

Bitte sorgfältig vor Gebrauch durchlesen! Sie sind verpflichtet, diese Anwenderinformationen bei Weitergabe der persönlichen Schutzausrüstung (PSA) beizufügen bzw. an den Empfänger auszuhändigen. Zu diesem Zweck kann diese Anwenderinformation unerschwert, unverändert und unter www.feldmann.de herunter geladen werden.

À lire attentivement avant utilisation ! Vous êtes tenu d'inclure ces informations à l'attention de l'utilisateur lors de la remise de l'équipement de protection individuelle (EPI) ou de la remise au destinataire. Pour cela, les présentes informations à l'attention de l'utilisateur peuvent être téléchargées sans réserve à l'adresse www.feldmann.de.

Pirms lietošanas lūdzam uzmanīgi izlasīt šīs lietošanas instrukcijas. Ir obligāti iekļaut šīs lietošanas instrukcijas, nododot personīgo aizsargaprūžu (PPE) lietotājam, pievienot vai iekļaut izniegāt arī šo lietošanas informāciju. Šīm mērķiem šīs lietošanas instrukcijas jāpiegādā arī tiešām lietotājam vai lietotāja adresātam. Šīs lietošanas instrukcijas var bez maksas lejupielādēt un atkārtotlietot internetā uz vietni www.feldmann.de.

CE = Diese Handschuhe sind als Persönliche Schutzausrüstung (PSA) zertifiziert. Das CE-Zeichen zeigt, dass dieses Produkt den Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 entspricht. Die Konformitätserklärung finden Sie auf www.feldmann.de/Konformitätserklärungen

CE = Les gants sont certifiés conformément de protection individuelle (EPI). Le marquage CE indique que ce produit satisfait les exigences du Règlement (UE) 2016/425. Consultez la déclaration de conformité sur www.feldmann.de

Ce = Šie cimdai ir sertificēti kā personiskā aizsargaprūžu (PPE). CE marķējums norāda, ka šis produkts atbilst (ES) Direktīvai 2016/425. Atbilstības apliecinājums atrodas šīs lietošanas instrukcijas adresē uz www.feldmann.de/Konformitātespasludinājums

Erklärung und Nummern der Normen, deren Anforderungen von den Handschuhen erfüllt werden: Fundstelle der Normen: Amtsblatt der Europäischen Union. Zu beziehen bei Beuth Verlag GmbH, 10787 Berlin, www.beuth.de

Titre et numéro des normes dont ces gants doivent satisfaire les exigences: Référence des normes: Journal officiel de l'Union européenne. À procurer auprès du Beuth Verlag GmbH, 10787 Berlin, www.beuth.de

Norādzinājums, kur parādāmas atbilst cimdai, standartu numuri: Norādzinājums: Eiropas Savienības biļetens. Izsniedz Beuth Verlag GmbH, 10787 Berlin, www.beuth.de

Table with 5 columns: Prüfungskriterien, Bewertung, 0820 - NANNING, A, B, C, D, E, F. Rows include Abrasionsfestigkeit, Schweißfestigkeit, etc.

Table with 5 columns: Critères d'essai, Évaluation, 0820 - NANNING, A, B, C, D, E, F. Rows include Résistance à l'abrasion, Résistance à la coupure, etc.

Table with 5 columns: Pārbaudes kritēriji, novērtējums, 0820 - NANNING, A, B, C, D, E, F. Rows include A - Abrasijas izturība, B - šuvu izturība, etc.

Plus le chiffre est élevé, plus le résultat du test est bon. X signifie « non soumis à l'essai » ; P signifie « résisté »

Plus le chiffre est élevé, plus le résultat du test est bon. X signifie « non soumis à l'essai » ; P signifie « résisté »

Lietaim skaitļi augstāki norāda uz labāku pārbaudes rezultātu. Ar X apzīmē nepārbaudītu produktu. P nozīmē, ka produkts ir izturējies pārbaudē

Informationen zu den wesentlichen Anforderungen an die Handschuhe: Diese Anwenderinformationen sind als Hilfe bei der Auswahl Ihrer Schutzausrüstung gedacht, wobei die Labororte die Auswahlhilfe bieten, jedoch nicht die tatsächlichen Arbeitsplatzbedingungen beurteilen können.

Informations relatives à l'attention de l'utilisateur: Ces informations relatives à l'attention de l'utilisateur sont là pour vous aider à choisir votre équipement de protection. Les essais en laboratoire peuvent guider votre choix mais ne sont pas en mesure d'évaluer les conditions réelles de lieu de travail.

Informācija par galvenajām prasībām cimdai: Šīs lietošanas instrukcijas ir paredzētas palīgbūt kā palīgu izvēlēties aizsargaprūžu. Laboratorijas testi var palīdzēt izvēlēties aizsargaprūžu, tomēr tie nevar novērtēt reālās darba vietas riskus un apstākļus.

Verwendungszweck, Einsatzgebiet und Verleibwert: Dieser Handschuh ist ausschließlich für universelle Einsatzbereiche mit leichtem mechanischen Risiko geeignet. Für alle Handschuhe mit einer Wertelösung ist die Stufe 1 oder höher gilt. Sofern der Gebrauch des Handschuhs in einem anderen Einsatzbereich vorgesehen ist, muss der Hersteller befragt werden.

Usage prévu, zone d'utilisation et évaluation des risques: Ce gant est conçu pour pour des applications universelles présentant de faibles risques mécaniques Pour tous les gants ayant une résistance à la déchirure de niveau 1 ou plus: en cas de risque d'entourloupement dans des pièces de machines et/ou des outils.

Izmantošanas mērķis, lietošanas zona un riska novērtējums: Cimdai ir paredzēti tikai universāli lietošanas nozarām, kurās iespējami viegli mehāniskais risks. Atļauts uz valiet cimdus ar 1. klases vai augstākas klases pārbaudes rezultātiem.

Reinigung und Pflege: Die Pflege mittels handelsüblicher Reinigungsmittel (z.B. Bürsten, Putzpatzen, etc.) wird empfohlen. Waschen oder chemisch reinigen macht eine weitere Benützung dieses sowie anderer anerkannter Handschuhe möglich.

Nettoyage et entretien: Le nettoyage par les méthodes classiques disponibles dans le commerce (ex.: brosses, chiffons, etc.) est recommandé. Le lavage ou le nettoyage chimique nécessitent une consultation préalable avec une entreprise spécialisée. Le fabricant ne saurait être tenu responsable de toute modification des propriétés du produit.

Uzturēšana un kopšana: Kopšanu ieteicams veikt ar tradicionālajiem tīrīšanas līdzekļiem (piem., suku, tīrīšanas drabiem utt.). Lai veiktu mazgāšanu vai ķīmisku tīrīšanu, nepieciešams sazināties ar speciālistu, kas nodrošina profesionālu uzturēšanu. Ražotāja uzdevums ir nodrošināt izstrādātā produkta izstrādātā mērķiem.

Verpackung, Lagerung und Entsorgung: Dieser Artikel wird in einer Verpackung aus recycelbarem Packkarton geliefert. Die jeweils kleinste Verpackungseinheit befindet sich in PE-Beuteln oder ähnlichen umweltfreundlichen Umschließungen.

Conditionnement, entreposage et élimination: Cet article est livré dans un emballage de vente unique en carton recyclé. La plus petite unité d'emballage se trouve dans des sachets en PE ou dans des emballages écologiques similaires.

Iepakojums, glabāšana un likvidācija: Produktu piegādā atsevišķi iedziņbūtā iepakojumā no pārstrādājama kartona. Mazākā iepakojuma vienība atrodas polietilēna maisiņā vai līdzīgā apkārtnē, kurai raksturīga videi draudzīga iepakojuma. Cimdus jāglabā sausni, vēdināmā un aizsargātā vietā.

Stoffliche Zusammensetzung des Produkts besteht aus: 54,5% Polyamid, 27% Polyesteren, 13% Glasthale, 5,5% Elasthan, 10% Polyesteren, schwarz

Composition matérielle / Composition du produit: 54,5% polyamide, 27% polyéthylène, 13% fibre de verre, 5,5% élasthanne, gris noir, polyestère, noir

Matēriāla sastāvdaļas: 54,5% poliamīds, 27% poliestērs, 13% šķiedras šķiedra, 5,5% spandex, polēns nītrils, polietilēns, melns

CE markieren: CE markierung ist ein Zeichen für die Konformität mit den Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/425. Die Konformitätserklärung findet man auf www.feldmann.de

Organisme notifié responsable de l'exécution de l'essai de type: HELMUT FELDTMANN GmbH, Zunftstraße 28, D-21244 Buchholz/Nordheide, www.feldmann.de

Par pārbaudi pārbaudāt atbilstīgā oficiālā testēšanā: MIRTA KONTROL D.o.o., Javoritna 3, HR-10040 Zagreb - Dubrava, Serificēšanas uzdevums Nr.: 2474

Informationen zum Hersteller: HELMUT FELDTMANN GmbH, Zunftstraße 28, D-21244 Buchholz/Nordheide, www.feldmann.de

Organisme notifié responsable de l'exécution de l'essai de type: MIRTA KONTROL D.o.o., Javoritna 3, HR-10040 Zagreb - Dubrava, N° de l'organisme de certification : 2474

Informācija par ražotāju: HELMUT FELDTMANN GmbH, Zunftstraße 28, D-21244 Buchholz/Nordheide, www.feldmann.de

Valmistajan antamat tiedotus (EU) 2016/425 liitlen II, lühikoh 1.4 mukääl (Euroopan unionin virallisessa lehdessä)

Information products value rozporozrdenia (EU) 2016/425, anexe II, punctul 1.4 (zapis in Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej)

Informace výrobce podle nařízení (EU) 2016/425, příloha II, oddíl 1.4 (zápis v Úředním věstníku Evropské unie)

CE = Diese Handschuhe sind als Persönliche Schutzausrüstung (PSA) zertifiziert. Das CE-Zeichen zeigt, dass dieses Produkt den Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 entspricht. Die Konformitätserklärung finden Sie auf www.feldmann.de/Konformitätserklärungen

CE = Les gants sont certifiés conformément de protection individuelle (EPI). Le marquage CE indique que ce produit satisfait les exigences du Règlement (UE) 2016/425. Consultez la déclaration de conformité sur www.feldmann.de

Ce = Šie cimdai ir sertificēti kā personiskā aizsargaprūžu (PPE). CE marķējums norāda, ka šis produkts atbilst (ES) Direktīvai 2016/425. Atbilstības apliecinājums atrodas šīs lietošanas instrukcijas adresē uz www.feldmann.de

Erklärung und Nummern der Normen, deren Anforderungen von den Handschuhen erfüllt werden: Fundstelle der Normen: Amtsblatt der Europäischen Union. Zu beziehen bei Beuth Verlag GmbH, 10787 Berlin, www.beuth.de

Titre et numéro des normes dont ces gants doivent satisfaire les exigences: Référence des normes: Journal officiel de l'Union européenne. À procurer auprès du Beuth Verlag GmbH, 10787 Berlin, www.beuth.de

Norādzinājums, kur parādāmas atbilst cimdai, standartu numuri: Norādzinājums: Eiropas Savienības biļetens. Izsniedz Beuth Verlag GmbH, 10787 Berlin, www.beuth.de

Table with 5 columns: Prüfungskriterien, Bewertung, 0820 - NANNING, A, B, C, D, E, F. Rows include Abrasionsfestigkeit, Schweißfestigkeit, etc.

Table with 5 columns: Critères d'essai, Évaluation, 0820 - NANNING, A, B, C, D, E, F. Rows include Résistance à l'abrasion, Résistance à la coupure, etc.

Table with 5 columns: Pārbaudes kritēriji, novērtējums, 0820 - NANNING, A, B, C, D, E, F. Rows include A - Abrasijas izturība, B - šuvu izturība, etc.

Plus le chiffre est élevé, plus le résultat du test est bon. X signifie « non soumis à l'essai » ; P signifie « résisté »

Plus le chiffre est élevé, plus le résultat du test est bon. X signifie « non soumis à l'essai » ; P signifie « résisté »

Lietaim skaitļi augstāki norāda uz labāku pārbaudes rezultātu. Ar X apzīmē nepārbaudītu produktu. P nozīmē, ka produkts ir izturējies pārbaudē

Informationen zu den wesentlichen Anforderungen an die Handschuhe: Diese Anwenderinformationen sind als Hilfe bei der Auswahl Ihrer Schutzausrüstung gedacht, wobei die Labororte die Auswahlhilfe bieten, jedoch nicht die tatsächlichen Arbeitsplatzbedingungen beurteilen können.

Informations relatives à l'attention de l'utilisateur: Ces informations relatives à l'attention de l'utilisateur sont là pour vous aider à choisir votre équipement de protection. Les essais en laboratoire peuvent guider votre choix mais ne sont pas en mesure d'évaluer les conditions réelles de lieu de travail.

Informācija par galvenajām prasībām cimdai: Šīs lietošanas instrukcijas ir paredzētas palīgbūt kā palīgu izvēlēties aizsargaprūžu. Laboratorijas testi var palīdzēt izvēlēties aizsargaprūžu, tomēr tie nevar novērtēt reālās darba vietas riskus un apstākļus.

Verwendungszweck, Einsatzgebiet und Verleibwert: Dieser Handschuh ist ausschließlich für universelle Einsatzbereiche mit leichtem mechanischen Risiko geeignet. Für alle Handschuhe mit einer Wertelösung ist die Stufe 1 oder höher gilt. Sofern der Gebrauch des Handschuhs in einem anderen Einsatzbereich vorgesehen ist, muss der Hersteller befragt werden.

Usage prévu, zone d'utilisation et évaluation des risques: Ce gant est conçu pour pour des applications universelles présentant de faibles risques mécaniques Pour tous les gants ayant une résistance à la déchirure de niveau 1 ou plus: en cas de risque d'entourloupement dans des pièces de machines et/ou des outils.

Izmantošanas mērķis, lietošanas zona un riska novērtējums: Cimdai ir paredzēti tikai universāli lietošanas nozarām, kurās iespējami viegli mehāniskais risks. Atļauts uz valiet cimdus ar 1. klases vai augstākas klases pārbaudes rezultātiem.

Reinigung und Pflege: Die Pflege mittels handelsüblicher Reinigungsmittel (z.B. Bürsten, Putzpatzen, etc.) wird empfohlen. Waschen oder chemisch reinigen macht eine weitere Benützung dieses sowie anderer anerkannter Handschuhe möglich.

Nettoyage et entretien: Le nettoyage par les méthodes classiques disponibles dans le commerce (ex.: brosses, chiffons, etc.) est recommandé. Le lavage ou le nettoyage chimique nécessitent une consultation préalable avec une entreprise spécialisée. Le fabricant ne saurait être tenu responsable de toute modification des propriétés du produit.

Uzturēšana un kopšana: Kopšanu ieteicams veikt ar tradicionālajiem tīrīšanas līdzekļiem (piem., suku, tīrīšanas drabiem utt.). Lai veiktu mazgāšanu vai ķīmisku tīrīšanu, nepieciešams sazināties ar speciālistu, kas nodrošina profesionālu uzturēšanu. Ražotāja uzdevums ir nodrošināt izstrādātā produkta izstrādātā mērķiem.

Verpackung, Lagerung und Entsorgung: Dieser Artikel wird in einer Verpackung aus recycelbarem Packkarton geliefert. Die jeweils kleinste Verpackungseinheit befindet sich in PE-Beuteln oder ähnlichen umweltfreundlichen Umschließungen.

Conditionnement, entreposage et élimination: Cet article est livré dans un emballage de vente unique en carton recyclé. La plus petite unité d'emballage se trouve dans des sachets en PE ou dans des emballages écologiques similaires.

Iepakojums, glabāšana un likvidācija: Produktu piegādā atsevišķi iedziņbūtā iepakojumā no pārstrādājama kartona. Mazākā iepakojuma vienība atrodas polietilēna maisiņā vai līdzīgā apkārtnē, kurai raksturīga videi draudzīga iepakojuma. Cimdus jāglabā sausni, vēdināmā un aizsargātā vietā.

Stoffliche Zusammensetzung des Produkts besteht aus: 54,5% Polyamid, 27% Polyesteren, 13% Glasthale, 5,5% Elasthan, 10% Polyesteren, schwarz

Composition matérielle / Composition du produit: 54,5% polyamide, 27% polyéthylène, 13% fibre de verre, 5,5% élasthanne, gris noir, polyestère, noir

Matēriāla sastāvdaļas: 54,5% poliamīds, 27% poliestērs, 13% šķiedras šķiedra, 5,5% spandex, hamaas nītrils, polietilēns, melns

CE markieren: CE markierung ist ein Zeichen für die Konformität mit den Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/425. Die Konformitätserklärung findet man auf www.feldmann.de

Organisme notifié responsable de l'exécution de l'essai de type: HELMUT FELDTMANN GmbH, Zunftstraße 28, D-21244 Buchholz/Nordheide, www.feldmann.de

Par pārbaudi pārbaudāt atbilstīgā oficiālā testēšanā: MIRTA KONTROL D.o.o., Javoritna 3, HR-10040 Zagreb - Dubrava, Serificēšanas uzdevums Nr.: 2474

Informationen zum Hersteller: HELMUT FELDTMANN GmbH, Zunftstraße 28, D-21244 Buchholz/Nordheide, www.feldmann.de

Organisme notifié responsable de l'exécution de l'essai de type: MIRTA KONTROL D.o.o., Javoritna 3, HR-10040 Zagreb - Dubrava, N° de l'organisme de certification : 2474

Informācija par ražotāju: HELMUT FELDTMANN GmbH, Zunftstraße 28, D-21244 Buchholz/Nordheide, www.feldmann.de



Art. 0820 - NANNING
PSA Kategorii 2
Storlekar: 07 - 11

Lees dit aandachtig voor gebruik U bent verplicht om deze gebruiksinformatie bij het doorgeven van de persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) bij te voegen...

Merkingen op de handdoeken

- Deze handdoeken zijn gecertificeerd als persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM). Het CE-merkje geeft aan dat dit product voldoet aan de vereisten van Verordening (EU) 2016/425. De conformiteitsverklaring vindt u op www.feldmann.de...
De informatie van de fabrikant moet in acht worden genomen

Toelichting en nummers van normen waaraan de handdoeken voldoen

Localite van de norm: officiële taal van de Europese Unie. De vertaling bij Beuth Verlag GmbH, 10787 Berlin, www.beuth.de.
EN 420:2003+A1:2009 Beschermde handdoeken - Algemene eisen en testmethoden voor handdoeken
EN 388:2016 Beschermde handdoeken tegen mechanische risico's moeten voor ten minste één van de eigenschappen (slijtage, snijwetsrand, scheurpropagatie- en perforatiekracht) ten minste prestatieklasse 1 of 2 behalen...

Table with columns: Testcriteria, Beoordeling, 0820 - NANNING, and Test. Rows include A - Snijwetsrand, B - Snijwetsrand (Coupe-Test), C - Scheurpropagatie, D - Perforatiewaardigheid, and E - Snijwetsrand (TDM) conform EN ISO 13997:1999.

How hoger het getal, des te beter is het testresultaat. X betekent 'niet getest'. Y betekent 'getest'.

Algemene richtlijn
Deze gebruiksinformatie is bedoeld om u te helpen bij het kiezen van uw beschermende uitrusting. De laboratoriestamtes bieden hierbij ondersteuning, maar zijn niet in staat om de specifieke werkomstandigheden te beoordelen.

Gebruiksduur, toepassing en risicobeoordeling
Deze handdoeken zijn alleen geschikt voor universele bescherming met geringe mechanische risico's. Voor alle handdoeken met een scheurkracht van niveau 1 of hoger geldt: Als er geen beschermende voorloopje te stoppen en medisch advies in te winnen.

Reinigings- en onderhoud
Deze handdoeken moeten op de juiste manier worden bewaard, d.w.z. in dozen in droge ruimtes, beschermd tegen vocht, temperatuur, licht en natuurlijke materialveranderingen gedurende een bepaalde tijdspanne...

Verpakking, opslag en afvoer
Dit artikel wordt geleverd in een uniforme verloopverpakking van recyclebaar karton. De kleinste verpakkingseenheid bevindt zich in PE-zakjes of vergelijkbare milieuvriendelijke verpakkingen.

Materialaansluiting / het product bestaat uit
54,5% polyamide, 27% polyestervl, 13% glasfiber, 5,5% spandex, 3% nitril, polyureaan, zwart.

Gezondheidsrisico's
Bij juist gebruik van het product kunnen er allergische reacties op de componenten van de handdoeken ontstaan. Als er allergische reacties optreden, is het raadzaam om het gebruik van deze handdoeken voortdurend te stoppen en medisch advies in te winnen.

Naam en adres van de fabrikant: HELMUT FELDTMANN GMBH, Zunftstraße 28, D-21244 Buchholz/Nordheide, www.feldmann.de.
Aangewezen instantie die verantwoordelijk is voor het uitvoeren van het typeonderzoek: MIRTA KONTROL d.o.o., Javorińska 3, HR-10040 Zagreb - Dubrava, Certificeringsorgaan nummer: 2474.



Gemalto informacija... Art. 0820 - NANNING, 2 kategorijos asmeniniai apsaugos priemonės, Dydis: 07 - 11.



Valviteeringin tiedotus... Art. 0820 - NANNING, PSA-kategorii 2, Storlekar: 07 - 11.



Lees grondig de inhoud van de gebruiksinformatie... De informatie van de fabrikant moet in acht worden genomen.

Merkingen på handsker

- Deze handschoenen zijn gecertificeerd als persoonlijke beschermingsmiddelen (PPE). Het CE-merkje geeft aan dat dit product overeenkomt met de vereisten van Verordening (EU) 2016/425. De conformiteitsverklaring kan worden gevonden op www.feldmann.de...
De informatie van de fabrikant moet in acht worden genomen

Forklaring af numre på de standarder, hvis krav fra håndskene overføres

Localitet af normen: officielt sprog i Den Europæiske Union. Kan købes hos Beuth Verlag GmbH, 10787 Berlin, www.beuth.de.
EN 420:2003+A1:2009 Beskyttede handsker - Generelle krav og testmetoder for handsker
EN 388:2016 Beskyttede handsker mod mekaniske risiko skal for én af egenskaberne (slibefærdighed, skærefærdighed, rivestyrke og gennembrudsbestandighed) opnå mindst ydelsestet 1 eller højere...

Table with columns: Testkriterier, Vurdering, 0820 - NANNING, and Test. Rows include A - Skærefærdighed (Coupe-Test), B - Rivestyrke, C - Gennembrudsbestandighed, D - Slibefærdighed (TDM) ifølge EN ISO 13997:1999, and E - Skærefærdighed (EN ISO 13997:1999).

Jø højere tal, jo bedre testresultat. X betyder 'ikke testet'. Y betyder 'testet'.

Generelle bemærkninger
Denne brugsanvisning er beregnet til at hjælpe dig med valg af dit beskyttelsesudrustning, idet laboratoriestene tjener som hjælp til at vælge, men ikke kan vurdere de faktiske arbejdsforhold.
Ydeevneniveauet er baseret på resultaterne af laboratorietest, der ikke nødvendigvis afspejler de aktuelle arbejdsforhold.

Arbejdsforhold, anvendelse og risikobedømmelse
Denne håndsker er kun egnet til generelle anvendelsesområder med mindre mekaniske risiko. For alle handsker med en rivestyrke på 1 eller højere gælder følgende: Hvis der er fare for at blive stukket eller ristet, bør der ikke bæres handsker. Ingen beskyttelse med disse handsker.

Rejnings- og pleje
Disse handsker skal rengøres og vedligeholdes regelmæssigt. Brug kun vand og mild sæbe. Undgå brug af kemikalier eller andre aggressive rengøringsmidler.

Materialaansluiting / produktet består af
54,5% polyamid, 27% polyestervl, 13% glasfiber, 5,5% spandex, 3% nitril, polyuretan, sort.

Sundhedsrisiko
Ved korrekt anvendelse af produktet kan der forekomme allergiske reaktioner på komponenterne i handskene. Hvis der forekommer allergiske reaktioner, anbefales det at man holder op med at bruge handskene og søger lægehjælp.

Navn og adresse på fabrikanten: HELMUT FELDTMANN GMBH, Zunftstraße 28, D-21244 Buchholz/Nordheide, www.feldmann.de.
Aangewezen instantie die verantwoordelijk is voor het uitvoeren van het typeonderzoek: MIRTA KONTROL d.o.o., Javorińska 3, HR-10040 Zagreb - Dubrava, Certificeringsorgaan nummer: 2474.



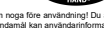
Toota teave vastavajutuse... Art. 0820 - NANNING, 2 kategooria 2, Suurus: 07 - 11.



Informațiile producătorului conform Regulamentului... Art. 0820 - NANNING, EIP categoria 2, Mărime: 07 - 11.



Logo of the manufacturer and reference to the European Union official website.



Art. 0820 - NANNING
PSA Kategorii 2
Storlekar: 07 - 11

Läs igenom nogra för användning Du är skyldig att bifoga denna användningsinformation vid överlämning av personlig skyddsutrustning (PSA) eller på annat sätt överlämna den till mottagaren.

Merkinger på handskarna

- Deessa handskar äro klassificerade som personlig skyddsutrustning (PSA). CE-merketningen visar att denna produkt uppfyller kraven i förordning (EU) 2016/425.
Förklarngen överensstämmer med de tekniska specifikationerna på www.feldmann.de...
Tillverkningsplatsen är CE-erkänt handskar

Förklarngen och nummer på standarder vars krav handskarna uppfyller

Localitet av normen: officiellt språk i den Europeiska Unionen. Köpta hos Beuth Verlag GmbH, 10787 Berlin, www.beuth.de.
EN 420:2003+A1:2009 Skyddshandskar - Allmänna krav och testmetoder för handskar
EN 388:2016 Skyddshandskar mot mekaniska risker måste uppnå minst kravklass 1 eller 2 för en eller flera av egenskaperna (slitstyrka, skarskäringskraft, hålslitstyrka och punkteringsmotstånd) i skyddsindextestet TDM enligt EN ISO 13997:1999.

Table with columns: Testkriterier, Bedömning, 0820 - NANNING, and Test. Rows include A - Skarskäringskraft (Coupe-test), B - Hålslitstyrka, C - Slitstyrka, D - Punkteringsmotstånd, and E - Skyddsindex (TDM) enligt EN ISO 13997:1999.

Jø högre siffr, desto bättre testresultat. X betyder 'inte testat'. Y betyder 'testat'.

Allmänna anvisningar
Denna användningsinformation är avsedd som en hjälp vid valet av skyddsutrustning. Laboratoriestestet utvärderar urskärningskraft, även om de inte omfattas till den faktiska arbetsplatsens krav.
Kärlvårdning baseras på resultaten av laboratorietesterna, som inte nödvändigtvis återspeglar de aktuella kraven på arbetsplatsen.

Användning, verksamhetsområde och riskbedömning
Denna handskar är endast avsedd för användning inom allmänna verksamheter som är förändrade med lättare risk. För alla handskar med rivstyrka klass 1 eller högre gäller följande: Inga handskar får användas om det finns en risk för indringning av vätskor eller andra föremål, till exempel föremål som kan orsaka skador.

Rejnings- och skötsel
Disse handskar skal rengøres og vedligeholdes regelmæssigt. Brug kun vand og mild sæbe. Undgå brug af kemikalier eller andre aggressive rengøringsmidler.

Materialaansluiting / produktet består av
54,5% polyamid, 27% polyestervl, 13% glasfiber, 5,5% spandex, 3% nitril, polyuretan, svart.

Sundhedsrisiko
Ved korrekt anvendelse af produktet kan der forekomme allergiske reaktioner på komponenterne i handskene. Hvis der forekommer allergiske reaktioner, anbefales det at man holder op med at bruge handskene og søger lægehjælp.

Naam en adres van de fabrikant: HELMUT FELDTMANN GMBH, Zunftstraße 28, D-21244 Buchholz/Nordheide, www.feldmann.de.
Aangewezen instantie die verantwoordelijk is voor het uitvoeren van het typeonderzoek: MIRTA KONTROL d.o.o., Javorińska 3, HR-10040 Zagreb - Dubrava, Certificeringsorgaan nummer: 2474.



Gemalto informacija... Art. 0820 - NANNING, 2 kategorijos asmeniniai apsaugos priemonės, Dydis: 07 - 11.



Informațiile producătorului conform Regulamentului... Art. 0820 - NANNING, EIP categoria 2, Mărime: 07 - 11.



Lees dit aandachtig voor gebruik U bent verplicht om deze gebruiksinformatie bij het doorgeven van de persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) bij te voegen...

Merkinger på handsker

- Deze handschoenen zijn gecertificeerd als persoonlijke beschermingsmiddelen (PPE). Het CE-merkje geeft aan dat dit product overeenkomt met de vereisten van Verordening (EU) 2016/425. De conformiteitsverklaring kan worden gevonden op www.feldmann.de...
De informatie van de fabrikant moet in acht worden genomen

Forklaring af numre på de standarder, hvis krav fra håndskene overføres

Localitet af normen: officielt sprog i Den Europæiske Union. Kan købes hos Beuth Verlag GmbH, 10787 Berlin, www.beuth.de.
EN 420:2003+A1:2009 Beskyttede handsker - Generelle krav og testmetoder for handsker
EN 388:2016 Beskyttede handsker mod mekaniske risiko skal for én af egenskaberne (slibefærdighed, skærefærdighed, rivestyrke og gennembrudsbestandighed) opnå mindst ydelsestet 1 eller højere...

Table with columns: Testkriterier, Vurdering, 0820 - NANNING, and Test. Rows include A - Skærefærdighed (Coupe-Test), B - Rivestyrke, C - Gennembrudsbestandighed, D - Slibefærdighed (TDM) ifølge EN ISO 13997:1999, and E - Skærefærdighed (EN ISO 13997:1999).

Jø højere tal, jo bedre testresultat. X betyder 'ikke testet'. Y betyder 'testet'.

Naam en adres van de fabrikant: HELMUT FELDTMANN GMBH, Zunftstraße 28, D-21244 Buchholz/Nordheide, www.feldmann.de.
Aangewezen instantie die verantwoordelijk is voor het uitvoeren van het typeonderzoek: MIRTA KONTROL d.o.o., Javorińska 3, HR-10040 Zagreb - Dubrava, Certificeringsorgaan nummer: 2474.