



ARTIKEL-NUMMER: NK804

## Nitri Knit - NK804



Mechanische und chemische Beständigkeit gegenüber einer Vielzahl von Produkten (Öle, Reinigungsmittel und viele Lösungsmittel). Herstellungen von fettigen Produkten sowie Produktion von Farben und Lacken.

# Honeywell

## Überblick

**Artikelnummer**

NK804

**Produkttyp**

Handschuhe

**Programm**

Chemikalienschutz

**Produktlinie**

Starke Chemikalienbelastung

**Marke**

Honeywell

**Marke vorher bekannt als**

NORTH

**Branche**

- Landwirtschaft
- Automobilindustrie und Bauteilproduktion
- Chemische Industrie
- Industrielle Reinigung
- Labor
- Offshore
- Petrochemie
- Wasseraufbereitung

**Produktverwendung**

Mechanische und chemische Beständigkeit gegenüber einer Vielzahl von Produkten (Öle, Reinigungsmittel und viele Lösungsmittel). Herstellungen von fettigen Produkten sowie Produktion von Farben und Lacken.

## Eigenschaften und Nutzen

**Funktion**

Verstärkter Nitril-Handschuh.  
Basisgewebe aus Baumwolle.  
Strukturoberfläche.  
Länge: 35 cm.

**Nutzen**

KOMFORT Das Strickfutter als Trägermaterial verleiht dem Handschuh zusätzliche Festigkeit gegen Schnitte, Risse, Abrieb und Perforation und sorgt zugleich für den Komfort des Trägers. Der Handbereich wurde mit einem bleibenden Mittel gegen Bakterien und Schimmelbefall versehen. Die einzigartige Strukturoberfläche bietet hervorragende Griffigkeit

bei öligen, nassen und trockenen Objekten. **BESTÄNDIGKEIT** Der hohe Nitril-Gehalt ermöglicht überlegenen Widerstand gegen Schnitte, Risse, Abrieb und Perforation. Besser als unterstützte Handschuhe aus Naturkautschuk, Neopren und Vinyl, wenn er Lösungsmitteln, Laugen und tierischen Fetten ausgesetzt wird. Der tauchbeschichtete Handschuh zeichnet sich durch eine dauerhafte Bindung des Nitrils an das Innenfutter aus. Die Beschichtung schält sich, anders als bei geklebten Beschichtungen, nicht ab. **HYGIENE** Die Handschuhe sind frei von Latex-Proteinen, die allergische Reaktionen auslösen können.

## Technische Beschreibung

### Beschreibung

Verstärkter Nitril-Handschuh.  
Basisgewebe aus Baumwolle.  
Strukturoberfläche.  
Länge: 35 cm.

### Produkttechnologie

Getaucht

### Handschuh-/Trikotfarbe

Blau

### Beschichtungstyp

Nitrile

### Länge

35 cm

### Dicke

1 mm

### Unbedenklichkeit

Übereinstimmung mit den europäischen Standards

### Tastgefühl

Class 5

### Größen

7S, 8M, 9L, 10XL

## EN 388 - Mechanische Gefahren und Abriebfestigkeit

Abriebfestigkeit	3
Schnittbeständigkeit (Coupe-Test)	1
Reißfestigkeit	1
Durchstichfestigkeit	1

## Verpackungsetikett

### Kennzeichnung

CE0075 Honeywell NK804 XX EN 420 EN 388 : 3111 EN 374-2

## Zertifizierungen

### EU-Konformitätserklärung

### EG-Kategorie PSA

3

### EG-Zertifizierungsnummer

0075/797/162/06/15/0545

### EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC Attestation

### Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung

0075/797/162/06/15/0545

## Zusätzliche Informationen

### **Benutzerhandbuch**

UI 104

## Wartung und Instandhaltung

### **Informationen zur Aufbewahrung**

Kleinste Verpackungseinheit: 12 Paare Kartons mit 144 Paaren

### **Pflegeanleitung**

Damit dieser Artikel seine Eigenschaften behält, darf er nicht gereinigt werden