



Ultimate
Industrial

NCN Series + variants

NCN - Nitrile Palm Coated
NCN-KC - Nitrile Knuckle Coated
NCN-FC - Nitrile Fully Coated



Tested in accordance with EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2003. EC type examinations were carried out by: SGS United Kingdom Ltd, Unit 202B Worle Parkway, Weston-super-Mare, BS22 6WA, UK (Notified body 0120)

CAT. II



VICTORIA HOUSE
WOLVERHAMPTON, WV1 2RD
UNITED KINGDOM

EN

NCN Series

Instructions For Use

MARKING: STYLE, SIZE AND

A. These gloves have been designed to protect the hands against primarily mechanical risks as defined by the PPE Directive 89/686/EEC. They are in compliance with and are labelled according to the requirements of the PPE Directives and subsequent amendments. They also comply with the applicable technical European Standards. 'UCI' will not be held responsible for the improper use of the product for non designated purposes. Assess your actual workplace conditions to determine if these gloves are appropriate for the specified use.

| HAND SIZE DEFINED IN EN420:2003 | GLOVE SIZE |
|---------------------------------|------------|
| 6 | 6 |
| 7 | 7 |
| 8 | 8 |
| 9 | 9 |
| 10 | 10 |
| 11 | 11 |



EN388:2003 Protection from mechanical risks
4: Abrasion resistance (0-4)
1: Cut resistance (0-5)
2: Tear resistance (0-4)
1: Puncture resistance (0-4)

Testing carried out on the palm material

B. Precautions for use

- NEVER USE THESE GLOVES WITH CHEMICALS.
- Gloves should not be used when there is a risk of entanglement with moving machine parts.
- Before usage, inspect the gloves for any defects or imperfections. Avoid wearing damaged, dirty or worn out gloves.
- The gloves should not come in contact with a naked flame.
- DO NOT SUBJECT TO HIGH SPEED OR SERRATED BLADES.

C. Constituents / Allergies

Some gloves may contain ingredients which are known to be a possible cause of allergies in sensitive persons who may develop irritant and/or allergic contact reactions. If an allergic reaction should occur seek medical advice immediately.

D. Cleaning

If appropriate, decontamination may take place under lukewarm water using soap. Do not use chlorine bleaches. 'UCI' cannot accept any liability if the gloves do not have the same levels of performance after washing.

E. Care instructions

Storage: Keep away from direct sunlight; store in a cool dry place. Keep away from ozone sources or naked flame. Store the gloves in their original packaging



For more information, please contact UCI technical department.

VICTORIA HOUSE
WOLVERHAMPTON, WV1 2RD
UNITED KINGDOM



*** PLEASE NOTE THAT WHEN STRETCHED TO FIT A HAND GREATER THAN THE NOMINAL GLOVE SIZE, THE MINIMUM LENGTH REQUIRED BY EN420 MAY NOT BE ACHIEVED. ***

MORE INFO:
WWW.ULTIMATEINDUSTRIAL.CO.UK

FR

NCN Series

Mode d'emploi

MARQUAGE: le modèle, Taille et

A. Ces gants ont été conçus pour protéger les mains contre les risques mécaniques comme le prévoit la directive 89/686/CEE sur les EPI. Ils sont conformes aux directives sur les EPI et aux modifications successives et ils sont étiquetés conformément à celles-ci. Ils sont également conformes aux Normes techniques européennes en vigueur. 'UCI' ne saurait être tenu responsable de l'utilisation erronée de ces gants. Nous conseillons d'effectuer une évaluation des risques réels sur le lieu de travail, afin de déterminer si ces gants seront appropriés à l'usage qui en sera fait.

| Taille de la main définie dans EN420:2003 | Taille de gant |
|---|----------------|
| 6 | 6 |
| 7 | 7 |
| 8 | 8 |
| 9 | 9 |
| 10 | 10 |
| 11 | 11 |



EN388:2003 Protection contre les risques mécaniques
4: résistance à l'abrasion (0-4)
1: résistance à la coupure (0-5)
2: résistance à la déchirure (0-4)
1: résistance à la perforation (0-4)

Test effectué sur le matériau de la paume

B. Précautions d'emploi

- N'UTILISEZ JAMAIS CES GANTS POUR MANIPULER DES PRODUITS CHIMIQUES.
- Ces gants ne doivent pas être utilisés lorsqu'il existe un risque d'enchevêtrement dans des pièces mécaniques en mouvement.
- Avant toute utilisation, examinez les gants pour déceler le moindre défaut ou toute imperfection. Évitez de porter des gants endommagés, souillés ou usagés.
- Gardez les gants à l'abri de toute exposition à une flamme nue.
- N'UTILISEZ PAS CES GANTS POUR VOUS PROTÉGER DE LAMES À GRANDE VITESSE OU DENTÉES.

C. Composants / Allergies

Certains gants sont susceptibles de contenir des constituants, dont on sait qu'ils représentent une cause d'allergies chez les sujets sensibilisés qui peuvent développer une irritation et/ou une allergie de contact. En présence d'une réaction allergique, il est impératif de consulter un médecin ou un dermatologue dans les plus brefs délais.

D. Lessivage

Le cas échéant, il est possible de les décontaminer avec de l'eau tiède et du savon. Ne pas utiliser le blanchiment au chlore. 'UCI' ne peut pas être tenu responsable si les gants ne sont plus aussi performants après le lavage.

E. Instruction d'entretien

Stockage : Entreposez les gants à l'abri de la lumière directe du soleil, dans un endroit frais et sec. Gardez-les à l'abri de toute exposition à l'ozone ou à une flamme nue. Conservez les gants dans leur emballage d'origine.



Pour de plus amples informations, n'hésitez pas à prendre contact avec le Service Technique d'UCI.

VICTORIA HOUSE
WOLVERHAMPTON, WV1 2RD
ROYAUME-UNI



PLUS D'INFORMATIONS:
WWW.ULTIMATEINDUSTRIAL.CO.UK

DE

NCN Series

Gebrauchsanweisungen

Kennzeichnung:  Benennung, Größe und  

A. Diese Handschuhe wurden hauptsächlich zum Schutz der Hände vor mechanischen Risiken entwickelt, wie in der EU-Richtlinie 89/686/EWG vorgesehen. Sie basieren auf den Anforderungen der Richtlinie und deren Ergänzungen zu Schutzkleidung und sind dementsprechend gekennzeichnet. Sie entsprechen allen anwendbaren technischen europäischen Normen. "UCI" ist für den unsachgemäßen Gebrauch des Produkts für andere als den vorgesehenen Zweck nicht verantwortlich. Vor dem Gebrauch sollte eine Beurteilung des Arbeitsplatzes durchgeführt werden, um festzustellen, ob diese Handschuhe für den vorgesehenen

| HANDGRÖSSE IN ZOLL NACH EN420:2003 | HANDSCHUHGRÖSSE |
|------------------------------------|-----------------|
| 6 | 6 |
| 7 | 7 |
| 8 | 8 |
| 9 | 9 |
| 10 | 10 |
| 11 | 11 |

  EN388:2003 Schutz vor mechanischen Risiken
CAT II 4 1 2 1
 4: Abriebfestigkeit (0-4)
 1: Schnittfestigkeit (0-5)
 2: Rissfestigkeit (0-4)
 1: Durchstichfestigkeit (0-4)
 Materialtest wurde auf der Handfläche durchgeführt

B. Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch

1. VERWENDEN SIE DIESE HANDSCHUHE NIEMALS ZUM SCHUTZ VOR CHEMIKALIEN.
 2. Handschuhe nicht verwenden, wenn die Gefahr des Verfangens in beweglichen Maschinenteilen besteht.
 3. Handschuhe vor dem Gebrauch Handschuhe auf eventuelle Mängel oder Fehler überprüfen. Keine beschädigten, verschmutzten oder abgenutzten Handschuhe tragen.
 4. Handschuhe von offenem Feuer fernhalten.
 5. HANDSCHUHE NIEMALS HOHEN GESCHWINDIGKEITEN ODER KLINGEN MIT WELLENSCHLIFF AUSSETZEN.
- C. Zusammensetzung/Allergien**
 Einige Handschuhe können potentiell allergieauslösende Inhaltsstoffe enthalten, die bei empfindlichen Menschen zu Reizungen und/oder allergischen Reaktionen bei Kontakt führen können. Im Falle einer allergischen Reaktion sollte unverzüglich eine ärztliche Meinung eingeholt werden.
- D. Reinigung**
 Falls erforderlich, kann eine Dekontamination mit lauwarmem Wasser und Seife erfolgen. Verwenden Sie keine Chlorbleiche. „UCI“ ist nicht haftbar, wenn die Handschuhe nach dem Waschen nicht über die gleiche Leistungsfähigkeit verfügen.
- E. Pflegeanleitung**
 Lagerung: Vor direktem Sonnenlicht schützen, kühl und trocken lagern. Nicht in Der Nähe von Ozonquellen lagern. Handschuhe in der Originalverpackung lagern.



Nähere Informationen erhalten Sie über die Technische Abteilung von UCI.

VICTORIA HOUSE
 WOLVERHAMPTON, WV1 2RD
 GROSSBRITANNIEN



WEITERE INFORMATIONEN:
WWW.ULTIMATEINDUSTRIAL.CO.UK

ES

NCN Series

Instrucciones de Uso

MARCADO:  DE MODELO, TALLA Y  

A. Estos guantes han sido diseñados para proteger las manos principalmente contra riesgos mecánicos, según lo indica la Directiva Europea 89/686/CEE. Están etiquetados y cumplen con los requisitos previstos por las Directivas relativas a los EPI y sus posteriores modificaciones. Cumplen además con todas las normas técnicas europeas aplicables. "UCI" no podrá ser considerada responsable en caso de uso indebido del producto para fines que no estén contemplados. Deberá evaluar las condiciones reales del lugar de trabajo para determinar si estos guantes son adecuados para el uso especificado.

| Tamaño de la mano según la norma EN420 : 2003 | Talla del guante |
|---|------------------|
| 6 | 6 |
| 7 | 7 |
| 8 | 8 |
| 9 | 9 |
| 10 | 10 |
| 11 | 11 |

 EN388:2003 Protección contra riesgos mecánicos
CAT II  4 1 2 1
 4: Resistencia a la abrasión (0-4)
 1: Resistencia al corte (0-5)
 2: Resistencia al rasgado (0-4)
 1: Resistencia a la perforación (0-4)
 Pruebas realizadas sobre el material de la palma de la mano

B. Precauciones durante su uso

1. NO UTILICE ESTOS GUANTES COMO PROTECCIÓN CONTRA PRODUCTOS QUÍMICOS.
 2. No debe utilizar guantes si riesgo de que pudiesen enredarse en las piezas móviles de la máquina.
 3. Antes de utilizar los guantes, cerciórese de que no presenten defectos ni imperfecciones. No utilice los guantes si están, deteriorados, sucios o gastados.
 4. Los guantes no deben entrar en contacto con una llama abierta.
 5. NO SOMETA LOS GUANTES A ALTAS VELOCIDADES O CUCHILLAS DENTADAS.
- C. Composición / Alergias**
 Algunos guantes pueden contener componentes que se sabe son potencialmente alergénicos y que pueden provocar irritaciones y/o reacciones alérgicas por contacto en personas sensibles a dichos componentes. En caso de ocurrir una reacción alérgica, consulte a un médico inmediatamente.
- D. Limpieza**
 De ser necesario, descontamine bajo el agua tibia con jabón. No utilice blanqueadores clorados. "UCI" no aceptará responsabilidad alguna si las prestaciones de los guantes tras el lavado no son las mismas.
- E. Cuidados**
 Almacenamiento: Evite exponer a la luz solar directa. Consérvese en lugar fresco y seco. Manténgase alejado de fuentes de ozono o llama abierta. Conserve los guantes en su embalaje de origen.



Si desea más información, póngase en contacto con el departamento técnico de UCI.

VICTORIA HOUSE
 WOLVERHAMPTON, WV1 2RD
 UNITED KINGDOM



MÁS INFORMACIÓN EN:
WWW.ULTIMATEINDUSTRIAL.CO.UK

IT

NCN Series

Istruzioni per l'Uso

MARCATURA:  MODELLO, TAGLIA E  

A. Questi guanti sono concepiti per proteggere le mani principalmente da rischi di natura meccanica, come indicato dalla Direttiva Europea 89/686/CEE. Sono conformi e sono marcati sulla base dei requisiti previsti dalle Direttive sui DPI e successivi emendamenti. Sono conformi a tutte le Norme Tecniche EN applicabili. "UCI" non si ritiene responsabile in caso di uso improprio del prodotto. Effettuare una valutazione dei rischi residui presenti per determinare se questi guanti sono idonei all'impiego.

| Dimensioni della mano definite in EN420 : 2003 | Dimensione del guanto |
|--|-----------------------|
| 6 | 6 |
| 7 | 7 |
| 8 | 8 |
| 9 | 9 |
| 10 | 10 |
| 11 | 11 |

 EN388:2003 Protezione contro i rischi meccanici
CAT II  4 1 2 1
 4: Resistenza all'abrasione (0-4)
 1: Resistenza al taglio (0-5)
 2: Resistenza allo strappo (0-4)
 1: Resistenza alla perforazione (0-4)
 prove effettuate sul materiale di palma

B. Precauzioni per l'uso

1. NON UTILIZZARE MAI QUESTI GUANTI CON SOSTANZE CHIMICHE.
 2. Non utilizzare i guanti in presenza di macchinari con parti in movimento in cui i guanti potrebbero impigliarsi.
 3. Prima dell'uso, controllare attentamente i guanti per accertare l'assenza di difetti o la presenza di imperfezioni. Evitare di indossare guanti danneggiati, logori o sporchi.
 4. I guanti non devono entrare in contatto con fiamme libere.
 5. NON DEVONO ESSERE SOTTOPOSTI AD ALTA VELOCITÀ O LAME SEGHE TATE.
- C. Composizione / Allergie**
 Alcuni guanti possono contenere componenti noti come potenzialmente allergizzanti per persone che presentano sensibilità ad essi che possono sviluppare irritazioni e/o reazioni allergiche da contatto. Qualora si presenti una manifestazione allergica, consultare il medico aziendale o un dermatologo.
- D. Pulizia**
 Se del caso, la decontaminazione può avvenire con acqua tiepida e sapone. Non usare candeggina. "UCI" non è da ritenersi responsabile se le prestazioni dei guanti dopo il lavaggio non sono le stesse.
- E. Istruzioni per la cura dei guanti.**
 Conservazione: Non esporre alla luce diretta del sole; conservare in un locale fresco ed asciutto. Tenere lontano da fonti di ozono o fiamme libere. Conservare nella confezione originale.



Per ulteriori informazioni contattare il servizio tecnico di UCI.

VICTORIA HOUSE
 WOLVERHAMPTON, WV1 2RD
 UNITED KINGDOM



ULTERIORI INFORMAZIONI:
WWW.ULTIMATEINDUSTRIAL.CO.UK

NL

NCN Series

CS

NCN Series

PT

NCN Series

Gebruiksaanwijzingen

Návod k použití

Instruções de Utilização

HET MERKEN:  TYPE, MAAT EN  

A. Deze handschoenen zijn bestemd om de handen te beschermen, vooral tegen risico's van mechanische aard, als beschreven in Europese Richtlijn 89/686/EEG. Ze zijn conform en gemarkeerd op basis van de voorschriften van de Richtlijnen inzake de persoonlijke beschermingsmiddelen en daaropvolgende wijzigingen. Ze voldoen aan alle technische Europese normen die van toepassing zijn. 'UCI' is niet aansprakelijk in geval van oneigenlijk gebruik van het product. Beoordeel de omstandigheden op uw werkplek om te bepalen of deze handschoenen geschikt zijn voor het specifieke gebruik.

| Grootte Hand gedefinieerd in EN420 : 2003 | Glove grootte |
|---|---------------|
| 6 | 6 |
| 7 | 7 |
| 8 | 8 |
| 9 | 9 |
| 10 | 10 |
| 11 | 11 |

 **CAT II**  **EN388:2003 Bescherming tegen mechanische risico's**
 4: Schuurweerstand (0-4)
 1: Snijweerstand (0-5)
 2: Scheurweerstand (0-4)
 1: Perforatieweerstand (0-4)
 Testen uitgevoerd op de palm materiaal

B. Voorzorgsmaatregelen bij gebruik

1. GEBRUIK DEZE HANDSCHOENEN NOOIT ALS U CHEMICALIËN GEBRUIKT.
2. De handschoenen mogen niet gebruikt worden wanneer de kans bestaat dat ze in bewegende machineonderdelen verstrikt kunnen raken.
3. Controleer vóór gebruik de handschoenen op eventuele fouten of onvolkomenheden. Draag geen beschadigde, vuile of versleten handschoenen.
4. De handschoenen mogen niet in contact komen met open vuur.
5. NIET GEBRUIKEN BIJ MACHINES MET HOGE SNELHEDEN OF GETANDE BLADEN.

C. Samenstelling / Allergieën

Sommige handschoenen kunnen stoffen bevatten die allergieën kunnen veroorzaken bij personen die hier gevoelig voor zijn, met als gevolg irritaties en/of contactallergische reacties. Indien allergie vastgesteld wordt, raadpleeg dan direct een arts.

D. Reiniging

Indien nodig kunt u de handschoenen ontsmetten met lauwwater en zeep. Gebruik geen chloor. 'UCI' kan niet aansprakelijk gesteld worden indien de prestaties van de handschoenen na het wassen niet meer dezelfde zijn.

E. Onderhoud

Opslagruimte: Buiten bereik van direct zonlicht houden; bewaar op een koele en droge plaats. Hou de producten uit de buurt van ozonbronnen of open vuur. Bewaren in de originele verpakking.



Neem voor meer informatie contact op met de Technische dienst van UCI.

VICTORIA HOUSE
WOLVERHAMPTON, WV1 2RD
VERENIGD KONINKRIJK



MEER INFORMATIE:
WWW.ULTIMATEINDUSTRIAL.CO.UK

OZNAČENÍ:  název, rozměry a  

A. Tyto rukavice jsou navrženy tak, aby chránily ruce hlavně před mechanickými riziky, jak je definuje evropská směrnice 89/686/EHS. Odpovídají a jsou označeny v souladu s požadavky stanovenými směrnici týkajícími se osobních ochranných prostředků ve znění pozdějších předpisů. Odpovídají všem aplikovatelným evropským technickým normám. 'UCI' neodpovídá za nevhodné použití výrobku. Proveďte zhodnocení podmínek příslušného pracoviště, abyste zjistili, zda jsou tyto rukavice vhodné k danému použití.

| velikost rukou, jak je definováno v EN 420:2003 | Velikost rukavic |
|---|------------------|
| 6 | 6 |
| 7 | 7 |
| 8 | 8 |
| 9 | 9 |
| 10 | 10 |
| 11 | 11 |

 **CAT II**  **EN388:2003 Ochrana proti mechanickým rizikům**
 4: Odolnost proti oděru (0-4)
 1: Odolnost proti prořznutí (0-5)
 2: Odolnost proti protření (0-4)
 1: Odolnost proti propíchnutí (0-4)
 Testování se provádí na dlani materiálu

B. Bezpečnostní opatření pro použití

1. TYTO RUKAVICE NIKDY NEPOUŽÍVEJTE NA OCHRANU PROTI CHEMICKÁM LÁTKÁM.
2. Rukavice nelze používat tam, kde je riziko, že se zamotáte do pohybujících se částí stroje.
3. Před použitím zkontrolujte, zda rukavice nejsou poškozené nebo vadné. Vyhnete se nošení poškozených, špinavých nebo obnošených rukavic.
4. Rukavice by neměly přijít do kontaktu s otevřeným ohněm.
5. Nevystavujte vysokorychlostnímu nebo zoubkovanému ostří.

C. Složení /alergie

Některé rukavice mohou obsahovat složky známé jako možná příčina alergií u osob na ně citlivých, u nichž mohou vyvolat podráždění a/nebo alergické reakce způsobené stykem s těmito látkami. Dojde-li k alergické reakci, vyhledejte podniku lékaře nebo dermatologa.

D. Čištění

Pokud je to vhodné, dekontaminace může probíhat pod vlažnou vodou s použitím mýdla. Nepoužívejte chlorové bělicí prostředky. 'UCI' nese odpovědnost za změnu kvality vlastností rukavic po vyprání.

E. Údržba

Uskladnění: Chraňte před přímým slunečním světlem; skladujte v chladném a suchém prostředí. Chraňte před zdroji ozónu nebo otevřeným ohněm. Rukavice nechávejte uložené v originálním balení.



Pro další informace prosím kontaktujte technické oddělení firmy UCI.

VICTORIA HOUSE
WOLVERHAMPTON, WV1 2RD
UNITED KINGDOM



DALŠÍ INFORMATIE:
WWW.ULTIMATEINDUSTRIAL.CO.UK

Marcação  Modelo, tamanho e  

Estas luvas foram concebidas para proteger as mãos, especialmente contra riscos de natureza mecânica, como definido na Diretriz Europeia 89/686/CEE. Estão em conformidade e rotuladas de acordo com os requisitos previstos pelas Diretrizes referentes a EPI e pelas suas alterações subsequentes. Estão também em conformidade com as Normas Técnicas europeias aplicáveis. A 'UCI' não se responsabiliza pela utilização indevida do produto. Avalie as condições do seu local de trabalho para determinar se estas luvas são adequadas ao uso especificado.

| Tamanho da mão definido em EN420:2003 | Tamanho da luva |
|---------------------------------------|-----------------|
| 6 | 6 |
| 7 | 7 |
| 8 | 8 |
| 9 | 9 |
| 10 | 10 |
| 11 | 11 |

 **CAT II**  **EN388:2003 Protecção contra riscos mecânicos**
 4: Resistência à abrasão (0-4)
 1: Resistência aos cortes (0-5)
 2: Resistência aos rasgos (0-4)
 1: Resistência aos furos (0-4)
 Teste efetuados ao material da palma da mão

Precauções de utilização

1. NUNCA UTILIZE ESTAS LUVAS COMO PROTEÇÃO CONTRA PRODUTOS QUÍMICOS
2. As luvas não devem ser utilizadas quando existe um risco de prensão por partes móveis de equipamento.
3. Antes da sua utilização, inspecione as luvas para verificar se contém defeitos ou imperfeições. Evite a utilização de luvas danificadas, sujas ou gastas.
4. As luvas não devem entrar em contacto com uma chama.
5. NÃO SUJEITAR A LÁMINAS DE ALTA VELOCIDADE OU SERRILHADAS.

C. Composição /Alergias

Algumas luvas podem conter componentes conhecidos como passíveis de causar alergias a pessoas sensíveis, podendo desenvolver irritações e/ou reações alérgicas por contacto. Se ocorrer uma reação alérgica, consulte imediatamente um médico.

D. Limpeza

Se adequado, a descontaminação pode ser feita com água morna e sabão. Não utilize lixívia de cloro. A 'UCI' não aceita qualquer responsabilidade se as luvas não tiverem o mesmo desempenho depois de serem lavadas.

E. Instruções de conservação

Armazenamento: Manter afastado da luz direta do sol; conservar em local seco e fresco. Manter afastado de fontes de ozono ou chamas. Guarde as luvas na embalagem original.



Para mais informações, entre em contacto com o departamento técnico da UCI.

VICTORIA HOUSE
WOLVERHAMPTON, WV1 2RD
UNITED KINGDOM



MAIS INFORMAÇÕES:
WWW.ULTIMATEINDUSTRIAL.CO.UK

PL

NCN Series

Instrukcja użytkownika

Oznaczenie:  Typu, wielkości i  

Rękawice te zostały zaprojektowane przede wszystkim z myślą o zapewnieniu ochrony rąk przed niebezpieczeństwem urazów mechanicznych, zgodnie z wymaganiami Dyrektywy europejskiej 89/686/EWG w sprawie wyposażenia ochrony osobistej. Rękawice spełniają wymagania i zostały oznaczone zgodnie z wytycznymi dyrektywy w sprawie wyposażenia ochrony osobistej i jej późniejszymi zmianami. Spełniają one również wymagania właściwych technicznych norm europejskich. "UCi" nie ponosi żadnej odpowiedzialności za użytkowanie produktu niezgodnie z przeznaczeniem. Należy ocenić aktualne warunki panujące w miejscu pracy w celu określenia, czy rękawice nadają się do danego zastosowania.

| WIELKOŚĆ DŁONI ZGODNIE Z NORMĄ, EN420:2003 | ROZMIAR RĘKAWIC |
|--|-----------------|
| 6 | 6 |
| 7 | 7 |
| 8 | 8 |
| 9 | 9 |
| 10 | 10 |
| 11 | 11 |


CAT II

EN388:2003 Ochrona przed zagrożeniami mechanicznymi



4: Odporność na ścieranie (0-4)
1: Odporność na przecięcia (0-5)
2: Odporność na rozerwanie (0-4)
1: Odporność na przebicie (0-4)

Testy przeprowadzono na materiale wewnętrznej części dłoni

B. Środki ostrożności dotyczące użytkowania

1. NIGDY NIE UŻYWAĆ RĘKAWIC PODCZAS OBCHODZENIA SIĘ Z ŚRODKAMI CHEMICZNYMI.
2. Nie używać rękawic w przypadku ryzyka przechwycenia ich przez ruchome części maszyny.
3. Przed użyciem sprawdzić rękawice pod kątem uszkodzeń lub wad. Nigdy nie używać uszkodzonych, zabrudzonych ani zużytych rękawic.
4. Rękawice nie mogą znaleźć się w kontakcie z otwartym ogniem.
5. NIE NARAŻAĆ NA KONTAKT Z SZYBKOTNĄCYMI ANI ZĄBKOWANYMI OSTRZAMI.

C. Skład/alergie

Niektóre rękawice mogą zawierać w składzie materiały wywołujące alergię, które w przypadku kontaktu mogą wywołać podrażnienia i/lub reakcje alergiczne. W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej należy niezwłocznie skontaktować się z lekarzem.

D. Czyszczenie

W stosownych przypadkach do oczyszczenia rękawic można użyć ciepłej wody z mydłem. Nie stosować wybielaczy chlorowych. „UCi” nie ponosi odpowiedzialności w przypadku pogorszenia się właściwości ochronnych rękawic po praniu.

E. Wytyczne dotyczące pielęgnacji

Przechowywanie: nie narażać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, przechowywać w chłodnym, suchym miejscu. Trzymać z dala od źródeł ozonu i otwartego ognia.



W celu uzyskania dodatkowych informacji należy skontaktować się z działem technicznym firmy UCI.

VICTORIA HOUSE
WOLVERHAMPTON, WV1 2RD
UNITED KINGDOM



WIĘCEJ INFORMACJI:
WWW.ULTIMATEINDUSTRIAL.CO.UK

TM



Ultimate Industrial

| | | | |
|----------------|------------|------------------|---------------|
| LINER : | POLYESTER | FORRO : | POLIESTER |
| COATING : | NITRILE | REVESTIMENTO : | NITRILO |
| TRICOT : | POLYESTER | Wkład : | POLIESTER |
| ENDUCTION : | NITRILE | OBLANIE : | NITRYL |
| TRIKOT : | POLYESTER | TRANSATLÁNTICO : | POLIÉSTER |
| BESCHICHTUNG : | NITRIL | RECUBRIMIENTO : | NITRILE |
| FODERA : | POLIESTERE | Podšívce : | POLYESTEROVÁR |
| RIVESTIMENTO : | NITRILE | Povrstvení : | NITRIL |
| VOERING : | POLYESTER | | |
| COATING : | NITRIL | | |

NCN Series

+ variants

NCN - Nitrile Palm Coated
NCN-KC - Nitrile Knuckle Coated
NCN-FC - Nitrile Fully Coated



WWW.ULTIMATEINDUSTRIAL.CO.UK