

[SV]

Inside: Akryl, Nylon, Övrigt
Utsida: Foder - Polyester, Nylon, Övrigt / Beläggning - Nitril

- Kan orsaka latex allergi.
- Vid allergisk reaktion skall medicinsk vård uppsökas omgående.
- Skydd mot mekaniska och kalla risker.
- Använd inte där det finns kemiska, elektriska risker, hög temperatur eller risk att fastna.
- EN 388 skyddsnivåer gäller för handflatan.
- Förvaras torrt och skyddad mot ljus.
- Sanera/skölj med rinnande vatten.
- Utformad för att skydda vid temperaturer ner till -30°C, under kortare eller intermittent kontakt.

[DA]

Inner: Akryl, Nylon, Andet
Ydre: Liner - Polyesterstrik, Nylon, Andet / Belægning - Nitril

- Kan förårsage latex-allergi.
- I tilfælde af allergisk reaktion bør der straks søges medicinsk assistance.
- Beskyttelse mod mekaniske risici og mod kulde.
- Må ikke anvendes, hvis der er kemisk, elektrisk, med høj temperatur eller entanglement risici.
- EN 388 resultaterne gælder kun for håndfladen.
- Opbevares på et tørt og mørkt sted.
- Dekontaminere/rense med rindende vand.
- Konstrueret til at beskytte ved temperaturer ned til -30°C, for korte eller intermitterende kontakt.

[NO]

Indre: Akryl, Nylon, Andre
Ytre: För - Polyester, Nylon, Andre / Belegg - Nitril

- Kan förårsake latexallergi.
- Ved allergisk reaksjon, bør medisinsk hjelp kontaktes umiddelbart.
- Beskyttelse mot mekaniske farer og kulde.
- Skal ikke brukes ved elektriske eller kjemiske farer, høye temperaturer eller hvis man risikerer å sette seg fast i bevegelige deler.
- Beskyttelsesnivåene i henhold til EN 388 gjelder håndflaten.
- Lagres på et tørt, mørkt sted.
- Dekontaminere/rengjør med rennende vann.
- Designet for å beskytte ved temperatur ned til -30°C, kort eller middels kontakttid.

[PL]

Wewnętrzna: Akryl, Nylon, Inne
Wierzch: wkład - Poliester, Nylon, Inne / Obłanie - Nityrl

- Może powodować lateksowe alergie.
- W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej, należy niezwłocznie szukać pomocy medycznej.
- Ochrona przed zagrożeniami mechanicznymi i zimnem.
- Nie należy stosować tam, gdzie występują zagrożenia chemiczne, elektryczne, wysokie temperatury lub kombinacje tych zgrożeń.
- Poziomy odporności EN 388 dotyczy tylko części powleczonej.
- Przechowywać w suchym ciemnym miejscu.
- Odkazać/oczyćścić pod bieżącą wodą.
- Przeznaczone do ochrony w temperaturze do -30°C przy krótkotrwałym lub przerywanym kontakcie.

[CS]

Vnitřní: Akryl, Nylon, Jiné
Vnější: Úplet - Polyester, Nylon, Jiné / Máčení - Nitril

- Může způsobit alergické reakce na latex.
- V případě alergických reakcí by měla být okamžitě vyhledána lékařská pomoc.
- Ochrana proti mechanickým rizikům a nízkým teplotám.
- Nepoužívejte v prostředí s výskytem rizik: chemických, tepelných a při možnosti zachycení do pohyblivých částí strojů nebo zasažení proudem.
- Hodnoty ochrany dle EN 388 se vztahují pouze na dlaňovou část.
- Skladujte na suchém místě mimo dosah přímého slunečního záření.
- Dekontaminujte tekoucí vodou.
- Rukavice jsou pro ochranu do -30°C, pro krátký nebo přerušovaný kontakt.

[HU]

Belső: Akрил, Nylon, Egyéb
Külső: Hordozóanyag - Poliészter, Nylon, Egyéb / Bevonat - Nitril

- Természetes latex allergiát okozhat.
- Allergiás reakció esetén azonnali orvosi ellátás szükséges.
- Mechanikai és hideg okozta veszélyek elleni védelemre.
- Vegyi anyagok, elektromosság, magas hőmérséklet vagy áthurkolódás okozta veszélyek esetén ne használja.
- Az EN 388 teljesítményszintek a tenyérfelületre vonatkoznak.
- Száraz, fénytől védett helyen tárolandó.
- Folyó vízzel fertőtlenítsé/tisztítsa meg.
- -30°C-ig történő rövid időtartamú illetve időleges, szünetekkel megszakított kontaktus jellegű védelemre tervezték.

[EL]

Εσωτερικό: Ακρυλικό, Νάιλον, Άλλο
Εξωτερικό: Επένδυση - Πολυεστέρας, Νάιλον, Άλλο / Επίστρωση - Νιτρίλιο

- Ενδέχεται να προκαλέσει αλλεργίες από λάτεξ.
- Σε περίπτωση αλλεργικής αντίδρασης, πρέπει να ζητήσετε αμέσως ιατρική βοήθεια.
- Προστασία από μηχανικούς κινδύνους και κινδύνους σε ψυχρές συνθήκες.
- Μη χρησιμοποιείτε όπου υπάρχουν χημικοί και ηλεκτρικοί κίνδυνοι ή κίνδυνοι υψηλών θερμοκρασιών ή εμπλοκής.
- Τα επίπεδα απόδοσης EN 388 ισχύουν μόνο για την πλευρά της παλάμης.
- Να φυλάσσεται σε ξηρό και σκιερό περιβάλλον.
- Απολυμαίνετε/καθαρίζετε με τρεχούμενο νερό.
- Σχεδιασμένο για προστασία έως τους -30°C για σύντομη ή μη συνεχόμενη επαφή.

[HR]

Iznutra: Akril, Najlon, Drugo
Izvana: Oblaganje - Poliester, Najlon, Drugo / Materijal zaštitnog sloja - Nitril

- Može uzrokovati alergije na lateks.
- U slučaju alergijske reakcije potrebno je hitno potražiti liječničku pomoć.
- Zaštita od mehaničkih rizika i od hladnoće.
- Nemojte koristiti na visokim temperaturama, kao i kemijskim, električnim ili kombiniranim rizicima.
- Razine performansi EN 388 odnose se na dlan.
- Čuvajte na suhom i zaštićenom od svjetla.
- Dekontaminirati/očistiti tekućom vodom.
- Dizajniran da štiti temperature do -30°C, kratkoročni ili povremeni kontakt.

[TR]

İç Katman: Akrilik, Naylon, Diğer
Dış Katman: Astar - Polyester, Naylon, Diğer / Kaplama - Nitril

- Lateks alerjiye neden olabilir.
- Alerjik reaksiyon durumunda hemen tıbbi yardım alınmalıdır.
- Mekanik risklere ve soğuğa karşı koruma.
- Kimyasal, elektriksel, yüksek sıcaklık risklerinin veya eldivenin makinelerce kapılma risklerinin olduğu yerlerde kullanmayın.
- EN 388 performans seviyeleri avuç içi bölümünde geçerlidir.
- Işıktan uzak, kuru bir yerde saklayınız.
- Akan su ile temizleyiniz/dezenfekte ediniz.
- Kısa veya aralıklı temaslarda, - 30°C 'ye kadar koruma sağlamak için tasarlanmıştır.

[SL]

Notranjost: Akril, Najlon, Drugo
Zunanjost: Obloga - Poliester, Najlon, Drugo / Prevlaka - Nitril

- Lahko povzroči alergijo na lateks.
- V primeru alergične reakcije, takoj poiščite zdravniško pomoč.
- Zaščita pred mehanskimi tveganji in mrazom.
- Ne uporabljajte tam, kjer obstaja kemično, električno in visoko temperaturno tveganje ali nevarnost zapletanja.
- Nivo zmogljivosti v skladu z SIST EN 388 se nanaša samo na dlan rokavice.
- Hranite v hladnem prostoru, zaščitite pred svetlobo.
- Dekontaminirajte/očistite s tekočo vodo.
- Načrtovano za zaščito do temperature -30°C, pri kratkotrajnem ali srednje dolgem stiku.

[SR]

Unutra: Akril, Najlon, Drugo
Spolja: Postava - Poliester, Najlon, Drugo / Presvlaka - Nitril

- Može izazvati alergije od lateksa.
- U slučaju alergijske reakcije, odmah treba potražiti pomoć lekara.
- Zaštita od mehaničkih i hladnih rizika.
- Nemojte da koristite tamo gde ima hemijskih, električnih ili rizika od visoke temperature ili zaglavljivanja.
- Nivoi učinka prema standardu EN 388 važe samo za stranu dlana.
- Čuvati na suvom mestu, zaštićeno od svetlosti.
- Dekontaminirate/očistite pod tekućom vodom.
- Projektovano da zaštiti do temperature od -30°C, tokom kratkog ili povremenog kontakta.

[RO]

Interior: Fibră Acrilică, Nailon, Altele
Exterior: Materialul căptușelii - Poliester, Nailon, Altele / Material de acoperire - Nitril

- Poate provoca alergii la latex.
- În cazul reacțiilor alergice, solicitați imediat ajutor medical.
- Protecție împotriva riscurilor mecanice și de frig.
- Nu utilizați acolo unde există riscuri chimice, electrice, temperaturi ridicate sau de agățare.
- Nivelurile de performanță EN 388 se aplică pe palma mânășii.
- A se depozita într-un loc uscat, departe de razele soarelui.
- Decontaminați/curățați cu apă curentă.
- Concepute să protejeze la temperaturi sub -30°C, pentru contacte scurte sau intermitente.

[BG]

Вътрешна: Акрил, Найлон, Други
Външна: Външен слой - Полиестер, Найлон, Други / Покритие - Нитрил

- Латексът може да предизвика алергии.
- В случай на алергична реакция незабавно да се потърси медицинска помощ.
- Защита срещу механични рискове и рискове, свързани със студа.
- Не използвайте там, където има химически, електрически рискове, рискове от високи температури или от заплитане.
- Нивата на ефективност на стандарт EN 388 се отнасят за областта върху дланта.
- Съхранявайте на сухо място, далеч от светлина.
- Обеззаразявайте/почиствайте с течаща вода.
- Предназначена да предпазва при температура до -30°C при кратък или спорадичен контакт.

[SK]

Vnútorné: Akryl, Nylon, Iné
Vonkajšie: Základný materiál - Polyester, Nylon, Iné / Povrstvenie - Nitril

- Môže spôsobiť alergie na latex.
- V prípade alergickej reakcie okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.
- Ochrana proti mechanickým rizikám a chladu.
- Nepoužívať v prostredí, kde hrozí chemické a elektrické riziko, riziko vysokých teplôt alebo riziko zamotania sa.
- Úrovne ochrany EN 388 platia pre dlaň.
- Uchovávať na suchom mieste, mimo dosahu svetla.
- Dekontaminovať/očistiť tečúcou vodou.
- Navrhnuté na tepelnú ochranu do -30°C v prípade krátkodobého alebo prerušovaného kontaktu.

[RU]

Внутренний: Акриловый полимер, Нейлон, Другое
Наружный: Подкладка - Полиэстер, Нейлон, Другое / Покрытие - Нитрил

- Возможно возникновение аллергической реакции на латекс.
- При возникновении аллергической реакции немедленно обратитесь за медицинской помощью.
- Защита от механических рисков и рисков, связанных с охлаждением.
- Не использовать при наличии химических, электрических, высокотемпературных рисков или риска запутывания.
- Уровни эффективности по EN 388 применимы только к стороне ладони.
- Хранить в сухом месте вдали от источников света.
- Выполнить обеззараживание/очистку проточной водой.
- Обеспечивают защиту при температуре до -30°C в операциях с кратковременным или прерывистым контактом.

[AR]