

Model number	Size
581182	7
581183	9

DE Gebrauchsanweisung

VERORDNUNG (EU) 2016/425 Handschuhe Kat I/EN ISO 21420:2020 „Nur bei minimalen Gefahren“

Handhabung

Da die Handschuhe speziellen Zwecken angepasst sind, können die Längen von den Anforderungen der EN ISO 21420:2020 abweichen.

Handschuhe zum Schutz vor oberflächlichen mechanischen Verletzungen und Witterungseinflüssen nicht extremer Art.

Handschuhe vor Gebrauch auf Unversehrtheit prüfen. Beschädigte oder in ihrer Eigenschaft veränderte Handschuhe nicht mehr verwenden.

Hinweis: Vor dem Einsatz sollte der Anwender eine Risikoanalyse durchführen, indem die Eignung eines bestimmten Schutzhandschuhs für den vorgesehenen Einsatzbereich geprüft wird. Die maximale Tragedauer ist abhängig von der ausgeführten Tätigkeit und Person.

Lagerung

Bei 5 °C bis 25 °C, trocken, dunkel, vor UV-Strahlung schützen

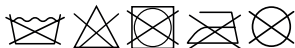
Alterung

Eine Verfallszeit kann nicht genannt werden, da eine Abhängigkeit zum Grad des Verschleißes, des Gebrauchs und zu dem Einsatzgebiet besteht.

Entsorgung

Die Handschuhe sind bei sachgerechter Behandlung im Hausmüll zu entsorgen. Verunreinigte Schutzhandschuhe, von denen eine Gefahr ausgehen kann, sind entsprechend fachgerecht zu entsorgen. Informationen dazu erhalten Sie beim zuständigen Abfallbeseitigungsverband.

Reinigung und Pflege



Konformitätserklärung:

Die Konformitätserklärung kann auf der folgenden Webseite heruntergeladen werden:

www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

IT Manuale di istruzioni

DECRETO (UE) 2016/425 Guanti cat. I/EN ISO 21420:2020 „Solo per pericoli minimi“

Utilizzo

Poiché i guanti sono adattati per scopi particolari, le lunghezze possono differire dai requisiti di cui alla norma EN ISO 21420:2020.

Guanti per proteggere dalle lesioni meccaniche superficiali e dalle intemperie di tipo non estremo.

Controllare prima dell'uso che i guanti siano integri. Non utilizzare più i guanti danneggiati o che, comunque, hanno perso le loro caratteristiche.

Nota: Prima dell'uso l'utente dovrebbe fare un'analisi dei rischi verificando la compatibilità di un determinato paio di guanti di protezione per il campo d'impiego previsto. La massima durata d'uso dipende dall'attività svolta e dalla persona.

Immagazzinaggio

Da 5 °C a 25 °C, al buio e all'asciutto, proteggere dalle radiazioni UV

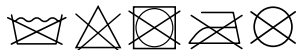
Invecchiamento

Non è possibile indicare un periodo di degrado, in quanto esso dipende dal grado di usura, dall'utilizzo e dall'ambito di applicazione.

Smaltimento

Se usati in modo corretto, i guanti possono essere smaltiti nei rifiuti domestici. I guanti contaminati, da cui possono derivare pericoli, vanno smaltiti secondo specifiche disposizioni. Informazioni in merito sono disponibili presso l'associazione per lo smaltimento dei rifiuti di competenza.

Pulizia e manutenzione



Dichiarazione di conformità:

La dichiarazione di conformità si può scaricare dal seguente sito web:

www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

FR Manuel d'utilisation

RÈGLEMENT (UE) 2016/Gant 425 Cat I/EN ISO 21420 :2020 « Uniquement en cas de risque minimal ».

Manipulation

Étant donné que les gants sont conçus pour des buts précis, il se peut que les longueurs diffèrent des exigences de la norme EN ISO 21420 :2020.

Gants de protection contre les blessures mécaniques superficielles et les influences climatiques non extrêmes.

Vérifiez que les gants sont intacts avant de les utiliser. N'utilisez plus des gants endommagés ou dont les propriétés sont modifiées.

Remarque : Avant l'utilisation, l'utilisateur doit mener une analyse de risque en vérifiant si les gants de protection conviennent pour l'utilisation prévue. La durée maximale de port dépend de l'activité exercée et de la personne.

Stockage

De 5 °C à 25 °C, sec, sombre. À protéger contre les rayons UV

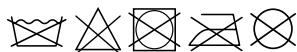
Viellissement

Il est impossible d'indiquer une période de péremption étant donné qu'il existe une dépendance entre le degré d'usure, l'utilisation et le domaine d'utilisation.

Mise au rebut

Il convient de vous débarrasser des gants en les jetant avec les ordures ménagères. Les gants de protection usés qui pourraient provoquer un accident doivent être jetés comme il se doit. Vous obtiendrez des informations à ce sujet auprès de l'association pour l'élimination des déchets responsable.

Nettoyage et entretien



Déclaration de conformité :

La déclaration de conformité peut être téléchargée à partir du site Web suivant : www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

GB Operating instructions

REGULATION (EU) 2016/425 Gloves Cat I/EN ISO 21420:2020 "Only for minimal risks"

Handling

Since the gloves are customised for special purposes, the lengths may deviate from the requirements of EN ISO 21420:2020.

Gloves for protection against superficial mechanical injuries and non-extreme weather conditions.

Check the gloves for damages before use. Damaged gloves or those that appear to have changed properties should not be used.

Note: Before use, the user should carry out a risk assessment by checking the suitability of a specific protective glove for the intended application. The maximum wearing time depends on the activity and person.

Storage

Between 5 °C and 25 °C, dry, dark, protect against UV radiation

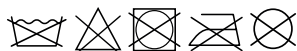
Ageing

An expiration date cannot be stated, as this depends on the degree of wear, the purpose of use and the area of application.

Disposal

Correct handling requires the gloves to be disposed of in the household waste. Contaminated protective gloves which may pose a risk are to be disposed of professionally. Information can be obtained from the relevant waste disposal authorities.

Cleaning and care



Declaration of conformity:

The declaration of conformity can be downloaded from the following website:

www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

CZ Návod k použití

NARIŽENÍ (EU) 2016/425 rukavice kat. I/EN ISO 21420:2020 „Pouze při minimálním nebezpečí“

Zacházení

Protože jsou tyto rukavice přizpůsobeny na speciální účel, mohou se délky odchýlovat od požadavků normy EN ISO 21420:2020.

Rukavice na ochranu před povrchovým mechanickým zraněním a povětrnostními vlivy nikoliv extrémního druhu.

Před použitím zkontrolujte neporušenost rukavic. Poškozené rukavice nebo rukavice se změněnými vlastnostmi dále nepoužívejte.

Poznámka: Před použitím by měl uživatel provést analýzu rizik ověřením vhodnosti určité ochranné rukavice na předpokládaný účel použití. Maximální doba nošení závisí na prováděné činnosti a osobě.

Skladování

Při teplotě 5 °C až 25 °C na suchém a tmavém místě.

Chraňte před UV zářením

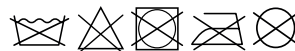
Stárnutí

Doba znehodnocení nelze uvést, protože zde existuje závislost na stupni opotřebení, způsobu a oblasti používání.

Likvidace

Rukavice je nutné při správném zacházení zlikvidovat společně s odpadem z domácnosti. Znečištěné ochranné rukavice, z nichž by mohlo vyplývat nějaké riziko, je nutné odborně zlikvidovat. Potřebné informace obdržíte v příslušném sdružení pro likvidaci odpadů.

Čištění a ošetřování



Prohlášení o shodě:

Prohlášení o shodě si můžete stáhnout na následující webové stránce:

www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

SK Návod na použitie

NARIADENIE (EÚ) 2016/425 rukavice kat. I/EN ISO 21420:2020 „Len pri minimálnom nebezpečenstve“

Zaobchádzanie

Vzhľadom nato, že tieto rukavice sú prispôbené na špeciálny účel, je možné, že dĺžky sa odchyľujú od požiadaviek normy EN ISO 21420:2020.

Rukavice na ochranu pred povrchovým mechanickým poranieniam a vplyvom počasia nie extrémneho druhu.

Pred použitím skontrolujte neporušenosť rukavíc. Poškodené rukavice alebo rukavice so zmenenými vlastnosťami ďalej nepoužívajte.

Poznámka: Pred použitím by mal používateľ vykonať analýzu rizík overením vhodnosti určitej ochrannej rukavice na predpokladaný účel použitia. Maximálna doba nosenia závisí od vykonávanej činnosti a osoby.

Skladovanie

Pri teplote 5 °C do 25 °C na suchom a tmavom mieste.

Chraňte pred UV žiarením

Starnutie

Doba používania sa nedá uviesť z dôvodu v závislosti na miere opotrebenia, spôsobu a oblasti použitia.

Likvidácia

Rukavice treba pri správnom zaobchádzaní zlikvidovať spolu s odpadom z domácnosti. Znečistené ochranné rukavice, z ktorých by mohlo vyplývať nejaké riziko, treba odborne zlikvidovať. Príslušné informácie získate na kompetentnom zväzbe pre likvidáciu odpadu.

Čistenie a ošetrovanie



Vyhľadanie o zhode:

Vyhľadanie o zhode si môžete stiahnuť na nasledovnej webovej stránke:

www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

PL Instrukcje obsługi

ROZPORZĄDZENIE (UE) 2016/425 Rękawice Kat I/EN ISO 21420:2020 „Tylko dla minimalnych zagrożeń“

Użytkowanie

Ponieważ rękawice są dopasowane do specjalnych celów, ich długości mogą odbiegać od wymagań normy EN ISO 21420:2020.

Rękawice do ochrony przed powierzchniowymi, mechanicznymi obrażeniami i wpływem nieekstremalnych warunków atmosferycznych.

Przed użyciem sprawdź, czy rękawice nie są uszkodzone. Nie używaj rękawic noszących znamiona uszkodzenia lub zmienionych właściwości.

Wskazówka: Przed użyciem użytkownik powinien przeprowadzić analizę ryzyka, sprawdzając przydatność określonych rękawic ochronnych do przewidzianego zastosowania. Maksymalny czas noszenia jest uzależniony od wykonywanej czynności i od osoby.

Przechowywanie

W temperaturze 5°C do 25°C, w suchym i ciemnym miejscu.

chronić przed promieniowaniem UV

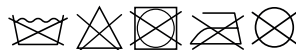
Zużywanie

Nie można określić terminu przydatności, ponieważ zależy to od stopnia zużycia, użytkownika i zakresu zastosowania.

Utylizacja

Przy właściwym obchodzeniu się rękawice można usuwać z odpadami domowymi. Zanieczyszczone rękawice, które mogą stanowić zagrożenie, należy fachowo utylizować. Informacje na temat utylizacji można uzyskać w odpowiednim zakładzie utylizacji odpadów.

Czyszczenie i konserwacja



Deklaracja zgodności:

Deklarację zgodności można pobrać z poniższej strony internetowej: www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

SI Priročnik za uporabo

UREDBA (EU) 2016/425 rokavice kat. I/EN ISO 21420:2020 "Samoz pri minimalnih nevarnostih"

Uporaba

Ker so rokavice prilagojene posebnim namenom, lahko dolžine odstopajo od zahtev standarda EN ISO 21420:2020.

Rokavice za zaščito pred površinskimi mehanskimi poškodbami in neekstremnimi vremenskimi vplivi.

Pred uporabo preverite, ali so rokavice nepoškodovane. Poškodovanih rokavic ali takšnih s spremenjenimi lastnostmi ne uporabljajte več.

Nasvet: Pred uporabo mora uporabnik opraviti analizo tveganja ter tako preveriti primernost določene zaščitne rokavice za predvideno področje uporabe. Najdaljše obdobje uporabe je odvisno od dela, ki ga opravlja oseba.

Skladiščenje

Pri 5 °C do 25 °C, na suhem, temnem prostoru.

zaščititi pred UV-sevanjem

Staranje

Roka uporabe ni mogoče navesti, ker je odvisen od stopnje obrabe, uporabe in območja uporabe.

Odstranjevanje

Pri pravilni uporabi je mogoče rokavice zavreči med gospodinske odpadke. Onesnažene zaščitne rokavice, ki lahko predstavljajo nevarnost, je treba strokovno odstraniti. Informacije v zvezi z odstranjevanjem prejmete pri pristojnem združenju za odstranjevanje odpadkov.

Čiščenje in nega



Izjava o skladnosti:

Izjava o skladnosti lahko prenesete z naslednje spletne strani:

www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

HU Használati utasítás

(EU) 2016/425 rendelet I. kat. kesztyű/EN ISO 21420:2020 „Csak minimális veszélyekre“

Kezelés

Mintohy a kesztyűk speciális céloknak megfelelően vannak kialakítva, a hosszuk az EN ISO 21420:2020 szabvány követelményeitől eltérhetnek.

Kesztyű, felület érintő mechanikus sérülések és nem rendkívüli időjárási viszonyok elleni védelemre.

Használat előtt ellenőrizze a kesztyű sérültségét. Ne használja többé a sérült vagy módosult tulajdonságokkal bíró kesztyűt.

Megjegyzés: Használat előtt a felhasználónak kockázatelemzést kell végeznie, amelynek során egy bizonyos védőkésztyűnek a várható felhasználási területre való alkalmasságát kell megvizsgálni. A maximális hordási idő függ a végzett tevékenységtől és a személytől.

Tárolás

5 °C – 25 °C fokon, száraz, fénytől védett helyen tárolandó.

UV-sugárzás ellen védeni kell

Öregedés

Nem lehet lejáratí időt megnevezni, mivel az függ az alkalmazási területtől, a használatától és koprtatás fokától.

Hulladékkezelés

Szakszerű kezelés mellett a kesztyűt háztartási hulladékként lehet ártalmatlanítani. A szennyezett védőkésztyűket, amelyek veszélyt jelenthetnek, ennek megfelelően szakszerűen kell ártalmatlanítani. Információkért forduljon az illetékes hulladékkezelési szervezethez.

Tisztítás és gondozás



Megfelelőségi nyilatkozat:

A megfelelőségi nyilatkozatot a következő oldalról lehet letölteni:

www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

BA/HR Priručnik za uporabo

UREDBA (EU) 2016/425 rukavice kat. I/EN ISO 21420:2020 „Samo za minimalne opasnosti“

Rukovanje

Pošto su rukavice prilagodene posebnim namjenama, dužine mogu odstupati od zahtjeva EN ISO 21420:2020

Rukavice za zaštitu od površinskih mehaničkih povreda i atmosferskih utjecaja koji nisu ekstremne vrste.

Rukavice prije uporabe pregledajte na neoštećenost. Oštećene rukavice ili rukavice čija su svojstva izmijenjena, nemojte više koristiti.

Napomena: Pre korištenja, korisnik treba da izvrši analizu rizika, provjeravajući pogodnost određene zaštitne rukavice za predviđenu oblast primjene. Maksimalno trajanje nošenja zavisi od izvršenih djelatnosti i osobe.

Skladištenje

Pri 5 °C do 25 °C, suho, na tamnom mjestu. zaštitite od UV zračenja

Starenje

Vrijeme trajanja se ne može navesti, jer postoji zavisnost od stupnja istrošenosti, uporabe i područja uporabe.

Zbrinjavanje

Rukavice treba odlagati uz stručan tretman u kućni otpad. Zaprjane zaštitne rukavice, od kojih može proisteci opasnost, odložiti u skladu sa stručnim standardima. Informacije o tome čete dobiti kod nadležnog udruženja za zbrinjavanje otpada.

Čišćenje i njega



Deklaracija o usklađenosti:

Deklaracija o usklađenosti može se preuzeti sa sljedeće web stranice:

www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

GR Οδηγίες χρήσης

KANONISMOS (EE) 2016/425 περί γαντιών κατ' η/EN ISO 21420:2020 „Μόνο σε περίπτωση ελάχιστων κινδύνων“

Χρήση

Επειδή τα γάντια είναι προσαρμοσμένα για ειδικούς σκοπούς, τα μήκη μπορεί να αποκλίνουν από τις απαιτήσεις του προτύπου EN ISO 21420:2020.

Γάντια για την προστασία από επιφανειακούς μηχανικούς τραυματισμούς και καιρικές συνθήκες όχι ακραίου είδους.

Ελέγχετε τα γάντια αν είναι φθαρμένα, προτού τα χρησιμοποιήσετε. Μην αναχρησιμοποιήσετε γάντια με εμφανή σημάδια φθοράς ή αλλαγές στη σύνθεσή τους.

Υπόδειξη: Πριν τη χρήση, ο χρήστης θα πρέπει να διενεργήσει ανάλογη κίνηση, στην οποία θα ελεγχθεί η καταλληλότητα των συγκεκριμένων προστατευτικών γαντιών για την προβλεπόμενη περιοχή χρήσης. Η μέγιστη διάρκεια χρήσης εξαρτάται από τη δραστηριότητα που εκτελείται και το άτομο.

Αποθήκευση

Από 5 °C έως 25 °C, σε στεγνό, σκοτεινό χώρο.

Προστατέψτε από την υπεριώδη ακτινοβολία

Παλαίωση

Δεν μπορούμε να καθορίσουμε ακριβώς τη διάρκεια ζωής, γιατί εξαρτάται από το βαθμό φθοράς, χρήσης, καθώς και από την περιοχή χρήσης.

Διάθεση

Τα γάντια πρέπει να απορρίπτονται μετά από κατάλληλη επεξεργασία μαζί με οικιακά απορρίμματα. Τα μολυσμένα προστατευτικά γάντια, από τα οποία ενδέχεται να απορρέει κίνδυνος, πρέπει να απορρίπτονται επίσης με κατάλληλο τρόπο. Μπορείτε να λάβετε σχετικές πληροφορίες από τον αρμόδιο σύνδεσμο διάθεσης απορριμμάτων.

Καθαρισμός και περιποίηση



Δήλωση συμμόρφωσης:

Μπορείτε να κατεβάσετε τη δήλωση συμμόρφωσης από την παρακάτω ιστοσελίδα: www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

NL Gebruiksaanwijzing

VERORDENING (EU) 2016/425 Handschoenen Cat I/EN ISO 21420:2020 "Alleen bij minimale gevaren"

Gebruik

Omdat de handschoenen voor speciale doeleinden zijn aangepast, kunnen de lengtes afwijken van de vereisten van EN ISO 21420:2020.

Handschoenen ter bescherming tegen oppervlakkige mechanische verwondingen en weersomstandigheden van niet-extreme aard.

De handschoenen voor gebruik op hun ongeschonden toestand controleren. Beschadigde handschoenen of handschoenen met gewijzigde eigenschappen niet meer gebruiken.

Aanwijzing: Voorafgaand aan het gebruik moet de gebruiker een risicoanalyse uitvoeren door de geschiktheid van een specifieke veiligheidshandschoen voor de beoogde toepassing te controleren. De maximale draagduur is afhankelijk van de uitgevoerde activiteit en van de persoon.

Opslag

Tussen 5 °C en 25 °C, droog, donker. beschermen tegen UV-straling

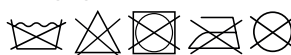
Vervaldatum

Er kan geen vervaldatum worden vastgesteld, omdat een afhankelijkheid van de slijtagegraad, het gebruik en de toepassing aanwezig is.

Verwijdering

De handschoenen dienen op de juiste manier met het huishoudelijk afval te worden afgevoerd. Verontreinigde handschoenen die gevaar kunnen opleveren, moeten in overeenstemming met de voorschriften worden afgevoerd. Voor informatie hierover kunt u contact opnemen met de bevoegde afvalverwerkingsinstantie.

Reiniging en onderhoud



Conformiteitsverklaring:

De conformiteitsverklaring kan worden gedownload van de volgende website: www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

LV Lietošanas instrukcija

REGULA (ES) 2016/425, cimdī, I kat./EN ISO 21420:2020 „Tikai aizsardzībai pret minimāliem riskiem“.

Lietošana

Nemot vērā, ka cimdi ir pielāgoti īpašiem mērķiem, to garumi var atšķirties no standarta EN ISO 21420:2020prasībām.

Cimdi aizsardzībai pret vispārējiem mehāniskiem ievainojumiem un saskarsmi ar mēreniem laika apstākļiem.

Pirms lietošanas pārbaudiet, vai cimdi nav sabojāti. Neizmantojiet atkārtoti bojātus cimdus vai cimdus, kas jūsu darbību rezultātā ir mainījuši savas īpašības.

Norāde: Pirms cimdus izmantošanas lietošanas jēvā risku analīze, lai pārbaudītu attiecīgo cimdus piemērotību paredzētajam izmantošanas mērķim. Maksimālais valkāšanas ilgums ir atkarīgs no veicamās darbības, kā arī no pašas personas.

Uzglabāšana

Temperatūrā no 5 °C līdz 25 °C, sausā, tumšā vietā.

sargāt no UV starojuma

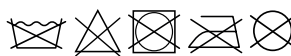
Novocošana

Nevar nosaukt konkrētu derīguma termiņu, jo tas ir atkarīgs no nolietojuma pakāpes, lietošanas intensitātes un izmantojuma jomas.

Utilizācija

Jā cimdus izmantoti atbilstoši paredzētajam lietošanas veidam, tos var izlietēt kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Notraipīti cimdi, kas var radīt risku, jāutilizē pareizi, atbilstoši noteikumiem. Informāciju par utilizāciju varat saņemt atbildīgajā atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumā.

Tīrīšana un kopšana



Atbilstības sertifikāts:

Atbilstības deklarāciju varat lejupielādēt turpmāk minētajā interneta vietnē: www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

EE Kasutusjuhend

MÄÄRUS (EL) 2016/425 Kaitsekindad 1. kat/EN ISO 21420:2020 „Ainult minimaalse ohu korral“

Käsitsemine

Kuna kindad on kohandatud eriotstarbeks, võivad pikkused varieeruda vastavalt standardi EN ISO 21420:2020 nõuetele. Kindad kaitseks pindmiste mehaaniliste vigastuste ja mitte-äärmuslike ilmastikutingimuste eest.

Enne kasutamist kontrollige, kas kindad on terved. Ärge kasutage kindaid, mis on kahjustunud või hoistamisel muutunud.

Märkus: Enne kasutamist peab kasutaja tegema riskianalüüsi, et kontrollida konkreetsete kinnaste sobivust ettenähtud kasutusvaldkonnas. Maksimaalne kasutusaeg oleneb tegevustest ja isikust.

Hoistamine

Temperatuuril 5 °C kuni 25 °C, kuivas ja pimedas.

kaitsta UV-kiirguse eest

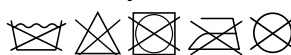
Vanemine

Kasutusaega ei saa täpselt määrata, sest see oleneb kulumise astmest, kasutamise ja kasutusvaldkonnast.

Kõrvaldamine

Nõuetekohase hoolduse korral võib kindad visata olmeprügisse. Saastunud kaitsekindad võivad põhjustada ohlikke olukordi, seetõttu tuleb need nõuetekohaselt kõrvaldada. Sellekohast teavet saate kohalikult prügivedajalt.

Puhastamine ja hooldus



Vastavusdeklaratsioon:

Vastavusdeklaratsiooni saab alla laadida järgmiselt veebilehelt:

www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

SE Bruksanvisning

FÖRORNING (EU) 2016/425 handskar kat. I/EN ISO 21420:2020 "Endast vid minimala faror"

Användning

Eftersom handskarna är anpassade för särskilda ändamål kan längderna avvika från kraven i EN ISO 21420:2020.

Handskar som skydd mot yttliga mekaniska skador och väderinverkan av icke extremt slag.

Kontrollera att handskarna är intakta före användning. Använd inte handskarna om de är skadade eller om deras egenskaper har förändrats.

Märk: Före användning skall användaren göra en riskbedömning och kontrollera lämpligheten hos en viss skyddshandske för det avsedda användningsområdet. Den maximala användningstiden är abhängig av den utförda verksamheten samt personen.

Lagring

5–25 °C, torrt, mörkt.

Skyddas mot UV-strålning

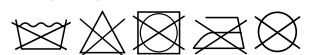
Aldrande

Något bäst-före-datum kan inte anges eftersom graden av slitage, användning och användningsområde är avgörande.

Bortskaffande

Efter lämplig behandling kan handskarna slängas i hushållsavfallet. Förordnade handskar som utgör en säkerhetsrisk måste bortskaffas på lämpligt sätt. Vänd dig till de kommunala myndigheterna för att få mer information om korrekt avfallshantering.

Rengöring och skötsel



Försäkran om överensstämmelse:

Försäkran om överensstämmelse kan laddas ned på följande webbplats: www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

FI Käyttöohje

ASETUS (EU) 2016/425 Käsiteet, luokka I/EN ISO 21420:2020 "Vain vähimmäisriskien yhteydessä"

Käsittely

Koska käsiteet on mukautettu erikoiskäyttötarjoitusten mukaisiksi, voivat pituudet poiketa EN ISO 21420:2020 vaatimuksista. Käsiteet suojaavat pinnallisilta mekaanisilta vaurioilta ja normaaleilta säänvaikutuksilta.

Tarkista ennen käyttöä, että käsiteet ovat hyvässä kunnossa. Älä käytä vahingoittuneita tai ominaisuuksiltaan muuttuneita käsiteitä.

Vihe: Ennen käyttöä käyttäjän tulee tehdä riskianalyysi, jolla testataan määrättyjen suojauskäsiteiden soveltuvuus aiottuun käyttöalueelle. Enimmäiskäyttöä riippuu suoritettavista tehtävistä ja henkilöstä.

Varastointi

5–25 °C:ssa, kuivassa, pimeässä.

Suojattava UV-säteilyltä.

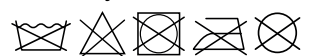
Vanheneminen

Viimeistä käyttöpäivää ei voida antaa, koska se riippuu kulumisesta, käytöstä ja käyttöalueesta.

Hävittäminen

Käsiteet voidaan hävittää sekajätteiden mukana, kun niitä on käsitelty asianmukaisesti. Mahdollisesti vaaraa aiheuttavat likaiset käsiteet on hävitettävä asianmukaisesti. Tietoja tästä saat vastaavalta jätelaitoksesta.

Puhdistus ja hoito



Vaatimustenmukaisuusvakuutus:

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen voit ladata seuraavilta www.sivuilla: www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/

LT Naudojimo instrukcija

REGLAMENTAS (ES) 2016/425 I kategorijos pirštinės/EN ISO 21420:2020 „Tik esant nedideliam pavojui“

Naudojimas

Pirštinės pritaikytos specialiam tikslui, todėl ilgis gali neatitikti EN ISO 21420:2020 reikalavimų.

Pirštinės apsaugai nuo paviršinių, mechaninių būdu sukeltų sužalojimų ir apsaugai nuo oro sąlygų, bet ne ekstremaliomis sąlygomis.

Prieš naudodami pirštines patikrinkite, ar jos vientisos. Nenaudokite pažeistų arba su pasikeitusiomis savybėmis pirštinių.



Pastaba: Prieš naudojimą naudotojas privalo atlikti rizikų analizę ir taip patikrinti atitinkamų pirštinių tinkamumą numatytai naudojimui paskirčiai. Ilgiausia nešiojimo trukmė priklauso nuo atliekamų darbų ir asmens.

Sandėliavimas

Nuo 5 °C iki 25 °C temperatūroje, sausoje, tamsioje vietoje.

Saugoti nuo UV spindulių

Senėjimas

Tinkamumo naudoti laiko nurodyti neįmanoma, nes tai priklauso nuo nusidėvėjimo ir naudojimo lygio bei pritaikymo srities.

Šalinimas

Tinkamai apdorotas pirštines galima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Užterštas pirštines, kurios gali kelti pavojų, šalinti reikia pagal atitinkamus reikalavimus. Informaciją apie tai susižinosite iš kompetentingos atliekų šalinimą tvarkančios institucijos.

Valymas ir priežiūra



Atitikties deklaracija:

Šią atitikties deklaraciją galite rasti šioje internetinėje svetainėje:

www.emil-lux.de/de/downloads/eg-konformitaetserklaerung/