysoce kvalitního nitrilu s excelentní mechanickou ochranou, odolná proti olejům, tukům a aromatickým rozpouštědlům



VAŠE VÝHODY NA PRVNÍ POHLED

- Ochranné rukavice CE kategorie III pro komplexní rizika
- Excelentní ochrana díky obzvláště dobré mechanické odolnosti -> vysoká odolnost proti protřetí
- Rukavice má vysokou úroveň pohodlí při nošení i v nízkých teplotách
- Více ochrany díky dlouhé manžetě
- Strukturovaný povrch -> jistý úchop (např. pro zpracování ryb)
- Ohleduplné k pokožce (bez latexových proteinů a ftalátů)

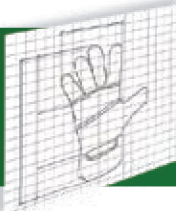
Využití: práce s chemikáliemi, průmyslová ochrana, laboratoře, zemědělství a lesnictví, potravinářství, úklidové práce

TECHNICKÝ POPIS

TVAR RUKAVICE	anatomické s rovnou manžetou	
MATERIÁL	nitril	
BARVA	zelená	
VNĚJŠÍ STRANA	obrácené kosočtverce	
VNITŘNÍ STRANA	česaná bavlna	
VELIKOST/ CELKOVÁ DÉLKA dle EN 420	S, M, L, XL	330 mm +- 10 mm
SÍLA DLANĚ měřena jedna stěna	0,38 mm +- 0,05 mm	
BALENÍ	12 párů / karton 144 párů / expediční jednotka	



* vzhledem k Seznamu chemikálií



DOPORUČENÍ OHLEDNĚ CHEMICKÉ OCHRANY

Jednorázové ochranné rukavice Sempermed byly testovány v souladu s normou EN 374

CHEMIKÁLIE	ČAS PRŮNIKU DEFINOVÁN DLE EN 374-3 V MINUÁCH			
	SEMPERGUARD LATEX	SEMPERGUARD VINYL	SEMPERGUARD NITRILE	SEMPERGUARD COMFORT
Kyselina octová 10%	Level 6	Level 6	Level 6	Level 6
Aceton (2- propanan, metyl keton)	x	x	x	x
Acetonitril (cyanometan, etyl nitril)	A	A	x	x
Kyselina akrylová 40%	Level 4	n. t.	Level 6	Level 6
Hydroxid amonný (25 %)	A	A	Level 1	Level 1
Benzal conium chlorid tekutý (Kvart)	Level 4	Level 4	n. t.	n. t.
Chlorhexidin pevný	Level 6	Level 6	Level 6	Level 6
Chlorhexidinguconát+etanol+voda	A	n. t.	n. t.	n. t.
Chloroform	x	n. t.	x	x
Cyclohexanol pevný (Hexalin)	Level 4	Level 4	Level 6	Level 6
Dichlormetan (metylen chlorid, freon 30)	x	x	x	x
Dieselové palivo (100%)	A	A	Level 3	n. t.
Dietylamin (DEA)	x	x	x	x
Dietyleter (dietyloxid, etoxyetane, anestetický eter)	x	x	x	x
Dimethylsulfoxid DmSO (deltan, demasorb)	A	x	A	n. t.
Etanol (20%) (etyl alkohol)	A	A	Level 1	Level 1
Etanol (80%) (etyl alkohol)	A	A	A	A
Etidium bromid (1%) (homidium bromid)	x	x	Level 6	n. t.
Etyl acetát	x	x	A	n. t.
Formaldehyd (37%) v 10% metanolu	A	A	Level 1	n. t.
Formaldehyd (37%)(formalín, metyl aldehyd)	Level 2	A	Level 6	Level 6
Benzín (těžký, bp 150 - 190°C - CAS 8232-32-4)	n. t.	x	Level 2	Level 1
Glutaraldehyd (5%)(1,3- diformylpropan; Glutaral)	Level 5	Level 5	Level 6	Level 6
Heptan - n	x	x	Level 1	n. t.
Hexan - n	x	x	A	Level 1
Kyselina chlorovodíková (36%) (chlorovodík)	Level 1	Level 1	Level 3	Level 2
Kyselina fluorovodíková (40%)	n. t.	n. t.	Level 1	A
Isopropyl alkohol (2- propanol, isopropanol, IPA)	A	A	A	Level 1
Lněný olej	A	A	A	A
metanol (metyl alkohol, karbinol, líh, metylol)	x	n. t.	A	n. t.
Kyselina dusičná (10%) (azotic acid)	Level 6	Level 6	Level 6	Level 6
Nitric acid (50%)	Level 4	Level 2	Level 2	n. t.
Fenol (10%) (kyselina karbolová, hydroxybenzol)	A	A	A	n. t.
Kyselina fosforečná (10%)	n. t.	n. t.	Level 6	Level 6
Hydroxid draselný (30%) (žíravé draslo, louh)	n. t.	n. t.	Level 6	Level 6
Hydroxid sodný (30%)(louh sodný, louh)	Level 5	Level 6	Level 6	Level 6
Hydroxid sodný (40%)(louh sodný, louh)	n. t.	n. t.	n. t.	Level 6
Kyselina sírová (96%)(vitriol)	Level 1	A	Level 1	A
Toluen (metylbenzol, fenylmetan, toluol)	x	x	x	x
Trichlorethane (metyltrichlorometane, chlorotén)	x	x	x	x
Xylén (xylol, dimetylbenzén)	x	x	A	n. t.

- nedoporučujeme
- doporučujeme pro ochranu pouze před postřikáním
- level 1 doporučujeme pouze pro krátký kontakt
- level 2 doporučujeme pro aplikace do 60 min
- level 3 doporučujeme pro aplikace do 120 min

- level 4 pro aplikace do 240 min
- level 5 pro aplikace do 480 min
- level 6 doporučujeme pro aplikace do 480 min
- n. t. → netestováno



RUKAVICE / Gloves


DOPORUČENÉ POUŽITÍ PRO TYPY POTRAVIN

		SEMPERPLUS		SEMPERGUARD	
		NITRILE	VINYL	LATEX	NITRILE
	TEKUTÉ POTRAVINY Med, vejce	●	●	●	●
	OVOCE, ZELENINA Sáláty, citrusové plody	●	●	●	●
	ALKOHOL Pivo, víno, lihoviny a jiné nápoje	●	●	●	●
	MASO, PÁRKY	●	●	●	●
	TUKY Máslo, margarín, sýr, mléko, oleje, čokoláda, dorty, krémy	●	●	●	●
	RYBY A KORÝŠOVCI	●	●	●	●
	PEKÁRENSKÉ VÝROBKY Chléb, pečivo	●	●	●	●

- nevhodné / nedoporučujeme ● částečně vhodné - > může být použito pro částečný kontakt
- vhodné - > přímý kontakt a dlouhodobá práce s danou potravinou

DŮLEŽITÁ POZNÁMKA: Všechny výše jmenované ochranné rukavice Sempermed byly v době tisku v souladu s příslušnou evropskou direktivou a byly zkušeny pro kontakt s potravinami. Mějte na paměti, že produktové vlastnosti mají vazbu na způsob použití a danou potravinu, a že se mohou objevit výjimky v návaznosti na některé materiály. Obzvláště vinylové rukavice jsou vzhledem k aktuálnímu stavu evropské regulace autorizované pouze pro manipulaci s netučnými potravinami. Pokud pracujete s látkami, které mohou zranit pokožku, prosím zkontrolujte před jejich použitím, zda nejsou rukavice potřhané nebo zda nemají praskliny. Certifikáty a testy slouží jako obecné informace a nezprostřují uživatele povinnosti ujistit se, že rukavice splňují dané ochranné nároky a jsou vhodné pro zamýšlené použití. Výše zmíněná doporučení nejsou součástí specifikace. Pokud máte jakékoliv pochybnosti ohledně použití, obraťte se prosím na autorizovaného dodavatele nebo přímo na Sempermed na www.sempermed.com

SYMBOL PRO POTRAVINÁŘSKÉ VÝROBKY:

 Tento symbol potvrzuje, že ochranné rukavice jsou v souladu s evropskou normou 1935/2004, která definuje obecné požadavky na materiály určené ke styku s potravinami.

V tomto kontextu jsou regulovány migrační vlastnosti (např. možné přenesení částí produktu za určitých podmínek). To znamená, že tyto materiály se nesmí uvolňovat do potravin v míře, která by představovala riziko pro konzumenty. Testy jsou provedeny akreditovaným institutem v souladu s danými požadavky a zákony.



Piktogram EN 374 se zkumavkou označuje vodotěsné ochranné rukavice s nízkou ochrannou před chemickými riziky



Piktogram EN 374-2 určuje, že je rukavice vzduchotěsná a nepronikatelná pro mikroorganismy uvedené v této normě. Během výroby jsou rukavice testovány pro určení AQL hodnoty. Pokud jsou hodnoty uvedeny, znamenají:

Výsledek level 1: AQL 4.0 Výsledek level 3: AQL 0.65
Výsledek level 2: AQL 1.5

RUKAVICE - Máčené / Gloves - Dipped

Ansell

BI-COLOUR 87-900



Artikl	A7020
Popis / Descr.	dvouvrstvá směs latex/neoprén, velurová úprava, délka 32,3 cm double latex/neoprene mixture laser reversed lozenge finish, 32,3 cm

Velikost / Size 10



X 1 2 1 A K L

TOUCH N TUFF 92-500



Artikl	A8004
Popis / Descr.	jednorázové nitrilové rukavice bez příměsí, 0,12 mm, délka 24 cm, balení po 100 ks, pudrované, zdrsňené konečky prstů disposable nitrile gloves, no admixtures, 0,12 mm, length 24 cm, boxes of 100 pieces, powdered, crinckle fingertips

Velikost / Size S-XL



CRUSADER FLEX 42-474



Artikl	A6036/10
Popis / Descr.	šitá speciální tkanina máčená v nitrilu, izolační podšívka z netkané textilie, určeno pro manipulaci s horkými předměty do teploty 200 °C non woven PES dipped in nitrile, handling of hot items up to 200 °C

Velikost / Size 10



2 2 4 1 X2XXXX

SOL-VEX 37-676

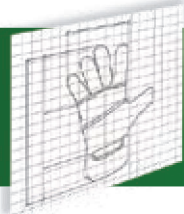


Artikl	A7013
Popis / Descr.	nitril s vnitřní velurovou úpravou, délka 33 cm, reliéfní povrch dlaně a prstů nitrile with reversed lozenge finish, length 33 cm

Velikost / Size 7-11



4 1 0 1 J K L



RUKAVICE / Gloves

VŠEOBECNÉ POŽADAVKY/GENERAL DEMANDS

KATEGORIE/ CATEGORIES

Pro lepší orientaci a vyhovění požad průmyslových oblastí, jsou ochranné rukavice rozděly do tří skupin:
Safety gloves are divided into three categories for better orientation and satisfaction of demands of industrial districts:

KATEGORIE I. Minimální rizika

Nízké požadavky na ochranu; základní typy rukavic, shoda s normou EN 420
Categorie I. Minimal risks
Low protection required; basic gloves only with EN 420

KATEGORIE II. Střední rizika

Ochrana proti mechanickým rizikům, shoda s normou EN 388
Categorie II. Medium risks
Protection against mechanical risks; gloves with EN 388

KATEGORIE III. Vysoká rizika

Ochrana před nevratným poškozením a smrtelným nebezpečím např. poranění chemikáliemi, teplem, chladem; shoda s normou EN 407, EN 374 a EN 511
Categorie III. High risks
Protection against irreversible damage a life-threatening dangers such as chemical injuries, heat, cold; gloves with EN 407, EN 374 and EN 511

EVROPSKÉ NORMY - RUKAVICE/EUROPEAN NORMS - GLOVES

Všechny ochranné rukavice musí odpovídat EN 420.

All protective gloves must follow EN 420.

EN 420 stanoví všeobecné požadavky a příslušné zkušební postupy pro navrhování a konstrukci rukavic, odolnost materiálu rukavic proti průniku vody, nezávadnost, pohodlí a účinnost, označení a informace dodávané výrobcem vztahující se na všechny ochranné rukavice
specifies general demands and incident test methods for design and construction of gloves, materials resistency against water, unexceptionable-ness, comfort and effectiveness, markings and information supplied by manufacturer regarding all protective gloves

EN 388

specifikuje požadavky, metody zkoušení, značení a dodávané informace pro ochranné rukavice proti mechanickým rizikům způsobeným oděrem, řezem čepelí, trháním a propíchnutím.
specifies demands, test methods, markings and supplied information for protective gloves against mechanical risks caused by abrasion, blade cuts, tearing and puncture.



Zkouška /Test	Úroveň (třída) /Level (class)	Úroveň (třída) /Level (class)	Úroveň (třída) /Level (class)	Úroveň (třída) /Level (class)	Úroveň (třída) /Level (class)
	1	2	3	4	5
Odolnost proti oděru (počet cyklů) Abrasion resistance (cycle amount)	100	500	2000	8000	-
Odolnost proti řezu (index) Cut resistance (index)	1,2	2,5	5	10	20
Odolnost proti dalšímu trhání (N) Tear resistance (N)	10	25	50	75	-
Odolnost proti propíchnutí (N) Puncture resistance (N)	20	60	100	150	-

EN 407

specifikuje požadavky, metody zkoušení, informace pro uživatele a značení ochranných rukavic proti teplu a/nebo ohni. Měla by být používána pro všechny rukavice, které chrání ruce před teplem a/nebo plameny v jedné nebo více z následujících podob:

specifies demands, test methods, information for users and markings of protective gloves against heat and/or fire. Should be used for all gloves which protects against heat and/or flames in one or more of following forms:

odolnost proti vznícení/resistance to flammability	(0-4)
odolnost proti kontaktnímu teplu/resistance to contact heat	(0-4)
odolnost proti konvekčnímu teplu/resistance to convective heat	(0-4)
odolnost proti sálavému teplu/resistance to radiant heat	(0-4)
odolnost proti malým kapkám roztaveného kovu/resistance to small splashes of molten metal	(0-4)
odolnost proti velkým kapkám roztaveného kovu/resistance to large splashes of molten metal	(0-4)

EN 374

specifikuje požadavky a metody zkoušení ochranných rukavic proti chemikáliím a mikroorganismům.
specifies demands and test methods of protective gloves against chemicals and micro-organisms.



Ochranné rukavice proti chemickým rizikům **PLNOHODNOTNÉ**
Protective gloves against chemical risks **FULL-VALUED**



Ochranné rukavice proti chemickým rizikům **JEDNODUCHÉ**
Protective gloves against chemical risks **SIMPLE**



Ochranné rukavice proti **BAKTERIOLOGICKÝM** rizikům
Protective gloves against **BACTERIOLOGICAL** risks

EN 511

norma specifikuje požadavky a metody zkoušení ochranných rukavic proti chladu.

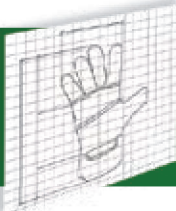
Rozlišují se tři kategorie ochrany:

specifies demands and test methods of protective gloves against cold.

There are three categories of protection:

odolnost proti konvekčnímu chladu/resistance to convective cold	(0-4)
odolnost proti kontaktnímu chladu/resistance to contact cold	(0-4)
propustnost vody/resistance to water	(0-1)





RUKAVICE / Gloves

TABULKA CHEMICKÉ ODOLNOSTI CHEMICAL RESISTANCE CHART

		Yellow	Grey	Blue	Green	Red			Yellow	Grey	Blue	Green	Red
acetone	acetone	*	*	-	-	-	kyselina fluorovodíková 30%	hydrofluoric acid 30%	**	***	**	**	***
alkohol amylnatý	amyl alcohol	*	**	**	**	*	kyselina fosforečná 75%	phosphoric acid 75%	***	***	***	***	***
anilín	aniline	*	***	-	**	*	kyselina mléčná 85%	lactic acid 85%	**	***	**	**	***
benzaldehyd	benzaldehyde	-	*	*	**	-	kyselina mravenčí 90%	formic acid 90%	**	***	*	*	***
benzen	benzene	-	-	*	***	-	kyselina octová 50%	acetic acid 50%	***	***	*	-	***
benzín automobilový	petrol	-	**	***	***	*	kyselina octová (ledová)	acetic acid, glacial	**	***	*	*	*
benzylalkohol	benzyl alcohol	*	**	*	***	**	kyselina olejová	oleic acid	**	***	***	***	**
n-Butanol	n-Butanol	**	***	***	***	***	kyselina sírová akumulátorová	sulphuric acid, diluted (battery)	***	***	***	***	***
butoxyethanol	butoxyethanol	**	***	***	***	*	kyselina sírová koncentrovaná	sulphuric acid, concentrated	*	**	*	-	**
butylacetát	butyl acetate	-	**	**	*	-	kyselina šťavelová	oxalic acid	***	***	***	***	***
chloroaceton	chloroacetone	***	***	-	-	-	louh sodný koncentrovaný	sodium hydroxide (conc.)	***	***	**	***	***
chlorid amonný	ammonium chloride	***	***	***	***	***	Lučavka královská	Acqua regia	-	**	*	*	*
chlorid vápenatý	calcium chloride	***	***	***	***	***	manganistan draselný	potassium permanganate	***	***	***	***	***
chloman sodný	calcium hydroxide	***	***	***	***	***	2metoxyetanol	2 methoxyethanol	*	***	***	***	**
chloman vápenatý	calcium hypochlorite	***	***	***	***	***	metylamín	methylamine	**	***	***	***	***
chloroform	chloroform	-	-	*	**	-	metylen	methanol	*	**	***	***	**
čpavek koncentrovaný	ammonium hydroxide	***	***	**	**	***	metylénchlorid	methylene chloride	-	*	*	**	-
cyklohexan	cyclohexane	-	***	***	***	*	monochlorobenzen	monochlorobenzene	-	*	*	***	-
cyklohexanol	cyklohexanol	***	***	***	***	***	monoetanolamin	monoethanolamine	***	***	***	***	***
cyklohexanon	cyclohexanone	**	*	-	-	-	nafta	diesel oil	-	*	***	***	*
diacetonalkohol	diacetone alcohol	***	***	**	**	-	nitrobenzen	nitrobenzene	-	*	-	***	-
dibutylftalát	dibutyl phthalate	*	***	***	***	-	nitropropan	nitropropane	*	*	-	-	-
dichlóretan	dichloroethane	-	*	*	***	-	oktanol	octanol	**	***	***	***	***
dietanolamin	diethanolamine	***	***	***	***	***	perchloretylen	perchloroethylene	-	*	***	***	*
etanol	ethanol	**	***	***	***	***	peroxid vodíku	hydrogen peroxide	*	***	***	***	***
2etoxyetanol	2-Etoxyethanol	*	***	***	***	**	petroléter	petroleum ether	-	*	***	***	*
etylamin	ethylamine	-	**	-	-	-	ředidlo	solvents	-	**	***	***	**
etylenglykol	ethylene glycol	***	***	***	***	***	ropné látky	petroleum ether	-	*	**	***	*
fenol	phenol	*	**	**	**	**	styren	styrene	-	*	*	***	-
formaldehyd 30%	formaldehyde 30%	***	***	***	***	***	terpentýnová silice	turpentine	-	*	***	***	*
fúrol	furaldehyde	**	***	-	***	-	tetrachlorid uhlíku	carbon tetrachloride	-	*	**	***	**
glycerín	glycerine	***	***	***	***	***	THF tetrahydrofuran	tetrahydrofurane	*	*	-	-	-
glykoly	glycol	***	***	***	***	***	toluen	toluene	-	*	**	***	*
hexan	hexane	-	**	***	***	*	topné oleje	gas oil	-	*	***	***	**
hydroxid draselný koncentrovaný		***	***	**	***	***	trichloretylen	trichloroethylene	-	*	*	***	-
hydroxid sodný		***	***	**	***	***	trietanolamin 85%	triethanolamine	***	***	***	***	***
hydroxid vápenatý		***	***	***	***	***	xylén	xylene	-	*	**	***	*
izobutanol	izobutanol	**	***	***	***	***							
kerosen	kerosen	-	**	***	***	**							
kyselina chlorovodíková 30% a 5%	hydrochloric acid 30% and 5%	***	***	***	***	***							
kyselina chromová	chromic acid	*	**	*	*	**							
kyselina citrónová	citric acid	***	***	***	***	***							
kyselina dusičná 20%	nitric acid	**	***	**	**	***							

Vysvětlivky/Interpretative notes

Yellow	latex/latex
Grey	neopren/ neoprene
Blue	nitril/nitrile
Green	fluoroelastomer/fluoroelastomer
Red	PVC VINYL/PVC VINYL

***	doporučené/recommended
**	vhodné/suitable
*	použitelné/applicable
-	nevhodné/unsuitable

Tato tabulka slouží pouze pro orientační účely. Pro přesné přiřazení konkrétní rukavice doporučujeme provést zkoušku, podle které se stanoví, je-li rukavice vhodná pro danou aplikaci.

This chart is for orientation purposes only. For exact assignment of particular glove we recommend to test which would determine if the glove is applicable for particular application.



RUKAVICE / Gloves

Stupně ochrany rukavic vzhledem k EN

č. artiklu code	název name	EN 388				EN 407	EN 374 A - metanol J - n-heptan K - hydroxid sodný L - kyselina sírová	EN 511
		a	b	c	d			
A1018	TOP NAP	3	1	4	2			
A1031	ELTON	3	1	4	2			
A1015	MARY	4	1	3	4			
A2196	DEER KING	-	-	-	-			
A1010	TOD	3	1	2	4			
A1011	SEAN	1	1	1	2			
A1013	GINO	3	1	2	4			
A1008	ROCKY	2	1	2	3			
A1004	DON	2	1	2	3			
A1035	MERCEDES	2	1	2	3			
A1002	JAMES	-	-	2	2			
A9082	BREMEN	1	1	3	2			
A1021	ANTIVIBRA COMBI	-	-	-	-	EN10819		
A1020	MECHANIK	-	-	2	1			
A1016	PERCY	-	-	2	1			
A1073	HOBBY	-	-	2	1			
A1077	AUGUST	-	-	-	-			
A2003	PETE	1	1	1	2			
A1078	HILTON	-	-	2	2			
A1076	ARNOLD	3	1	2	4			
A1099	INDY	1	1	3	2			
A2008	SIMON	3	1	4	2			
A2056	SIMON MAX	4	1	3	4			
A1022	ANTIVIBRA	-	-	-	-			
A2018	PYROTECH CZ	-	-	-	-			
A2009	HASSAN	-	-	-	-			
A2197	DEER KING WINTER	-	-	-	-			
A2199	TOP UP WINTER	3	1	4	2			
A2198	BREMEN WINTER	1	1	3	2			
A2099	MARK	-	-	-	-			
A1014	TOD WINTER	3	1	2	4			
A1009	ROCKY WINTER	2	1	2	3			
A1005	DON WINTER	2	1	2	3			
A2002	HILTON WINTER	-	-	2	2			
A8008	PURE TOUCH WHITE	3	1	4	2			
A8009	PURE TOUCH BLACK	3	1	4	2			
A8013	STORM TOUCH	4	3	4	3			
A8012	LITE TOUCH	3	1	2	1			
A9003	BUCK N	4	1	3	1			
A9061	BUCK BLACK	4	1	3	1			
AS6156	LEO	-	-	-	-			
A9054	NITRAX BASIC	-	-	-	-			
A9057	NITRAX	4	1	2	1			
A5016	BRAD	3	1	2	2			
A9014	FABIAN	-	-	-	-			
A2080	IRIS	-	-	-	-			
A5009	JULIUS	4	3	4	2			
A8007	PETRAX	3	1	3	0			
A8021	BLADE	-	1	1	2			
A9094	DAVIS	1	2	3	1			
A9063	DICK BASIC	-	-	-	-			
A9096	DICK MAX	1	1	2	1			
A9023	DICK KNUCKLE	-	-	-	-			
A9022	RANDY	-	-	-	-			
A4001	HOUSTON	-	-	-	-			
A4013	HOUSTON YELLOW	-	-	-	-			
A4003	SIDNEY	2	1	1	-			
A4004	RONNY	2	1	1	-			
A4007	RICH	3	1	1	1			

EN 388	mechanická rizika	min-max stupeň ochrany min-max level of protection
a-	odolnost proti oděru/abrasion resistance	0-4
b-	odolnost proti prořezu/cut resistance	0-5
c-	odolnost proti trhání/tear resistance	0-4
d-	odolnost proti propichu/puncture resistance	0-4
nejnižší stupeň ochrany 0, nejvyšší 4/5 lowest protection level 0, highest 4/5		
EN 511	chlád	min-max stupeň ochrany min-max level of protection
a-	ochrana proti konvektivnímu chladu/resistance to convective cold	0-4
b-	ochrana proti kontaktnímu chladu/resistance to contact cold	0-4
c-	propustnost/resistance to water	0-1
nejnižší stupeň ochrany 0, nejvyšší 1/4 lowest protection level 0, highest 1/4		

Gloves level of protection according to EN

č. artiklu code	název name	EN 388				EN 407	EN 374 A - methyl alcohol J - n-heptane K - sodium hydroxide L sulfuric acid	EN 511
		a	b	c	d			
A4011	STANDARD	4	1	1	1		AKL	
							biohaz.	
A4008	RAY	3	1	1	1			
A4030	DIELEKTRICKÉ	-	-	-	-			
A9089	LYNN	-	-	-	-			
A9087	RAMON	-	-	-	-			
A5002	STANLEY	-	-	-	-			
A5006	DUCK	-	-	-	-			
A55877	LATEXOVÝ PRST	-	-	-	-			
A9090	BRIAN	-	-	-	-			
A3011	ABE	-	-	-	-			
A3012	SIMA	-	-	-	-			
A9011	PERRY	-	-	-	-			
A3001	TERRY	-	-	-	-			
A3003	COREY	-	-	-	-			
A9019	KASILON	-	-	-	-			
A9093	QJERRY	-	-	-	-			
A3002	KEVIN	-	-	-	-			
A3006	FRED	-	-	-	-			
A3009	DUSTY	-	-	-	-			
A3014	VK2	-	-	-	-			
A9007	BUDDY	-	-	-	-			
A9015	OLIE	-	-	-	-			
A9018	AVERY	-	-	-	-			
A2006	COY	-	-	-	-			
A9104	BIRG	3	1	2	2	412X4X	EN12477	
A9105	EFFECT	2	1	1	2	41XX4X	EN12477	
A2010	GLEN	3	1	2	1	41XX4X	EN12477	
A2012	SAM	3	2	4	3	443X4X	EN12477	
A2007	MEL	3	2	3	3	443X4X	EN12477	
A2012	RENE	3	2	3	3	44XX4X	EN12477	
A10061	KIRK	3	3	4	3	443X4X	EN12477	
A8014	ALAN	2	5	4	-	42XXXX		
A6047	1-400400	1	0	2	4	4242XX		
A6048	3-400400	1	0	2	4	4242XX		
A6067	5-400400	1	0	2	4	4242XX		
A6068	1-400900AL	1	0	2	4	4244X4		
A6075	3-400900AL	1	0	2	4	4244X4		
A6066	5-400900AL	1	0	2	4	4244X4		
A3034	MAXIFOAM	4	1	3	1			
A3040	MAXIFLEX ENDURANCE	4	1	4	1			
A3038	MAXIFLEX ULTIMATE	4	1	4	1			
A3043	MAXIFLEX ACTIVE	4	1	4	1			
A3035	MAXIFOAM LITE	3	1	2	1			
A3048	MAXIFLEX COMFORT	3	1	2	1			
A3033	MAXICUT OIL	4	3	3	1			
A3032	MAXICUT DRY	4	3	3	1			
A3057	NOVATRL	4	3	3	1			
A3049	MAXIDRY LR	4	1	2	1			
A3039	MAXITHERM	1	2	4	1	X2XXXX		X1X
A3031	NBR-LITE	4	1	2	1			
A3036	VIBRA PLUS	4	1	2	1		EN10819	
A7020	BI-COLOUR	-	1	2	1		AKL	
							biohaz.	
A8004	TOUCH N TUFF	-	-	-	-			
							biohaz.	
A6036 long	CRUSARDER FLEX	2	2	4	1	X2XXXX		
A7013	SOL-VEX	4	1	0	1		JKL	
							biohaz.	

EN 407	oheň a teplo	min-max stupeň ochrany min-max level of protection
	odolnost proti přímému plameni, hoření/fire resistance	0-4
	odolnost proti kontaktnímu teplu/resistance to contact heat	0-4
	odolnost proti konvenčnímu teplu/resistance to conventional heat	0-4
	odolnost proti sálavému teplu/resistance to heat of radiation	0-4
	odolnost proti malým rozstříkům/resistance to slight splashing	0-4
	odolnost proti velkým rozstříkům/resistance to heavy splashing	0-4
nejnižší stupeň ochrany je 0, nejvyšší 4 lowest protection level is 0, highest 4		

Konkrétní hodnoty stupně ochrany EN 388 se mohou od tabulky lišit. Proto vždy pozorně přečtěte příbalový leták a řiďte se označením rukavice.
Particular protection classes might differ from this sheet. Please read carefully users manual.