

265R

6/S • 7/M • 8/L • 9/XL

Regulation (EU) 2016/425



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

EU Type Examination Certificate From SGS Fimko Oy
Särkiniementie 3, Helsinki, 00211, Finland
Notified Body No.0598

Made in Vietnam

-Authorized Representative / Importer

(EU) SHOWA International (Netherlands) B.V.
WTC Tower I, Strawinskyaan 1817,
1077 XX Amsterdam, 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
253 Michaud Street, Coaticook, Quebec J1A 1A9 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
Dextérité
Fingerfertigkeit
Destrezza
Destreza
Soepelheid
Kätevyys
Fingerkänsla
Fingerføling
Fingerfølsomhet
manualność
Hassasiyet

مهارة

Min. Max.

1 2 3 4 5

EN 388:2016



3 1 3 1 X

Mechanical risks
Risques mécaniques
Mechanische Risiken
Rischi meccanici
Riesgos mecánicos
Riscos mecánicos
Mechanische risico's
Suojaa mekaanisilta vaaroilta
Mekaniska risker
Mekaniske risici
Mekaniske farer
zagroženiami mechanicznymi
Mekanik riskler

محاطر ميكانيكية

EN 388:2016



3 1 3 1 X

Abrasion
Abrasion
Abrieb
Abrasion
Abrasion
Abrásion
Abrásio
Schuurweerstand
Hankaus
Nöttningshärdighet
Slidstyrke
Slitstyrke
Przetarcie
aşınma

ناكل

Min. Max.

0 1 2 3 4

Cut
Coupure
Schnitt
Taglio
Corte
Corte
Snijweerstand
Viilto
Skärbeständighet
Skærefasthed
Kutt
przecięcie
Kesilme

قطع

N/A Min. Max.

X 0 1 2 3 4 5

Tear
Déchirure
Weiterreißen
Strappo
Desgarro
Rasgo
Scheurweerstand
Repäisy
Rivhällfasthet
Brudstyrke
rozdzarcie
Yirtılma

تمزق

Min. Max.

0 1 2 3 4

Puncture
Perforation
Durchstich
Perforazione
Perforación
Perfuração
Weerstand tegen perforatie
Pisto
Punkteringsmotstånd
Gennemhulingsmødstand
Punktering
przebicie
Delinme

ثقب

Min. Max.

0 1 2 3 4

Cut EN ISO 13997
Coupure
Schnitt
Taglio
Corte
Corte
Snijweerstand
Viilto
Skärbeständighet
Skærefasthed
Kutt
przebicie
Kesilme

قطع

N/T Min. Max.

X A B C D E F

*N/A: Not Applicable
*N/T: Not Tested

EN

Liner: Nylon, Polyester, Other

Coating: Nitrile

- May cause latex allergies.
- 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.
- Highly stretchable glove, the sizes are in conformance with EN 420+A1 when worn.
- Store in a dry place, away from the light.
- Wash at 40°C max.
- No change in performance after 3 wash cycles.

DE

Trärgewebe: Nylon, Polyester, Anderes

Beschichtung: Nitril

- Kann Latexallergien hervorrufen.
- 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.
- Hochdehnbarer Handschuh, die Größen sind in Übereinstimmung mit EN 420+A1, wenn getragen.
- Waschen bei max. 40°C.
- Keine Änderung in der Leistung nach 3 Waschzyklen.
- Trocken und vor Licht geschützt lagern.

ES

Forro: Nylon, Poliéster, Otros

Recubrimiento: Nitrilo

- Puede causar alergia al látex.
- 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.
- Guante muy elástico, las tallas son en conformidad con EN 420+A1 cuando se usa.
- Lavado a 40°C max.
- No hay cambios en el rendimiento después de 3 ciclos de lavado.
- Guardar en un lugar protegido de la luz y de la humedad.

FR

Tricot: Nylon, Polyester, Autres

Enduction: Nitrile

- Peut provoquer des allergies au latex.
- 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.
- Gant très extensible, dimension conforme EN 420+A1 une fois porté.
- Laver à 40°C max.
- Pas de changement dans la performance après 3 cycles de lavage.
- Stockage à l'abri de la lumière et de l'humidité.

IT

Fodera: Nylon, Poliestere, Altro

Rivestimento: Nitrile

- Può causare allergie al lattice.
- 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.
- Quanto altamente elastico, le taglie sono in conformità con EN 420+A1 in caso di usura.
- Lavare a 40°C massimo.
- Nessun cambiamento nelle prestazioni dopo 3 cicli di lavaggio.
- Stoccare al riparo dalla luce e dall'umidità.

PT

Forro: Nylon, Poliéster, Outros

Revestimento: Nitrilo

- Pode causar alergia ao latex.
- No caso de reação alérgica, a assistência médica deve ser buscada imediatamente.
- Protecção contra os riscos mecânicos.
- Não utilize em caso de riscos químicos, elétricos, térmicos ou emaranhamento.
- Os níveis de desempenho aplicar à superfície revestida apenas.
- Luva altamente elástica, os tamanhos estão em conformidade com a EN 420+A1 em caso de desgaste.
- Lavar a 40°C max.
- Nenhuma alteração no desempenho após 3 ciclos de lavagem.
- Conservar ao abrigo da luz e da humidade.

- NL** Voering: Nylon, Polyester, Overige
Coating: Nitril
- Kan latexallergieën veroorzaken.
 - 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.
 - Zeer rekbaar handschoen, de maten zijn in overeenstemming met de EN 420+A1 tijdens het dragen.
 - Wassen op 40°C max.
 - Geen verandering qua prestatie na 3 wasbeurten.
 - Bewaren op een donkere en droge plaats.

- SV** Foder: Nylon, Polyester, Övrigt
Beläggning: Nitril
- Kan orsaka latex allergi.
 - 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.
 - Mycket tåligt handskar, storlek är i överensstämmelse med EN 420+A1 när den används.
 - Tvättas i max 40°C.
 - Ingen förändring i prestanda efter 3 tvättcykler.
 - Förvaras torrt och skyddad mot ljus.

- NO** Før: Nylon, Polyester, Andre
Belegg: Nitril
- Kan forårsake latexallergi.
 - Ved allergisk reaksjon, bør medisinsk hjelp kontaktes 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.
 - Svært tøyelig hanske, størrelsen er i samsvar med EN 420+A1 når den er i bruk.
 - Vask på 40°C maks.
 - Ingen endring i ytelse etter 3 vaskesykluser.
 - Lagres på et tørt, mørkt sted.

- TR** Astar: Naylon, Polyester, Diğer
Kaplama: Nitril
- Lateks alerjiye neden olabilir.
 - Alerjik reaksiyon durumunda hemen tıbbi yardım alınmalıdır.
 - Mekanik risklere karşı koruma.
 - Kimyasal, elektriksel, termal veya eldivenin makinelerle kapılma risklerinin olduğu yerlerde kullanmayınız.
 - Performans seviyeleri, sadece kaplanmış yüzey için geçerlidir.
 - Yüksek derece gergin eldiven, giyildiğinde boyutları EN 420+A1 ile uyum içindedir.
 - Maksimum 40°C 'de yıkayınız.
 - 3 yıkama sonrasında eldiven performansında değişiklik olmaz.
 - Işıktan uzak, kuru bir yerde saklayınız.

- FI** Vuori: Nylon, Polyesteri, muut
Pinnoite: Nitrili
- Saattaa aiheuttaa luonnonkumi allergiaa.
 - Allergisten oireiden ilmaantuessa ota yhteys lääketieteellistä apua välittömästi.
 - Suojaus mekaanisia riskejä vastaan.
 - Älä käytä jos on kemiallisia, sähkö-, lämpö- tai takertuminen riskejä.
 - Suoritustasot koskevat vain päällystettyä pintaa.
 - Hyvin venyvä käsine, koot ovat EN 420+A1 mukaisia kun kuluneet.
 - Pesu 40°C max.
 - Ei muutoksia suoritustasoissa 3 pesun jälkeen.
 - Säilytys valottomassa ja kuivassa tilassa.

- DA** Liner: Nylon, Polyesterstrik, Andet
Belægning: Nitril
- Kan forårsage latex-allergi.
 - 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.
 - Handske med stor strække evne, størrelserne er i overensstemmelse med EN 420+A1 ved brug.
 - Vask ved 40°C max.
 - Ingen ændring i ydelse efter 3 gange vask.
 - Opbevares på et tørt og mørkt sted.

- PL** wkład: Nylon, Poliester, Inne
Oblanie: Nitryl
- Może powodować lateksowe alergię.
 - 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.
 - Poziomo odporność dotyczy tylko części powleczonej.
 - Wysoce rozciągliwa rękawica, rozmiary są zgodne z normą EN 420+A1 podczas użytkowania.
 - Prac w temperaturze do 40°C.
 - Bez zmian właściwości nawet po 3 cyklach prania.
 - Przechowywać w suchym ciemnym miejscu.

- AR** البطانة: نيلون، بوليستر، مواد أخرى
غلاف: نتريل
- قد يسبب حساسيات ضد اللاتكس.
 - في حالة الإصابة برد فعل تحسسي، ينبغي الحصول على الرعاية الطبية على الفور.
 - حماية من المخاطر الميكانيكية.
 - لا تستخدمها حيث توجد العديد من المخاطر الكيميائية أو الكهربائية أو الحرارية أو التشابكات.
 - مستويات الأداء تطبق على السطح المغطى فقط.
 - قفازات قابلة للتمدد للغاية، وأحجامها تتوافق مع EN 420+A1 عند ارتدائها.
 - تغسل بدرجة حرارة 40 ° مئوية كحد أقصى.
 - لا تغيير في الأداء بعد دورات الغسيل الثلاثية.
 - قم بتخزينها في مكان جاف بعيداً عن الضوء.