

EU

A kesztyű karbantartása: A kesztyük legjobb kihasználása érdekében használat után minden szennyeződést távolítsan el róuk. Tárolás: Száraz, közvetlen napfényről és hőről védett helyen tárolandó. Tartsa meg ezt a csomagolásvagy referencia címkét. Megjegyzés: nem viselhető mozgó gépeknél, ahol zsinorba, drótra akadhat. Tartsa meg ezt a csomagolásvagy referencia címkét.

Mechanikai adatok:

| | |
|-----------|-------------------------|
| Szint 3/4 | EN374-3: |
| Szint 1/5 | J: n-heptán |
| Szint 0/4 | K: nátriumhidroxid, 40% |
| Szint 1/4 | L: kénsv. 96% |

CE-típusú tesztvégzést elvégzje; CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France Kijelölt testület száma: 0075. Az adatok a különböző tényezők, pl. a hőmérséklet, a kopás, az öregedés stb. miatt nem biztos, hogy a munkahelyi védelem tényleges időtartamát tükrözik. A megszabott teljesítmény mindenkorban ronatkozik.

Péce o rukavice: Nejlepší výsledky při použití rukavic obdržíme pokud z nich po jejich použití odstraníme veškeré zbytky necistot. Skladování: Ukládáme v suchém prostředí mimo dosah primého slunečního záření a tepla. Doporučujeme vám uschovat si tento obal v případě příští potřeby. Poznámka: Nenoste tam, kde hrozí riziko zachycení polyvinylu částečnou strojů. Doporučujeme vám uschovat si tento obal v případě příští potřeby. Výrobek obsahuje přírodní živkové chemikálie, které mohou způsobit alergické reakce.

Mechanické hodnoty:

| | |
|------------|-------------------------|
| Úroveň 3/4 | EN374-3: |
| Úroveň 1/5 | J: n-heptán |
| Úroveň 0/4 | K: hydroxid sodný, 40% |
| Úroveň 1/4 | L: kyselina sírová, 96% |

Oteruvzdornost
Odolnost proti roztrhnutí
Odolnost proti propichnutí

Doporučujeme vám uschovat si tento obal v případě příští potřeby. Vzhledem na prostředí, kde jsou rukavice používány, aktuální doba ochrany se může změnit pod vlivem teploty, opotřebení, znehození etc. Uvedený výkon se vztahuje jenom na plochu dlaně.

Cuidado del guante: Para obtener el mejor resultado de sus guantes elimine todos los agentes contaminantes después de su uso. Almacenamiento: Almacéñar en lugar seco fuera del alcance de la luz solar directa. Le recomendamos conservar este embalaje como información de referencia. Nota: No deben ser utilizados si existe riesgo de enganche con maquinaria en movimiento. Contiene productos químicos residuales que pueden causar reacciones alérgicas.

Risques mécaniques:

| | |
|-----------|--------------------------|
| Nivel 3/4 | EN374-3: |
| Nivel 1/5 | J: n-heptano |
| Nivel 0/4 | K: hidroxido sódico, 40% |
| Nivel 1/4 | L: ácido sulfúrico, 96% |

Resistencia al corte
Resistencia al desgarro
Resistencia a la perforación

El Certificado CE de Tipo fue llevado a cabo por: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France Número de organismo notificado 0075. Estos datos no reflejan la duración real de la protección en el espacio de trabajo, debido a factores como la temperatura, a la abrasión y a la degradación etc. Los niveles de resistencia indicados corresponden solamente a la palma.

Cuidado del guante: Para obtener el mejor resultado de sus guantes elimine todos los agentes contaminantes después de su uso. Almacenamiento: Almacéñar en lugar seco fuera del alcance de la luz solar directa. Le recomendamos conservar este embalaje como información de referencia. Nota: No deben ser utilizados si existe riesgo de enganche con maquinaria en movimiento. Contiene productos químicos residuales que pueden causar reacciones alérgicas.

Risques mécaniques:

| | |
|-----------|--------------------------|
| Nivel 3/4 | EN374-3: |
| Nivel 1/5 | J: n-heptano |
| Nivel 0/4 | K: hidroxido sódico, 40% |
| Nivel 1/4 | L: ácido sulfúrico, 96% |

Resistencia a la abrasión
Resistencia a la perforación
Resistencia a la rotura

El Certificado CE de Tipo fue llevado a cabo por: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France Número de organismo notificado 0075. Estos datos no reflejan la duración real de la protección en el espacio de trabajo, debido a factores como la temperatura, a la abrasión y a la degradación etc. Los niveles de resistencia indicados corresponden solamente a la palma.

Cuidado del guante: Para obtener el mejor resultado de sus guantes elimine todos los agentes contaminantes después de su uso. Almacenamiento: Almacéñar en lugar seco fuera del alcance de la luz solar directa. Le recomendamos conservar este embalaje como información de referencia. Nota: No deben ser utilizados si existe riesgo de enganche con maquinaria en movimiento. Contiene productos químicos residuales que pueden causar reacciones alérgicas.

Risques mécaniques:

| | |
|-----------|--------------------------|
| Nivel 3/4 | EN374-3: |
| Nivel 1/5 | J: n-heptano |
| Nivel 0/4 | K: hidroxido sódico, 40% |
| Nivel 1/4 | L: ácido sulfúrico, 96% |

Resistencia a la abrasión
Resistencia a la rotura
Resistencia a la rotura

El Certificado CE de Tipo fue llevado a cabo por: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France Número de organismo notificado 0075. Estos datos no reflejan la duración real de la protección en el espacio de trabajo, debido a factores como la temperatura, a la abrasión y a la degradación etc. Los niveles de resistencia indicados corresponden solamente a la palma.

Cuidado del guante: Para obtener el mejor resultado de sus guantes elimine todos los agentes contaminantes después de su uso. Almacenamiento: Almacéñar en lugar seco fuera del alcance de la luz solar directa. Le recomendamos conservar este embalaje como información de referencia. Nota: No deben ser utilizados si existe riesgo de enganche con maquinaria en movimiento. Contiene productos químicos residuales que pueden causar reacciones alérgicas.

Risques mécaniques:

| | |
|-----------|--------------------------|
| Nivel 3/4 | EN374-3: |
| Nivel 1/5 | J: n-heptano |
| Nivel 0/4 | K: hidroxido sódico, 40% |
| Nivel 1/4 | L: ácido sulfúrico, 96% |

Resistencia a la abrasión
Resistencia a la rotura
Resistencia a la rotura

El Certificado CE de Tipo fue llevado a cabo por: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France Número de organismo notificado 0075. Estos datos no reflejan la duración real de la protección en el espacio de trabajo, debido a factores como la temperatura, a la abrasión y a la degradación etc. Los niveles de resistencia indicados corresponden solamente a la palma.

UK Polyco Matrix® Nitri-Chem



€0075

EN374-2:2003 EN374-3:2003

| | |
|--|--------------|
| | EN374-2:2003 |
| | EN374-3:2003 |
| | CE |
| | AOL 1.5 |
| | JKL |

UK
Polyco Ltd, Crown Road, Enfield, EN1 1TX, UK.
Tel: +44 (0)20 8443 9001 * sales@polyco.co.uk * www.polyco.co.uk
International
Tel: +44 (0)20 8443 9001 * Fax: +44 (0)20 8443 9099
export@polyco.co.uk * www.polyco.co.uk

Glove Care: To get the best service from your gloves ensure that after use all contaminant is removed. Storage: Store in dry conditions away from direct sunlight and heat. You are advised to retain this packaging for reference. Note: should not be worn where there is a risk of entanglement with moving machinery. Contains accelerators, which may cause allergic reactions.

Mechanical Data:
Abrasion resistance Level 3/4 EN374-3:
Blade Cut resistance Level 3/4
Tear resistance Level 1/4
Puncture resistance Level 1/4

CE Type Test Examination carried out by: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Approved Body No 0075. This data may not reflect actual duration of protection in the workplace due to factors such as temperature, abrasion and degradation etc. The claimed performance is for the palm area only.

Entretien des gants: Afin que vos gants vous assurent une protection optimale, nettoyez soigneusement toutes traces de produits abrasifs après chaque utilisation. Rangement: Rangez-les dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et de la chaleur. Conservez cet emballage pour pouvoir le consulter ultérieurement. Remarque: Ne pas porter les gants lorsqu'il y a un risque d'entrelacement par des machines en rotation. Cet équipement contient des résidus chimiques susceptibles de provoquer des réactions allergiques.

Données mécaniques:
Résistance à l'abrasion Niveau 3/4 EN374-3:
Résistance aux coupures de lame Niveau 1/5
Résistance à la déchirure Niveau 1/4
Résistance à la perforation Niveau 1/4

Test normatif CE réalisé par: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France Número d'enregistrement de l'organisme de test: 0075. Ces données peuvent ne pas correspondre à la durée réelle de protection sur le lieu de travail en raison de facteurs tels que la température, l'abrasion, l'usure etc.

Les niveaux de performance indiqués concernent la paume uniquement.

Handschuhpfleger: Um eine möglichst lange Lebensdauer Ihrer Handschüte zu gewährleisten, sollten Sie diese nach dem Gebrauch gründlich reinigen. Lagerung: In einem trockenen Raum lagern. Direkte Sonneneinstrahlung und Hitze vermeiden. Wir empfehlen diese Verpackung für spätere Referenzzwecke aufzubewahren. Hinweis: Sollten nicht getragen werden, falls das Risiko besteht sich mit Maschinenteilen zu verhaken. Enthält Resinchemikalien, die allergische Reaktionen hervorrufen können.

Mechanische Daten:
Abriebestigkeit Kategorie 3/4 EN374-3:
Schnittfestigkeit Kategorie 1/5 J: n-Heptan
Kategorie 0/4 K: natriumhydroxid, 40%
Rissfestigkeit Kategorie 1/4 L: schwefelsäure, 96%
Stichfestigkeit Kategorie 3/6

CE-Test ausgeführt von: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France Prüfstellen-Nr. 0075. Diese Angaben gelten nicht für die eigentliche Halbarkeit der Sicherheit am Arbeitsplatz aufgrund der Einflüsse wie Temperatur, Abrieb und Abragung, etc. Die angegebene Leistung bezieht sich nur auf die Handfläche.

PT

Manutenção das luvas: Para obter o melhor rendimento das suas luvas, eliminate todos os agentes contaminantes apes o seu uso. Armazenamento: Guarde num local seco abrigado da luz solar directa e do calor. Aconselhamos que conserve esta embalagem para consulta. Nota: Não usar junto de máquinas em movimento em que possa prender. Contém substâncias químicas resíduais, que podem causar reações alérgicas.

Riscos Mecânicos:

Resistência à abrasão
Resistência ao corte por lâmina
Resistência ao rasgo

Nível 3/4 EN374-3:
Nível 1/5 J: n-heptano
Nível 0/4 K: hidróxido de sódio 40%

Nível 6/6 Niveau 3/6
Nível 0/4 L: ácido sulfúrico, 96%

Nível 6/6 Niveau 0/4
Nível 6/6 Niveau 3/6
L: zwavelzuur, 96%

Exame CE de Tipo realizado por: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Organismo notificador nº 0075. Estes dados podem não corresponder à duração real de protecção no local de trabalho devido à condicionantes tais como a temperatura, a abrasão, o desgaste etc. Os níveis de resistência indicados referem-se à zona da palma unicamente.

(GR) Φρουτώσα την γεννητική για να λέγετε τη μεγάλυτρη προστασία από τα γεννητικά βέβαιως θέτει υπό την απομάκρυνση όλων των μολυσμάτων ουρών μετά τη χρήση. Φύλαξε: Διατηρήστε το προϊόν σε ξηρό περιβάλλον κατ' αποφυγή της έκρηξης του στον ύδωρ κατ' θερμότητα. Ζευς ουρήσουσε να δασ πρέπει να φοριούνται στον υπόγειο κινδυνούσις ειδικότης σε κυριότερα μηχανικά μεταλλικά τους.

Περιέχει κατ' ξήραντα υπολείμματα, που πιθανό να προκαλέσουν αλλεργικές αντιτροπές.

Μηχανικά Δεσμοί:

Αντιστοσια στην ζύγιση
Αντιστοσια στη σκληρότητα
Αντιστοσια στην οργάνωση

Βαθμός 3/4 EN374-3:
Βαθμός 1/5 I: n-επτάνιο
Βαθμός 0/4 K: ωσπρόξιδο του ματρίου, 40%

Βαθμός 1/4 Λ: θειικό οξύ, 96%

Βαθμός 6/6 Niveau 3/6
Βαθμός 6/6 Niveau 0/4
L: zwavelzuur, 96%

Εγκατάσταση στο Δοκούτσι Τύπου CE σύνειση από CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Αριθμός σύνεισης 0075. Οι πιστοποιητικοί πιναροτοπίες, στον εργατικό χώρο, εξασφαλίζουν πλήρη προστασία προς το προϊόν. Η θερμοκρασία, η τριβή και η υποβάθμιση του κ.λπ. Η προσανατολισμένη στάση των γεννητικών ιούσει πάνω υπό την περιοχή της πολιόρκησης.

(IT) Occhio reakcije. Po zakończonej pracy należy z reakcji usuwać wszelkie zanieczyszczenia. Składowanie: zawarta na niniejszym opakowaniu. Uwaga: Rekawice nie powinny być używane, jeżeli istnieje ryzyko ich wpływania w ruchome elementy maszyn. Zawiera śladowe ilości chemicznych mogących wywołać reakcję alergiczną.

Właściwości mechaniczne:

Odporność na ścieranie
Odporność na przecięcie
Odporność na rozdrabnianie
Odporność na przebiecie

Stopień ochrony 3/4 EN374-3:
Stopień ochrony 1/5 J: n-heptan
Stopień ochrony 0/4 K: wodoroślowy sodowy, 40%

Stopień ochrony 1/4 L: kwas starkowy, 96%

Test zgodności z normą CE przeprowadzony: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Numer inspekcji testującej 0075. Ze względu na różne czynniki, takie jak temperatura, skierowanie, degradacja itp., niniejsze dane mogą nie odzwierciedlać rzeczywistego czasu zapewnienia ochrony w miejscu pracy. Podane osiągnięcia sa prawdziwe dla części rękawiczki przykrywającej dłoń.

(IT) Cura dei guanti: Per avere le massime prestazioni dai vostri guanti, dopo l'uso controllare di asportare tutti i contaminanti. Conservazione: Conservare in luogo asciutto, al riparo dalla luce solare e dal calore. Si consiglia di conservare questa confezione per futuro riferimento. Nota: non dovrebbero essere indossate ove vi sia rischio di impigliarsi a macchinari in movimento. Contiene sostanze chimiche residue, che possono causare reazioni allergiche.

Dati meccanici:
Resistenza all'abrasione
Resistenza al taglio
Resistenza allo strappo
Resistenza alla perforazione

Nivel 3/4 EN374-3:
Nivel 1/5 J: n-heptano
Nivel 0/4 K: hidroxido de sódio 40%
Nivel 1/4 L: ácido sulfúrico, 96%

Nivel 6/6 Niveau 3/6
Nivel 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Nivel 6/6 Niveau 0/4
Nivel 6/6 Niveau 3/6
L: svavelsyre, 96%

Nivel 6/6 Niveau 0/4
Nivel 6/6 Niveau 3/6
L: svavelsyre, 96%

Esame di prova tipo CE eseguito da: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Laboratorio registrato di prova numero 0075. Questi dati non possono riflettere la durata effettiva della protezione nel posto di lavoro a causa dei fattori quali la temperatura, l'abrasione e la degradazione ecc. La prestazione dichiarata è soltanto per la zona della palma.

NL

Verzorging van de handschoen: Verwijder na gebruik alle beschermende stoffen van de handschoenen. Zo verkrijgt u de beste resultaten. Opslag: Op een droge plek eu uit de buurt van direct zonlicht en niet bewaren. Wij raden u aan de verpakking te bewaren, omdat de informatie daarop later nog van pas kan komen. Oprukking, de handschoenen worden niet gedragen bij draaiende machines, tenzijnde het gevaar verstrikt te raken te vermijden. Bevat kleine hoeveelheden chemische stoffen die een allergische reactie kunnen veroorzaken.

Tekhnische eigenschappen:

Schnüre/weerstand
Schnüre/weerstand
Schnüre/weerstand
Schnüre/weerstand
Schnüre/weerstand

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

Niveau 3/4 Niveau 1/5
Niveau 0/4 K: natrumhydroxide, 40%
Niveau 6/6 Niveau 3/6
Niveau 0/4 L: zwavelzuur, 96%

SE

Vard av handskar. Se till att alla förslagningar avlägsnas från dina handskar efter användning, för att upprätta bästa möjliga produktionsstandard. Förvaring: Förvaras torrt i skydd från direkt solljus och varme. Du rekommenderas att behålla förpackningen vid behov av beskrivning. Observera: bör inte användas där det är risk för att handskar kan fastna i förliga maskindelar. Innehåller restkemiaterier som kan forslas ut och orsaka allergiska reaktioner.

Mekanisk data:

Nattningsmotstånd
Bladsplattsmotstånd
Rövnhälfstid

Punkteringsmotstånd

Testgranskning för CE-typgodkännande utförd av: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Nummer för tillkännagivet organ 0075. Dessa uppgifter visar inte rödvändighets den egentliga längden för skyddet på arbetsplatsen pga. av t.ex. temperatur, slitning och nedbrytning osv. Den gitte ydearne/med prestanden er for håndskaten kun/endast.

(DK) Vedligeholdelse af handsker: For at få størst muligt udbytte af Deres handsker skal De efter brug sikre, at alle urenheder fjernes. Opbevaring: Opbevares tørt. Undgå direkte sollys og varme. Det anbefales, at De gemmer denne emballage til senere opslag. Observera: bör inte användas där det är risk för att handsken kan fastna i förliga maskindelar. Indeholder restkemiaterier som eventuelt kan forslas ut och orsaka allergiske reaktioner.

Mekaniske data:

Slidbestandighed
Smittbestandighed
Rivstyrke

Stiftbestandighed

Undersøgelse af CE-typetest udført af: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Godkandt instans nummer 0075. Disse data afspejler evt. ikke den faktiske værdien af bestykkelsen på arbejdspladsen på grund af faktorer såsom temperatur, slid og nedbrytning osv. Den gitte ydearne/preststanden er for håndskaten kun/endast.