

Pracovní ochranné rukavice - 600146, 606062

Norma EN388:2003 - mechanická rizika (čím vyšší třída, tím vyšší faktor ochrany)		
0-4	odolnost proti oděru	třída provedení 2
0-5	odolnost proti řezu	třída provedení 1
0-4	odolnost proti dalšímu trhání	třída provedení 2
0-4	odolnost proti propíchnutí	třída provedení 1
Norma EN420:2003+A1:2009		
0-5	úchopová schopnost	Ø 5mm třída provedení 5
stanovení hodnoty PH		splňuje hodnotu vyšší než 3,5 a nižší než 9,5
stanovení obsahu šestimocného chromu		obsah šestimocného chromu je pod detekovatelným limitem

Výrobek a jeho určení: Pracovní ochranné rukavice z polyesterového úpletu a latexu. Slouží jako ochrana proti znečištění rukou, dále jako ochrana před minimálními mechanickými riziky jako odření, pořezání, dále jako ochrana před horkými předměty, které ale nevystavují uživatele teplotám vyšším než 50°C. Rukavice nejsou určeny na svařování, na ochranu proti chemickým látkám, či ionizujícímu záření. Materiál použitý na výrobu rukavic není zdraví škodlivý, ale rukavice obsahují i latex a nelze vyloučit alergickou reakci u osob s velmi citlivou pokožkou. Pokud vám rukavice způsobí alergickou reakci, je nutné je ihned přestat používat.

Údržba a čištění: Rukavice po použití vyčistěte, prodlouží to jejich životnost. Čistěte za sucha, jemným kartáčem nebo vlhkým hadříkem. Nečistěte chemicky, neperte, nesaňte v sušičce, nežehlete! Prodřená, prořezaná, propálená či silně znečištěná rukavice vyměňte za nové.

Skladování: Rukavice skladujte při pokojové teplotě, na suchém místě, mimo dosah přímého slunečního záření.

Upozornění: Prohlédněte rukavice před a po použití, zda nejsou roztržené nebo není jinak snížena jejich úroveň ochrany. Nepoužívejte při manipulaci s plamenem či horkými předměty, toxickými chemikáliemi, nebo mastnými předměty. Rukavice nejsou odolné proti promáčení. Rukavice se nesmí používat tam, kde hrozí zachycení do pohyblivých částí strojů!

Likvidace: Použité rukavice mohou být znečištěné a je nutno je likvidovat v souladu s platnými místními předpisy. Nepoužité rukavice je možno likvidovat s domovním odpadem.

EN420:2003+A1:2009

EN388:2003

Kategorie II

Určeny pouze pro minimální rizika.

Dostupná velikost: 9, 10

Přečtěte si pozorně
návod k použití.



AISENLIN

WL-1001 EN 420 EN 388



Size: 10

2 1 2 1

Vzor značení rukavice

Dodavatel: Toptrade Production spol. s r.o., Česká republika

Výrobce: Qingdao Aisenlin Industry and Trade Co. Ltd., Jiaoxi, Jiaozhou, Qingdao, China

Pracovné ochranné rukavice - 600146, 606062

Norma EN388:2003 - mechanické riziká (čím vyššia trieda, tým vyšší faktor ochrany)		
0-4	odolnosť proti oderu	trieda prevedenia 2
0-5	odolnosť proti rezu	trieda prevedenia 1
0-4	odolnosť proti ďalšiemu trhaniu	trieda prevedenia 2
0-4	odolnosť proti prepichnutiu	trieda prevedenia 1
Norma EN420:2003+A1:2009		
0-5	schopnosť uchytenia	Ø 5mm trieda prevedenia 5
stanovenie hodnoty PH		splňuje hodnotu vyššiu než 3,5 a nižšiu než 9,5
stanovenie obsahu šesťmocného chrómu		obsah šesťmocného chrómu je pod detekovateľným limitom

Výrobok a jeho určenie: Pracovné ochranné rukavice z polyesterového úpletu a latexu. Slúžia ako ochrana proti znečisteniu rúk, ďalej ako ochrana pred minimálnymi mechanickými rizikami ako odrenie, porezanie, ďalej ako ochrana pred horúcimi predmetmi, ktoré ale nevystavujú užívateľa teplotám vyšším než 50°C. Rukavice nie sú určené na zváranie, na ochranu proti chemickým látkam, či ionizujúcemu žiareniu. Materiál použitý na výrobu rukavíc nie je zdraviu škodlivý, ale rukavice obsahujú i latex a nie je možné vylúčiť alergickú reakciu u osôb s veľmi citlivou pokožkou. Pokiaľ vám rukavice spôsobia alergickú reakciu, je potrebné ich ihneď prestať používať.

Údržba a čistenie: Rukavice po použití vyčistite, predĺží to ich životnosť. Čistite za sucha, jemným kartáčom alebo vlhkou handričkou. Nečistite chemicky, neperte, nesušte v sušičke, nežehlite! Predraté, prerezané, prepálené či silne znečistené rukavice vymeňte za nové.

Skladovanie: Rukavice skladujte pri izbovej teplote, na suchom mieste, mimo dosah priameho slnečného žiarenia.

Upozornenie: Prehliadnite rukavice pred a po použití, či nie sú roztrhnuté alebo nie je inak znížená ich úroveň ochrany. Nepoužívajte pri manipulácii s plameňom či horúcimi predmetmi, toxickými chemikáliami, alebo masťnými predmetmi. Rukavice nie sú odolné proti premočeniu. Rukavice se nesmú používať tam, kde hrozí zachytenie do pohyblivých častí strojov!

Likvidácia: Použité rukavice môžu byť znečistené a je nutné ich likvidovať v súlade s platnými miestnymi predpismi. Nepoužité rukavice je možné likvidovať s domovým odpadom.

EN420:2003+A1:2009

EN388:2003

Kategória II

Určeny len pre minimálne riziká.

Dostupné veľkosti: 9, 10

Prečítajte si pozorne
návod na použitie.



AISEN LIN

WL-1001 EN 420 EN 388



Size: 10

2 1 2 1

Vzor označovania rukavíc

Dodavateľ: Toptrade Production spol. s r.o., Česká republika

Výrobca: Qingdao Aisenlin Industry and Trade Co. Ltd., Jiaoxi, Jiaozhou, Qingdao, China

Working protective gloves - 600146, 606062

Norm EN388:2003 - mechanical risks (higher level = higher protection factor)		
0-4	Abrasion resistance	level 2
0-5	Blade cut resistance	level 1
0-4	Tear resistance	level 2
0-4	Puncture resistance	level 1
Norm EN420:2003+A1:2009		
0-5	Dexterity	Ø 5mm level 5
PH detection		meets requirements, is higher than 3,5 and lower than 9,5
Chromium VI		lower than detection limit

Product and it's purpose: Working protective gloves made from polyester knitted fabric and latex. These gloves protect against dirt, minimal mechanical risks like scrapes, cuts, more like protection against hot objects, but it does not provide protection against temperatures higher than 50°C. The gloves are not designed for welding, to protect against chemical substances, or ionizing radiation. The material used for the production of the gloves is not harmful to user's health, but it contains also latex, so allergic reaction can not be excluded in conjunction with hypersensitive skin. If the gloves cause the reaction, pls stop using them immediately.

Maintenance and cleaning: Clean the gloves after use, it prolongs the lifetime. Dry cleaning recommended with a soft brush or a wet cloth. Do not clean chemically, do not wash, do not dry in a dryer, do not iron! Change the product for the new one if it is partially worn through, cut through, burned through or strongly contaminated.

Storing: Gloves should be stored at a room temperature, on a dry place, away from the direct sunlight.

Please note: Check the gloves before and after every use, so they are not worn through or the protection level is not reduced. Do not use for manipulation with fire, hot objects, toxic chemicals or greasy objects. Not resistant to soaking. The gloves should not be used in places where there is a risk of catching into a moving parts of machinery.

Disposal: Used gloves may be contaminated and should be disposed in compliance with local regulations. Unused gloves can be disposed with household waste.

EN420:2003+A1:2009

EN388:2003

Category II

Protects against minimal risks only.

Available sizes: 9, 10

Read the instructions
carefully!



AISENLIN

WL-1001 EN 420 EN 388



Size: 10

2 1 2 1

Glove marking pattern

Importer: Toptrade Production spol. s r.o., Česká republika

Producer: Qingdao Aisenlin Industry and Trade Co. Ltd., Jiaoxi, Jiaozhou, Qingdao, China