



380(0620-7)

EN	ES	SV	TR	CS	BG
FR	PT	DA	SL	HU	SK
DE	NL	NO	SR	EL	RU
IT	FI	PL	RO	HR	AR

6/S • 7/M • 8/L • 9/XL

Tested size: S(6), M(7), L(8), XL(9)

Regulation (EU) 2016/425



EU Type Examination Certificate From SGS Fimko Oy
Takomatie 8, FI-00380 Helsinki, Finland
Notified Body No.0598

Made in Vietnam

•Authorized Representative / Importer

(EU) SHOWA International (Netherlands) B.V.
WTC Tower I, Strawinskyalaan 1817,
1077 XX Amsterdam, The Netherlands

•Manufacturer

(JP) SHOWA GLOVE Co.
565 Tohori, Himeji, Hyogo, 670-0802 Japan

•Distributor

(US) SHOWA
579 Edison Street, Menlo, GA 30731 USA

(CA) SHOWA
2507 Macpherson Street, Magog, Quebec J1X 0E6 Canada

(AU) SHOWA
32 Sargents Road, Minchinbury, NSW 2770 Australia

www.showagroup.com

The EU declaration of conformity can be obtained at the WEB.

EN 420:2003+A1:2009

Level 5

Dexterity	Soepelheid	Hassasiyet	Елеуթерия күнөсөөн	Min. 1
Déxterité	Kätevyys	Röčnost	Spretnost	2
Fingerfertigkeit	Fingerkänsla	Spretnost	Сръчност	3
Destreza	Fingerförling	Dexteritate	Обратност	4
Destreza	Fingerförlomhet	Úchopová schopnost	Функциональные возможности	5
Destreza	manualnosć	Kézgyesség	مغاره	

EN 388:2016	Mechanical risks	Mechanische risiko's	Mekanik risikler	Μηχανικοί κίνδυνοι
	Risques mécaniques	Suoja mekanisitsa vaarolit	Mehansko tveganje	Механическі ризик
	Mechanische Risiken	Mekaniska risiker	Mehanički rizici	Механични рискове
	Rischi meccanici	Mekaniske risici	Riscuri mecanice	Mechanické riziká
	Riesgos mecánicos	Mekaniske farer	Mechanická rizika	Механические риски
	Riscos mecânicos	zagrożeniami mechanicznymi	Mechanikal veszélyek	عوامل مکانیکی
3121X				

Abrasión	Cut	Tear	Puncture	Cut EN ISO 13997
Abrasion	Coupe	Déchirure	Perforation	Coupage
Abríebl	Schnitt	Weiterreißsen	Durchstich	Schnitt
Abrasione	Taglio	Strappolo	Perforazione	Taglio
Abrasióñ	Corte	Desgarro	Perforación	Corte
Abrasão	Corte	Rasgo	Perfuracão	Corte
Schuurweerstand	Snijscherstand	Scherweerstand	Weerstand tegen perforatie	Snijscherstand
Hankaus	Viltto	Repásy	Pisto	Viltto
Notningshårdighet	Skärbeständighet	Rivhållfasthet	Punkteringsmöstånd	Skärbeständighet
Sliptøyde	Sliptøyst	Sliprefasthed	Punkteringsmønstrostand	Sliptøyst
Slietevrake	Kutt	Rivestyrke	Punktering	Kutt
Przetarcie	przeciecie	rozdaracie	przebicie	przeciecie
asimna	Kesilme	Yırtılma	Delinme	Kesilme
Abrazija	Rez	Trganje	Prediranja	Rez
Abrazja	Posekotina	Cepanje	Kukcija	Posekotina
Abraziune	Tăiere	Sfâsiere	Perforare	Tăiere
Odolnost proti odéru	Odolnost proti řezu	Odolnost proti dalšímu trhání	Odolnost proti propichnutí	Odolnost proti řezu
Korozionosság	Visszatámasztás	Szétszedés	Visszatámasztás	Visszatámasztás
Toření	Наванje	Пресијање	Пробијање	Компресија
Изтряване	Пороризване	Раздирдане	Пробојдане	Пресијање
Oderianie	Прerezanje	Roztrhnutie	Preprichnutie	Пререзане
Истириание	Разрезы	Износ	Проколы	Разрезы

*X: N/A (Not Applicable) or N/T (Not Tested)

*0: Below minimum

Min. 0 Max. 1 2 3 4 N/A Min. 0 Max. 1 2 3 4 N/T Min. 0 Max. 1 2 3 4 X A B C D E F

Min. 0 Max. 1 2 3 4 N/A Min. 0 Max. 1 2 3 4 N/T Min. 0 Max. 1 2 3 4 X A B C D E F

Level 1 100 Level 1 1,2 Level 1 10 N Level 1 20 N Level A 2 N
Level 2 500 Level 2 2,5 Level 2 25 N Level 2 60 N Level B 5 N
Level 3 2000 Level 3 5,0 Level 3 50 N Level 3 100 N Level C 10 N
Level 4 8000 Level 4 10,0 Level 4 75 N Level 4 150 N Level D 15 N
Level 5 - Level 5 20,0 Level 5 - Level 5 - Level 5 20 N Level E 22 N
Level F 30 N

[EN]

Liner: Nylon, Polyester, Polyurethane

Coating: Nitrile

- In the case of allergic reaction, medical aid should be sought immediately.
- Protection against mechanical risks.
- Do not use where there are chemical, electrical, thermal or entanglement risks.
- The performance levels apply to the coated surface only.
- Store in a dry place, away from the light.
- Wash at 40°C max.
- No change in performance after 3 wash cycles.

[FR]

Tricot: Nylon, Polyester, Polyuréthane

Enduction: Nitrile

- En cas de réaction allergique, une aide médicale doit être recherchée immédiatement.
- Protection contre les risques mécaniques.
- Ne pas utiliser là où il y a des risques chimiques, électriques, thermiques ou de happement.
- Les niveaux de performance s'appliquent à la surface revêtue seulement.
- Stockage à l'abri de la lumière et de l'humidité.
- Laver à 40°C max.
- Pas de changement dans la performance après 3 cycles de lavage.

[DE]

Trägergewebe: Nylon, Polyester, Polyurethan

Beschichtung: Nitril

- Im Falle einer allergischen Reaktion sollte unverzüglich medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.
- Schutz gegen mechanische Risiken.
- Nicht verwenden bei chemischen, elektrischen, thermischen oder daraus kombinierten Risiken.
- Die Leistungsmerkmale beziehen sich nur auf die beschichtete Oberfläche.
- Trocken und vor Licht geschützt lagern.
- Waschen bei max. 40°C.
- Keine Änderung in der Leistung nach 3 Waschzyklen.

[IT]

Fodera: Nylon, Poliestere, Poliuretano

Rivestimento: Nitrile

- In caso di reazioni allergiche, richiedere immediata assistenza medica.
- Protezione contro i rischi meccanici.
- Non usare in presenza di rischi chimici, elettrici, termici o di restare impigliati.
- Le prestazioni si applicano solo alla superficie rivestita.
- Stoccare al riparo dalla luce e dall'umidità.
- Lavare a 40°C massimo.
- Nessun cambiamento nelle prestazioni dopo 3 cicli di lavaggio.

[ES]

Forro: Nylon, Poliéster, Poliuretano

Recubrimiento: Nitrilo

- En el caso de una reacción alérgica, se debe buscar ayuda médica de inmediato.
- Protección contra riesgos mecánicos.
- No utilizar si hay riesgos químicos, eléctricos, térmicos o enredo.
- Los niveles de rendimiento sólo son aplicables a la superficie recubierta.
- Guardar en un lugar protegido de la luz y de la humedad.
- Lavado a 40°C max.
- No hay cambios en el rendimiento después de 3 ciclos de lavado.

[PT]

Forro: Nylon, Poliéster, Poliuretano

Revestimento: Nitrilo

- No caso de reação alérgica, a assistência médica deve ser buscada imediatamente.
- Proteção contra os riscos mecânicos.
- Não utilizar em caso de riscos químicos, elétricos, térmicos ou emaranhamento.
- Os níveis de desempenho aplicar à superfície revestida apenas.
- Conservar ao abrigo da luz e da humidade.
- Lavar a 40°C max.
- Nenhuma alteração no desempenho após 3 ciclos de lavagem.

[NL]

Voering: Nylon, Polyester, Polyurethaan

Coating: Nitril

- In geval van allergische reacties moet onmiddellijk medische hulp worden ingeroepen.
- Bescherming tegen mechanische risico's.
- Niet gebruiken als er chemische, elektrische, thermische of combinatie van vernoemde risico's zijn.
- De prestatieniveaus hebben alleen betrekking op het gecoate oppervlak.
- Bewaren op een donkere en droge plaats.
- Wassen op 40°C max.
- Geen verandering qua prestatie na 3 wasbeurten.

[FI]

Vuori: Nylon, Polyesteri, Polyuretaani

Pinnote: Nitrilli

- Allergisten oireiden ilmaantuessa ota yhteys lääketieteellistä apua välittömästi.
- Suojaus mekaanisia riskejä vastaan.
- Älä käytä jos on kemiallisia, sähkö-, lämpö-tai takertumisen riskejä.
- Suuritustasot koskevat vain päälystettävää pintaa.
- Säilytys valottomassa ja kuivassa tilassa.
- Pesu 40°C max.
- Ei muutoksia suoritustasoissa 3 pesun jälkeen.

[SV]

Foder: Nylon, Polyester, Polyuretan
Beläggning: Nitril
 • Vid allergisk reaktion skall medicinsk vård uppsökas omgående.
 • Skydd mot mekaniska risker.
 • Använd inte där det är kemiska, elektriska, termiska risker, eller om det finns risk att fastna i rörliga delar.
 • Testresultat och prestanda gäller endast för belagd yta.
 • Förvaras torrt och skyddad mot ljus.
 • Tvättas i max 40°C.
 • Ingen förändring i prestanda efter 3 tvättcykler.

[DA]

Liner: Nylon, Polyesterstrikk, Polyurethan
Belægning: Nitril
 • I tilfælde af allergisk reaktion bør der straks søges medicinsk assistance.
 • Beskyttelse mod mekaniske risici.
 • Må ikke anvendes, hvor der er kemisk, elektrisk, termisk eller sammenfiltrings risici.
 • En ydeevne anvendelse på den coatede overflade alene.
 • Opbevares på et tørt og mørkt sted.
 • Vask ved 40°C max.
 • Ingen ændring i ydelse efter 3 gange vask.

[NO]

För: Nylon, Polyester, Polyuretan
Belegg: Nitril
 • Ved allergisk reaksjon, bør medisinsk hjelp kontaktet umiddelbart.
 • Beskyttelse mot mekaniske farer.
 • Må ikke brukes der det er kjemisk, elektrisk, termisk risiko eller fare for å hekte seg fast.
 • Beskyttelsesnivået gjelder kun for den belagte overflaten.
 • Lagres på et tørt, mørkt sted.
 • Vask på 40°C maks.
 • Ingen endring i ytelse etter 3 vaskesykluser.

[PL]

wkład: Nylon, Poliester, Poliuretan
Oblanie: Nitryl
 • W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej, należy niezwłocznie szukać pomocy medycznej.
 • Ochrona przed zagrożeniami mechanicznymi.
 • Nie należy stosować w środowisku, w którym występują chemiczne, elektryczne lub termiczne zagrożenia.
 • Poziom odporności dotyczy tylko części powlekowej.
 • Przechowywać w suchym ciemnym miejscu.
 • Prac w temperaturze do 40°C.
 • Bez zmian właściwości nawet po 3 cyklach prania.

[CS]

Úplet: Nylon, Polyester, Polyuretan
Máčení: Nitryl
 • V případě alergických reakcí by měla být okamžitě vyhledána lekárská pomoc.
 • Ochrana proti mechanickým a chemickým rizikům, s elektrostatickými vlastnostmi.
 • Nepoužívejte v prostředí s výskytem rizik: chemických, tepelných a při možnosti zachycením po phytobylích částí strojů nebo zasažení proudem.
 • Třídy ochrany se vztahují na dlanivoú část.
 • Skladujte na suchém místě mimo dosah přímého slunečního záření.
 • Perte při maximální teplotě 40°C.
 • Bez změn ochranných vlastností po třech pracích cyklech.

[HU]

Hordozóanyag: Nylon, Poliészter, Poliuretan
Bevonat: Nitril
 • Allergiás reakció esetén azonnali orvosi ellátás szükséges.
 • Mechanikai veszélyek elleni védelemre.
 • Vegyi anyagok, elektromosság, hő vagy áthatorkolódás okozta veszélyek esetén ne használja.
 • A teljesítményszintek csak a bevonat felületre vonatkoznak.
 • Száraz, fénytől védeett helyen tárolandó.
 • Mosási hőmérséklet maximum 40°C.
 • 3 mosás sem idéz el több teljesítménysökkenést.

[EL]

Επένδυση: Ναύλον, Πολιυεστέρας, Πολιουρεθάνη
Επίστρωση: Νιτρίλιο
 • Σε περίπτωση αλλεργικής αντίδρασης, πρέπει να ζητήσετε αμέσως ιατρική βοήθεια.
 • Προστασία από μηχανικούς κινδύνους.
 • Μη χρησιμοποιείτε όπου υπάρχουν χημικοί, ηλεκτρικοί, θερμικοί κίνδυνοι ή κίνδυνοι εμπλοκής.
 • Τα επίπεδα απόδοσης ισχύουν μόνο για την επιφάνεια με επίστρωση.
 • Να φυλάσσεται σε ξηρό και σκιερό περιβάλλον.
 • Πλένεται σε θερμοκρασία έως 40°C.
 • Καμία αλλαγή στην απόδοση μετά από 3 κύκλους πλύσης.

[HR]

Oblaganje: Najlon, Poliester, Poliuretan
Materijal zaštitnog sloja: Nitryl
 • U slučaju alergijske reakcije potrebno je hitno potražiti liječničku pomoć.
 • Zaštita od mehaničkih rizika.
 • Ne koristite kemikalijama, električnim, toplinskim ili kombiniranim rizicima.
 • Obilježja se primjenjuju samo na obloženu površinu.
 • Čuvajte na suhom i zaštićenom od svjetla.
 • Pranje na maks. 40°C.
 • Nema promjene u izvedbi nakon 3 ciklusa pranja.

[TR]

Astar: Naylor, Polyester, Poliüretan
Kaplama: Nitryl
 • Alerjik reaksiyon durumunda hemen tıbbi yardım alınmalıdır.
 • Mekanik risklere karşı koruma.
 • Kimyasal, elektriksel, termal veya əldidən makinelere kapılma risklerinin olduğu yerlerde kullanılmamız.
 • Performans seviyeleri, sadece kaplanmış yüzey için geçerlidir.
 • Uzak, kuru bir yerde saklayınız.
 • Maksimum 40°C'de yıkayınız.
 • 3 yıkama sonrasında əldidən performansında değişiklik olmaz.

[SL]

Obloga: Najlon, Poliester, Poliuretan
Prevlaka: Nitryl
 • V primeru alergične reakcije, takoj poiščite zdravniško pomoč.
 • Zaščita pred mehaničkimi tveganji.
 • Ne uporabljajte tam, kjer obstaja kemično, električno in toplotno tveganje ali nevarnost zapletanja.
 • Nivo zmogljivosti se nanaša samo na premazano površino.
 • Hranite v hladnem prostoru, zaščitite pred svetlobo.
 • Perite pri največ 40°C.
 • Nobene spremembe zmogljivosti po treh pralnih ciklih.

[SR]

Postava: Najlon, Poliester, Poliuretan
Presvlaka: Nitryl
 • U slučaju alergijske reakcije, odmah treba potražiti pomoć lekara.
 • Zaštita od mehaničkih rizika.
 • Nemojte da koristite tamo gde ima hemijskih, električnih, termalnih rizika ili rizika od zaglavljivanja.
 • Nivoi učinka važe samo za presvučeno površinu.
 • Čuvati na suvom mestu, zaštićeno od svetlosti.
 • Prati na maksimalnoj temperaturi 40°C.
 • Bez promena u učinku nakon 3 ciklusa pranja.

[RO]

Materialul căptușelii: Nailon, Poliester, Poliuretan
Material de acoperire: Nitril
 • În cazul reacțiilor alergice, solicitați imediat ajutor medical.
 • Protecție împotriva riscurilor mecanice.
 • Nu utilizați acolo unde există riscuri chimice, electrice, termice sau de agățare.
 • Nivelurile de performanță se referă doar la suprafața acoperită.
 • A se depozita într-un loc uscat, departe de razele soarelui.
 • Spălați la max. 40°C.
 • Nicio schimbare a performanței după 3 cicluri de spălare.

[BG]

Външен слой: Найлон, Полиестер, Полиуретан
Покритие: Нитрил
 • В случаи на алергична реакция незабавно да се потърси медицинска помощ.
 • Защита срещу механични рискове.
 • Не използвайте там, където има химически, електрически, топлинни рискове или рискове от заплитане.
 • Нивата на ефективност се отнасят само за повърхността с покритие.
 • Съхранявайте на сухо място,далеч от светлина.
 • Перете на максимална температура от 40°C.
 • Ефективността не се променя след 3 изпирания.

[SK]

Základný materiál: Nylon, Polyester, Polyurethane
Povrstvenie: Nitril
 • V prípade alergickej reakcie okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.
 • Ochrana proti mechanickým rizikám.
 • Nepoužívajte v prostredí, kde hrozí chemické, elektrické a tepelné riziko alebo riziko zamotania sa.
 • Úrovne ochrany platia iba pre povrstvené povrchy.
 • Uchovávajte na suchom mieste, mimo dosahu svetla.
 • Práť pri max. 40°C.
 • Po 3 pracích cykloch nedošlo k žiadnej zmene účinnosti.

[RU]

Подкладка: Нейлон, Полиэстер, Полиуретан
Покрытие: Нитрил
 • При возникновении аллергической реакции немедленно обратитесь за медицинской помощью.
 • Защита от механических рисков.
 • Не использовать при наличии механических, электрических, термальных рисков или риска запутывания.
 • Уровни эффективности применимы только к поверхности с покрытием.
 • Хранить в сухом месте вдали от источников света.
 • Стирать при температуре не выше 40°C.
 • После 3 циклов стирки эффективность не изменяется.

[AR]