

Informace pro uživatele

ČSN EN 420:2003 ČSN EN 388:2003

CAT II

Výrobek: Rukavice pětiprsté z bavlněného úpletu se silnou vrstvou PVC v délce 35 cm.

Vzor: 0006-06 SELA

Tyto rukavice byly zkoušeny dle

ČSN EN 388 - mechanická rizika

Odolnost proti oděru:	třída 2
Odolnost proti řezu:	třída 1
Odolnost proti dalšímu trhání:	třída 2
Odolnost proti propíchnutí:	třída 1

ČSN EN 420 - ochranné rukavice (všeobecné požadavky)

Uchopová schopnost:	třída 4
---------------------	---------

Velikost: 10 - 10½"

Určení: Základní funkcí těchto rukavic je ochrana před poraněními, které mohou nastat v těch pracovních oblastech, pro které jsou určeny. Slouží jako ochrana rukou proti znečištění a ochrana v pracovním prostředí při práci s mechanickým ohrožením. Manipulace s materiály za sucha i za vlhka.

Údržba: Stav rukavic kontrolujte před každým použitím. Prodřeně, silně znečištěné nebo ztvrdlé páry vyměňte za nové. Po každém použití omyjte rukavice důkladně čistou vodou a dobře vysušte.





Skladovatelnost: Rukavice skladujte v suchých a dobře větraných prostorách. Přílišná vlhkost vzduchu a přímé působení slunečního světla mohou ovlivnit kvalitu rukavic. Za takto vzniklá poškození dodavatel neručí.

Upozornění: Uvedené skutečnosti mohou uživateli přispět k racionálnímu použití tohoto typu pracovních rukavic. Je na zodpovědnosti každého uživatele, aby posoudil zda rukavice využívá za vhodných podmínek. Rukavice, které mají vysokou odolnost proti dalšímu trhání, nesmí být používány blízko pohyblivých mechanismů.


Likvidace: použité rukavice mohou být kontaminovány infekcí, nebo jinými nebezpečnými látkami, naložte s nimi podle zákona o odpadech.

Materiály, které přicházejí do styku s pokožkou uživatele, mohou u citlivých osob být příčinou alergických reakcí!!!

Certifikát ES přezkoušení typu vydala Notifikovaná osoba č. 1023

-  - identifikace výrobce
- "A" - identifikace výroby
- 0006-06 SELA - vzor a název rukavice
- vel: 10 - velikost rukavice
-  - značka shody
- EN 388:2003 - číslo normy
-  2121 - výsledky provedených zkoušek
-  - upozornění na nutnost číst manuál
- cat II - kategorie rukavic



VÝROBCE:  kontaktní adresa: U Tesly 1825, Petřvald, 735 41

Informácie pre užívateľa

ČSN EN 420:2003 ČSN EN 388:2003

CAT II

Výrobok: Rukavice päťprsté z bavlneného úpletu so silnou vrstvou PVC, v dĺžke 35 cm.

Vzor: 0006-06 SELA

Tieto rukavice boli zkušané podľa

ČSN EN 388 - mechanické rizika

Odolnosť proti oteru:	trieda 2
Odolnosť proti rezu:	trieda 1
Odolnosť proti ďalšiemu trhaniu:	trieda 2
Odolnosť proti prepíchnutiu:	trieda 1

ČSN EN 420 - ochranné rukavice (všeobecné požiadavky)

Uchopová schopnosť:	trieda 4
---------------------	----------

Veľkosť: 10 - 10½"

Určenie: Základnou funkciou je ochrana pred poranením, ktoré môžu nastať v takých pracovných oblastiach, pre ktoré sú výrobky určené. Slúžia ako ochrana ruky proti znečisteniu a ochrana v pracovnom prostredí pri práci s mechanickým ohrožením. Manipulácia s materiálmi za sucha aj za vlhka.

Údržba: Stav rukavic kontrolujte pred každým použitím. Predrané, silne znečistené alebo ztvrdnuté páry vymeňte za nové. Po každom použití umyte rukavice dôkladne čistou vodou a dobre vysušte.





Skladovateľnosť: Rukavice skladujte v suchých a dobre vetraných priestoroch. Prílišná vlhkosť vzduchu, a priame pôsobenie slnečného svetla môžu ovplyvniť kvalitu rukavic. Za takto vzniknuté poškodenie dodávateľ neručí.

Upozornenie: Uvedené skutočnosti môžu užívateľovi prispieť k racionálnemu použitiu tohto typu pracovných rukavic. Je na zodpovednosti každého užívateľa, aby posúdil či rukavice využíva za vhodných podmienok. Rukavice, ktoré majú vysokú odolnosť proti ďalšiemu trhaniu, nesmú byť používané blízko pohyblivých mechanizmov.

Likvidácia: použité rukavice môžu byť kontaminované infekciou, alebo inými nebezpečnými látkami, zaobchádzajte s nimi podľa zákona o odpadoch.

Materiály, ktoré prichádzajú do styku s pokožkou užívateľa môžu byť u citlivých osôb príčinou alergických reakcií!!!

Certifikát ES preskúšanie typu vydala Notifikovaná osoba č. 1023

-  - identifikácia výrobca
- "A" - identifikácia výroby
- 0006-06 SELA - vzor a názov rukavíc
- vel: 10 - veľkosť rukavíc
-  - značka zhody
- EN 388:2003 - číslo normy
-  2121 - výsledky provedených skúšok
-  - upozornenie na nutnosť čítať návod k použitiu
- cat II - kategória rukavíc



VÝROBCA:  kontaktná adresa: U Tesly 1825, Petřvald, 735 41

Informacje dla użytkownika

ČSN EN 420:2003 ČSN EN 388:2003

CAT II

Wyrób: Rękawice z dzianiny bawełnianej z grubą warstwą PVC o długości 35 cm.

Wzór: 0006 – 06 SELA

Takie rękawice zostały zbadane zgodnie z

ČSN EN 388 - zagrożenia mechaniczne

Odporność na przecieranie:	klasa 2
Odporność na przecinanie:	klasa 1
Odporność na dalsze rozdzielanie:	klasa 2
Odporność na przekłucie:	klasa 1

ČSN EN 420 - rękawice ochronne (wymagania ogólne)

Zdolność chwytania:	klasa 4
---------------------	---------

Wielkość: 10 - 10½"

Przeznaczenie: Funkcją podstawową rękawic jest ochrona przed kontuzjami, do których może dochodzić w środowiskach pracy, do których są one przeznaczone. Służą do ochrony rąk przed zanieczyszczeniem oraz do ochrony przed zagrożeniem mechanicznym. Manipulacja z materiałami w stanie suchym i wilgotnym.

Konserwacja: Stan rękawic sprawdzać przed każdym użyciem. Przedarte, mocno zanieczyszczone lub stwardniałe rękawice należy zamienić na nowe. Po każdym użyciu dokładnie umyć w wodzie czystej i wysuszyć.





Przechowywanie: Rękawice przechowywać w pomieszczeniach suchych z odpowiednią wentylacją. Zbyt duża wilgotność powietrza, temperatura i bezpośrednie słońce wywierają wpływ na jakość rękawic. Za takiego rodzaju uszkodzenia nie ponosi dostawca odpowiedzialności.

Uwagi: Wskazane fakty mogą przyczynić się do poprawnego i odpowiedniego stosowania rękawic roboczych. Ocena dogodności używania rękawic zależy od decyzji użytkownika. Rękawic o dużym stopniu odporności na rozerwanie nie używać w pobliżu mechanizmów ruchomych.

Likwidacja: zużyte rękawice mogą być zanieczyszczone, zainfekowane albo skażone substancjami niebezpiecznymi i dlatego należy postępować z nimi zgodnie z ustawą o odpadach.

Materiały wchodzące w kontakt ze skórą użytkownika mogą w wypadku osób wrażliwych powodować reakcje alergiczne!!!

Certyfikat ES z badania zgodności typu wydała Osoba Notyfikowana nr 1023

-  - identyfikacja producenta
- "A" - identyfikacja produkcji
- 0006-06 SELA - rodzaj i nazwa rękawic
- vel: 10 - wielkość rękawic
-  - znak zgodności
- EN 388:2003 - numer normy
-  - piktogram
- 2121 - wyniki badań przeprowadzonych
-  - uwaga o konieczności przeczytania instrukcji użytkowania
- cat II - kategoria rękawic



PRODUCENT:  adres kontaktowy: U Tesly 1825, Petřvald, 735 41

Information for Users

ČSN EN 420:2003 ČSN EN 388:2003

CAT II

Product: Five-fingered gloves, knitted cotton lining with strong PVC layer, length 35cm.

Model: 0006 – 06 SELA

These gloves have been tested according to

ČSN EN 388 - mechanical risks

Abrasion resistance:	class 2
Blade cut resistance:	class 1
Tear resistance:	class 2
Puncture resistance:	class 1

ČSN EN 420 - protective gloves (general requirements)

Gripping properties:	class 4
----------------------	---------

Size: 10 - 10½"

Purpose: The product's basic function is to protect from injuries that could occur in the work spaces for which the product is designed. It also serves as hand protection against soiling and as protection in the working environment while performing work with mechanical hazards. Designed for manipulating materials in both dry and damp environments.

Maintenance: Check the condition of the gloves before use. Replace frayed, strongly soiled or hardened pairs with new ones. Wash the gloves thoroughly with clean water and dry properly after each use.





Storage: Store the gloves in dry and well ventilated places. Excessive air humidity and direct sunlight can affect the quality of the gloves. The supplier is not responsible for damage caused in this way.

Caution: The information presented here can contribute to the user's reasonable use of this type of working gloves. It is the responsibility of each user to assess whether they are using the gloves under suitable conditions. Gloves with high tear resistance must not be used in the vicinity of moving machinery.

Disposal: Used gloves can be contaminated with infectious materials or other dangerous substances - dispose of them in compliance with the Act on Waste.

Material which come into contact with user's skin can cause an allergic reaction in sensitive individuals!!!

ES certificate of standard testing issued by Notified body No.: 1023

-  - manufacturer identification
- "A" - identification of manufacture
- 0006-06 SELA - glove model and name
- vel: 10 - glove size
-  - mark of conformity
- EN 388:2003 - norm designation
-  - pictogram
- 2121 - results of performed tests
-  - symbol indicating the necessity to read the instructions
- cat II - glove category



MANUFACTURER:  contact address: U Tesly 1825, Petřvald, 735 41