

**INSTRUCTIONS FOR USE
PRODUCT SPECIFIC INFORMATION
ONLY ON THIS PAGE**

TEGERA® 833

Disposable glove, 0,10 mm latex, non powder, Cat. III, white, approved for handling foodstuffs, not for fatty food, for precision work



EN 420:2003 EN ISO 374-1:2016/Type B
+ A1:2009

EN ISO 374-5:2016
 NOT FOR FATTY FOOD
 LATEX

SIZE RANGE (EU) 6, 7, 8, 9, 10

EU-TYPE EXAMINATION 2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonoe, Dublin 15, Dublin, Ireland

ONGOING CONFORMITY CARRIED OUT BY 2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonoe, Dublin 15, Dublin, Ireland

€2777

ONLY FOR EURASIAN ECONOMIC COMMUNITY CUSTOMS UNION MEMBERS
ПРОДАЦИЯ СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 019/2011
«БЕЗОПАСНОСТИ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ».

EJENDALS AB

Limvägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | Fax +46 (0) 247 360 10
info@ejendals.com | order@ejendals.com | www.ejendals.com

Declaration of Conformity → www.ejendals.com/conformity

TEST ACCORDING TO EN ISO 374-1:2016/ EN 374-4:2013

Tested chemical	Permeation level	Degradation %
K: SODIUM HYDROXIDE 40% (CAS NUMBER 1310-73-2)	6	-18,2
P: HYDROGEN PEROXIDE 30% (CAS NUMBER 7722-84-1)	3	3,3
T: FORMALDEHYDE 37% (CAS NUMBER 50-00-0)	5	-28,1



INSTRUCTIONS FOR USE - CATEGORY III
SEE FRONT PAGE FOR PRODUCT SPECIFIC INFORMATION

EN

Carefully read these instructions before using this product.

EXPLANATION OF PICTOGRAMS **O** = Below = minimum performance level for the given individual hazard X = Not submitted to the test or test method not suitable for the glove design or material

Warning! This product is designed to provide protection specified in PPE Regulation EU 2016/425 with the detailed levels of performance presented below. However, because no item of PPE can provide full protection and caution must always be taken when exposed to hazardous chemicals or other high risk situations. The performance levels are for products in new condition and do not take into account degradation or protection at the workplace due to other factors influencing the performance such as temperature, abrasion, degradation etc.

EN ISO 374-1:2016 Protective glove against dangerous chemicals and microorganisms - Part 1: Terminology and performance requirements for chemical risks. EN ISO 374-1:2016, Define: **A: Metanol** I: n-Heptane **B: Acetone** K: Sodium hydroxide 40% **C: Acetonitrile** L: Sulfuric acid 96% **D: Carbon disulfide** M: Salicylic acid 95% **E: Carbon tetrachloride** N: Acetic acid 99% **F: Toluene** O: Ammonium hydroxide 25% **G: Diethylamine** P: Hydrogen peroxide 30% **H: Tetrahydrofuran** S: Hydrofluoric acid 40% **I: Ethylchloroformate** T: Formaldehyde 37%

Warning! EN ISO 374-1:2016 The information does not reflect the actual duration of protection in the workplace. The penetration resistance may differ from the laboratory conditions due to the difference between mixtures and pure chemicals. The chemical resistance has been assessed under laboratory conditions from samples taken from the plain only and relates only to the chemical test. It can be different if used in a mixture. It is recommended to check that the gloves are suitable for the intended use since the conditions at the workplace may differ from the type test depending on the use of the glove. Degradation may occur during storage and transport. If the glove becomes damaged, it may reduce the protection significantly. Movements, vibrations, rubbing, abrasion and friction with the chemical, etc. may reduce the actual use time significantly. For corrosive chemicals, degradation can be the most important factor to consider when choosing chemical resistant gloves. Before usage inspect the gloves for any defect or imperfections. For single use only. Degradation is the percentage change in puncture resistance measured after continuous contact with the challenge chemical. EN 374-4:2013

EN ISO 374-5:2016 Protective gloves against dangerous chemicals and microorganisms - Part 5: Terminology and performance requirements for microbiological risks. Protection against virus, bacteria and fungi - **Warning!** EN ISO 374-5:2016 The penetration resistance has been assessed under laboratory conditions and relates only to the tested specimen.

VIRUS / NOT TESTED AGAINST VIRUSES
SUITABLE FOR CONTACT WITH FOOD SPECIFIED IN REGULATION (EU) 2011/2011 AND 1935/2004.
All gloves/sleeves that are suitable for foodstuff may not be suitable for all types of food. To know for which food the glove/sleeve may be used please see the Food declaration of conformity. Contact Ejendals for more information.

LATEX
Contains:
natural latex

EN 420:2003 + A1:2009 PROTECTIVE GLOVES - GENERAL REQUIREMENTS AND TEST METHODS

Fitting dexterity test: Min. 1 Max. 5

FITTING AND SIZING: All sizes comply with the EN 420:2003+A1:2009 for comfort, fit and dexterity. If not explained on the front page of the instruction, the size refers to the size on the front of the glove or larger than a standard glove, in order to enhance the comfort for special purposes - for example fine assembly work. Only wear the product in a suitable size. Products which are either too loose or too tight will restrict movement and will not provide the optimal level of protection.

STORAGE AND TRANSPORT: Ideally stored in dry and dark conditions the original packaging, between +10° +30°.

INSPECTION: Check that the glove does not have holes, cracks, tears, any change etc. If the product becomes damaged it will NOT provide the optimal protection and must be disposed of. Never use a damaged product. The usage time should never exceed 8 h (note that some chemicals have a shorter permeation time). For more information contact Ejendals.

SHELF LIFE: 60 months.

CARE AND MAINTENANCE: Do not use any chemicals or sharp-edged objects for cleaning the gloves. Chemical gloves are not meant to be washed.

DISPOSAL: Components contaminated by chemicals must be disposed in designated containers and disposed according to local environmental legislation.

EN 420:2003 The glove contains natural rubber which may cause allergy.

ALLERGENS: This product may contain components that may be a potential risk to allergic reactions. Do not use in case of hypersensitivity signs. For more information contact Ejendals.

LATEX FREE YES NO

BRUKSANVISNING - KATEGORIE III
SE FRAMSIDAN FÖR SPECIFIK PRODUKTINFORMATION

UNDERHÅLL: Använd inte kemikalier eller vassa föremål vid rengöring. Kemikalieskyddshandskar är inte anpassade till tvättavändas.

AVPRODUKT: Som kontinuerlig test, en hand enligt tabellen regler och rutiner. EN 190 24:2006-Handsken innehåller naturgummi, som kan vara allergisktreaktiva.

ALLERGENER: Kan innehålla amnen som för vissa personer kan bidra till allergisk reaktion. Om överkänslighet skulle uppträda avbryt användningen. Kontakta Ejendals för ytterligare information.

LATEXFRI: JA NEJ

KÄYTÖÖHEIT - KATEGORII III
KATSO ETUUSU TUOTEKOHTAISEN TIETOJEN SIVULLA

FI

Lue nämä ohjeet huolellisesti ennen tuotteen käyttöä. **VAATIMUSTENHUOLISUUSVAKUUTUS** KUUMERIKKINEN SEUTYS = Alittaa suorituskyky-vähimmäistason tietyn yksikäytössä vaaran osalta X = E-testissä ja testimelle ilmestyi ei sevelty. Väistä lämmön lähestyminen kuumenemisen vuoksi. Suojakäsineet ovat käytössä suojata kemikaaleja vastaan hellominen, koska ryytysneistä hyvin erilaiset muodot ja väritykset eivät ole aina heikkoja. Tarkista käytössä suojakäsineet ja vältä käytöä vaurioitunutta varalla. Vain käytäkääntöä tällä sivulla. Väistä lämmön lähestyminen kuumenemisen vuoksi. Suojakäsineet ovat käytössä suojata kemikaaleja vastaan hellominen, koska ryytysneistä hyvin erilaiset muodot ja väritykset eivät ole aina heikkoja. Tarkista käytössä suojakäsineet ja vältä käytöä vaurioitunutta varalla. Vain käytäkääntöä tällä sivulla. EN 374-4:2013.

EN ISO 374-1:2016 Varsinaiselta kemikaalialta mikro-organismeille suojaavat: **A: Metanol** I: n-heptani **B: Acetoni** K: Natriumhydroksidi 40% **C: Acetonitrili** L: Rikkahappo 96% **D: Dikloroetanoli** M: Typpihappo 65% **E: Etilchloroformi** N: Ätsikkä 95% **F: Tolueni** O: Ammoniumhydroksi 25% **G: Dietylyamiini** P: Vetyperoksidi 30% **H: Tetrahydrofuran** S: Fluorovetyhappo 40% **I: Etyylisetaatti** T: Formaldehydi 37%

Varoitus! EN ISO 374-1:2016 Tämä tieto ei kuova suojakäsineen julkaisua kesto työpalkalla eikä seosten ja puhdailun kemikaalien ero. Kemikaalin lähestyminen on arvoituksellinen ja vaurioituttava. Väistä lämmön lähestyminen kuumenemisen näköisessä perustella, ja se on arvioitu välttämättä vaurioituttava. Se voi olla erilainen, jos käytät lämmöntä. On suosittu käytä vähintään tällä sivulla. Väistä lämmön lähestyminen kuumenemisen vuoksi. Suojakäsineet voivat käytössä suojaa vaarallisia kemikaaleja vastaan hellominen, koska ryytysneistä hyvin erilaiset muodot ja väritykset eivät ole aina heikkoja. Tarkista käytössä suojakäsineet ja vältä käytöä vaurioitunutta varalla. Vain käytäkääntöä tällä sivulla. EN 374-4:2013.

EN 374-5:2016 Varsinaiselta mikro-organismeille suojaavat: **osa: 05, terminologia ja suorituskyky-väistäminen** ja mikro-organismeiden varata. Varsioitu EN ISO 374-5:2016 Peneratioilto arvioitua laboratorio-olosuhteesta vain testauun näytteet osalta.

VIRUSETTÄSTÄ
VIRUSTEN VARALLA:

SAÄDÖSTEN 10/2011 JA 1935/2004 MÄÄRÄESTI: SOVELTUU ELINTARVIKEKKEEN KÄSITTELYYN EU-VÄLILÄHTEÄTÄ SOVELUU VÄLKINEN ELINTARVIKE.

TYYPPIEN KÄSITTELYTÄÄN, TIEDOT ELINTARVIKEKKEISTÄ, JOIDEN KÄSITTELYÄN KÄSINE/ESJOAHRAA SOVITTIJU,

KS: ELINTARVIKEPOLOSUUTTU KOKEVAA VAATIMUS-

TEMNUUSILOMUSTI.

Pyydy lisätietoja Ejendalsilta.

sisältää
LATEX
luonnonlaatu
latexia

EN 420:2003 + A1:2009 SUOJAÄSKEET - YLEISTÄ VÄTIMUKSET JA TESTAUSMETODEITÄ

Tuntorakennys/värimuodostaja: Min. 1 Max. 5

SOVITTELEN JA TÄÄTTÄÄN: Käytä tarkasti EN 420:2003+A1:2009 -minimi mukaisuuden istuvuuden ja laipausuden osalta, eli et voi käyttää muita muotoja. Etusivun ja hyvin mallin symboli, käsivaien responsi omilla värityksillä. Käsite voi illua-vaikuttaa tehtävään heikompanaisuuteen. Käytä vain sopivan kokonaan luottavissa. Liian löysät tai liukkuvat testaavat estäävät vähintään yhden optimaalisen suojakäytön.

VARASTONKI JA KUJETTA: Säilytys alkuperäspakkauksessaan kuluessa ja pimeässä +10 - +30°C.

KÄYTÄTÄÄN TÄÄTTÄÄN: Tarkasta, että käytössä ei ole rektik, tarvitaan, repeämä, varmuutta tms. Vuoritutut onteet ovat hävinneet. Käytä tarkasti kaikissa tilanteissa.

SÄILYVYSVÄÄKI: 60 kuukautta.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä. Kemikaali käsineet eivät ole määritelty mukaisesti. Kemikaali/käsineet jaetaan se osaksi, että se on mukana.

HÄVITÄMINEN: Kemikaali saastuneet käsineet on hävitettävä käytössä annutuksia säilitöillä paikallisten ympäristönsääädän mukaisesti.

VARASTONKI JA KUJETTA: Säilytys alkuperäspakkauksessaan kuluessa ja pimeässä +10 - +30°C.

KÄYTÄTÄÄN TÄÄTTÄÄN: Tarkasta, että käytössä ei ole rektik, tarvitaan, repeämä, varmuutta tms. Vuoritutut onteet ovat hävinneet. Käytä tarkasti kaikissa tilanteissa.

SÄILYVYSVÄÄKI: 60 kuukautta.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HÄVITÄMINEN: Kemikaali saastuneet käsineet on hävitettävä käytössä annutuksia säilitöillä paikallisten ympäristönsääädän mukaisesti.

VARASTONKI JA KUJETTA: Säilytys alkuperäspakkauksessaan kuluessa ja pimeässä +10 - +30°C.

KÄYTÄTÄÄN TÄÄTTÄÄN: Tarkasta, että käytössä ei ole rektik, tarvitaan, repeämä, varmuutta tms. Vuoritutut onteet ovat hävinneet. Käytä tarkasti kaikissa tilanteissa.

SÄILYVYSVÄÄKI: 60 kuukautta.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HÄVITÄMINEN: Kemikaali saastuneet käsineet on hävitettävä käytössä annutuksia säilitöillä paikallisten ympäristönsääädän mukaisesti.

VARASTONKI JA KUJETTA: Säilytys alkuperäspakkauksessaan kuluessa ja pimeässä +10 - +30°C.

KÄYTÄTÄÄN TÄÄTTÄÄN: Tarkasta, että käytössä ei ole rektik, tarvitaan, repeämä, varmuutta tms. Vuoritutut onteet ovat hävinneet. Käytä tarkasti kaikissa tilanteissa.

SÄILYVYSVÄÄKI: 60 kuukautta.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HÄVITÄMINEN: Kemikaali saastuneet käsineet on hävitettävä käytössä annutuksia säilitöillä paikallisten ympäristönsääädän mukaisesti.

VARASTONKI JA KUJETTA: Säilytys alkuperäspakkauksessaan kuluessa ja pimeässä +10 - +30°C.

KÄYTÄTÄÄN TÄÄTTÄÄN: Tarkasta, että käytössä ei ole rektik, tarvitaan, repeämä, varmuutta tms. Vuoritutut onteet ovat hävinneet. Käytä tarkasti kaikissa tilanteissa.

SÄILYVYSVÄÄKI: 60 kuukautta.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HÄVITÄMINEN: Kemikaali saastuneet käsineet on hävitettävä käytössä annutuksia säilitöillä paikallisten ympäristönsääädän mukaisesti.

VARASTONKI JA KUJETTA: Säilytys alkuperäspakkauksessaan kuluessa ja pimeässä +10 - +30°C.

KÄYTÄTÄÄN TÄÄTTÄÄN: Tarkasta, että käytössä ei ole rektik, tarvitaan, repeämä, varmuutta tms. Vuoritutut onteet ovat hävinneet. Käytä tarkasti kaikissa tilanteissa.

SÄILYVYSVÄÄKI: 60 kuukautta.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HÄVITÄMINEN: Kemikaali saastuneet käsineet on hävitettävä käytössä annutuksia säilitöillä paikallisten ympäristönsääädän mukaisesti.

VARASTONKI JA KUJETTA: Säilytys alkuperäspakkauksessaan kuluessa ja pimeässä +10 - +30°C.

KÄYTÄTÄÄN TÄÄTTÄÄN: Tarkasta, että käytössä ei ole rektik, tarvitaan, repeämä, varmuutta tms. Vuoritutut onteet ovat hävinneet. Käytä tarkasti kaikissa tilanteissa.

SÄILYVYSVÄÄKI: 60 kuukautta.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HÄVITÄMINEN: Kemikaali saastuneet käsineet on hävitettävä käytössä annutuksia säilitöillä paikallisten ympäristönsääädän mukaisesti.

VARASTONKI JA KUJETTA: Säilytys alkuperäspakkauksessaan kuluessa ja pimeässä +10 - +30°C.

KÄYTÄTÄÄN TÄÄTTÄÄN: Tarkasta, että käytössä ei ole rektik, tarvitaan, repeämä, varmuutta tms. Vuoritutut onteet ovat hävinneet. Käytä tarkasti kaikissa tilanteissa.

SÄILYVYSVÄÄKI: 60 kuukautta.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HÄVITÄMINEN: Kemikaali saastuneet käsineet on hävitettävä käytössä annutuksia säilitöillä paikallisten ympäristönsääädän mukaisesti.

VARASTONKI JA KUJETTA: Säilytys alkuperäspakkauksessaan kuluessa ja pimeässä +10 - +30°C.

KÄYTÄTÄÄN TÄÄTTÄÄN: Tarkasta, että käytössä ei ole rektik, tarvitaan, repeämä, varmuutta tms. Vuoritutut onteet ovat hävinneet. Käytä tarkasti kaikissa tilanteissa.

SÄILYVYSVÄÄKI: 60 kuukautta.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HÄVITÄMINEN: Kemikaali saastuneet käsineet on hävitettävä käytössä annutuksia säilitöillä paikallisten ympäristönsääädän mukaisesti.

VARASTONKI JA KUJETTA: Säilytys alkuperäspakkauksessaan kuluessa ja pimeässä +10 - +30°C.

KÄYTÄTÄÄN TÄÄTTÄÄN: Tarkasta, että käytössä ei ole rektik, tarvitaan, repeämä, varmuutta tms. Vuoritutut onteet ovat hävinneet. Käytä tarkasti kaikissa tilanteissa.

SÄILYVYSVÄÄKI: 60 kuukautta.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HÄVITÄMINEN: Kemikaali saastuneet käsineet on hävitettävä käytössä annutuksia säilitöillä paikallisten ympäristönsääädän mukaisesti.

VARASTONKI JA KUJETTA: Säilytys alkuperäspakkauksessaan kuluessa ja pimeässä +10 - +30°C.

KÄYTÄTÄÄN TÄÄTTÄÄN: Tarkasta, että käytössä ei ole rektik, tarvitaan, repeämä, varmuutta tms. Vuoritutut onteet ovat hävinneet. Käytä tarkasti kaikissa tilanteissa.

SÄILYVYSVÄÄKI: 60 kuukautta.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HOITOON: Älä käytä käsinneid puhdistamiseen kemikaaleja tai terävirräistä esineitä.

HÄVITÄMINEN: Kemikaali saastuneet käsineet on hävitettävä käytössä

ADEVCATE PENTRU CONTACTUL CU PRODUSELE ALIMENTARE SPECIFICE ÎN NORMELE (US) 10/2011 SI 193/2004. Nu toate mănușile/mâncările destinate manipulării alimentelor pot fi potrivite pentru utilizare după ce au eliberat. Pentru a afisa pentru ce produs alimentar pot fi utilizate mănușe/mâncările, consultați declararea de conformitate privind producțile alimentare Contactați Ejdjendals pentru informații suplimentare.

CONTINE
LATEX
CONTINE
LATEX
natural

EN 420:2003 + A1:2009 MĂNUȘI DE PROTECȚIE - CERINTE GENERALE SI METODE DE TESTARE

TEST CERTIFIED DETERMINANT DEGRES: Min. 1. Hac: 5 m/s

POTRIVIRE SI DETERMINANTE: Toate dimensiunile respectă EN 420:2003+A1:2009 în ceea ce privește conformitate, potrivirea și deosebirea de la standard. Nu se aplică la mănușe care nu sunt destinate manipulării alimentelor.

OPEROZITILOR SI TRANSPORT: Se recomandă depozitarea în condiții sigure și întăritecare în ambalaj original, în temperaturi cuprinse între -10 °C și 30°C.

EXIGENȚE INAMNE DE MANUȘ: Verificați dacă mănușa nu prezintă rășină, răzuină, modificări ale suportului și etc. În cazuri în care prezintă rășină, nu este permisă oprirea și trebuie eliminată. Nu utilizăți niciodată un produs dezinfectant. Se recomandă ca durata de uz a unui depășirea ricordată la 8 ore (fără ca unele substanțe chimice să ușureze perioada).

PERIODA DE VALABILITATE: 60 de luni.

INFORMAȚII DE SIGHETARE: Utilizarea substanței chimice sau obiecte cu multă acizie pentru curățarea mânușilor. Mănușele de protecție chimică nu sunt destinate manipulării.

ELIMINARE: Mănușele contaminate cu substanțe chimice trebuie eliminate în recipientele indicate, în conformitate cu legislația locală privind mediu înconjurător.

EN 421:2000: Mănușele contin săptămână care poate provoca alergie.

ALERGENI: Nu sunt identificati substanțe compozante care ar putea provoca reacții de hipersensibilitate. Contactați Ejdjendals pentru informații suplimentare.

FĂRĂ LATEX DA NU

POKÍNKY NA POUŽITIE - KATEGÓRIA III

PRE INFORMÁCIE SPECIFIČNE PRE PRODUKT POZNÝ PREHDNU STRANU

Prezskúšením tohto produktu si pozorne precítajte tieto pokyny. [VYHĽASNÉNIE O ZHODE](http://www.jejdjendals.com/conformity)

VYZVĒTENÉ PIKTOGRAMY - Pod minimálnym úrovňom pre dané jednotlivé nebezpečnosti X = Nebolo

podvodením alebo je totožnosť metoda nevhodná pre náhradu alebo materiálu.

Varovanie! Tento produkt je nařízený k používaniu v súlade s uvedenými v norme EN 420:2003+42:2009 v podrobnejšími úrovniami výkony uvedenými nižšie. Nezabudajte však, že žiadna polohá osobných ochranných predstrojov nemôže poskytnúť úplnu ochranu a pri vystavení nebezpečnému chemikáliu ani s iným stojacím rukavicom na vlastnom rukáve sa môžu významne zhoršiť jeho výkony.

Výkony sú uvedené v norme EN 420:2003+42:2009 v podrobnejšími úrovniami výkony uvedenými nižšie.

EN ISO 374-1:2016 Ochranné rukavice chrániace proti nebezpečným

TYPE A, B & C

rukavici a mikroorganizmom - 1. Časť: Terminología a

pravidlá na výkonosť v oblastiach chemických. EN ISO

420:2003+A1:2009. Toto odstavce môže byť užito v prípade zmeny.

Využívateľ: Rukavice, kontaminiarne s kemikaliami, morate zaviesť v námesnike záložníku a odložiť v skladu v lokálneho okolia zakonadania.

EN ISO 21420: Rukavice využívajte sestavene de le, ktoré by boli predstavili veľaženie za nastanok alegickej reakcie. Ne uporabujte v prípade rizika predurčiteľnosti.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užívaniem.

NEGA NA VÝZVĒTU: Rukavice ne čistíte s kemičinními sredstvami a s predmeti s ostrými robovi. Kemicko odpomek rukavice nesuviere pred užív