

# NEOTOUCH



Nur zum Einmalgebrauch



Neopren



Spritzer



## Eine einzigartige Kombination von Allergieprävention und Tragekomfort.

### BESCHREIBUNG

- Die NeoTouch®-Handschuhe waren die ersten Neopren-Einmalhandschuhe für Industriearbeiten.
- Durch den Verzicht auf Naturlatex eignen sich die Handschuhe der NeoTouch®-Reihe für den Schutz vor Allergien des Typs I. Ihre Puderfreiheit begrenzt das Dermatitisrisiko.
- Sie bieten einen exzellenten Schutz vor Säuren, Basen und Alkoholen. Durch ihre exklusive Rezeptur sind NeoTouch®-Handschuhe auf überzeugende Weise die komfortabelsten Einmalhandschuhe aus Synthetik auf dem aktuellen Markt.
- Die PU-Innenbeschichtung der NeoTouch®-Handschuhe gewährleistet ein leichtes An-/Ausziehen. Ihre texturierten Fingerspitzen bieten einen sicheren Trocken- und Nassgriff. Der Rollrand sorgt für einen sicheren Sitz und ihre grüne Farbe vereinfacht ihre Identifizierung.
- NeoTouch®-Handschuhe haben ein AQL von 1,5 für Mikrolöcher. Damit sind die gesetzlichen Auflagen für medizinische Handschuhe erfüllt.

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Beschichtungsmaterial	Neopren
Griffprofil	Strukturierte Fingerspitzen
Stulpenart	Rollrand
Wandstärke (mm)	0.13
Farbe	Hellgrün
AQL	1.5
EN-Größen	6.5 - 7,7.5 - 8,8.5 - 9,9.5 - 10
Länge (mm)	25-101: 240 25-201: 285
Verpackung	100 Stück pro Spender; 10 Spender pro Karton

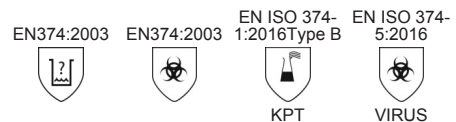
### IDEALE EINSATZBEREICHE

- Handhabung, Montage und Kontrollarbeiten in allen Industrieumfeldern, die keinen Mechanikschutz benötigen.
- Laborarbeiten und Analysen, insbesondere wenn Säureschutz benötigt wird
- Pharmazeutika

### PRIMÄRINDUSTRIEN



### NORMEN UND ZERTIFIKATE



KATEGORIE III

### ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE

Print date 12-07-2018

**Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)**

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)

## Neopren

Druckdatum 12-07-2018

### Handschuhmaterial

- Neopren (Beschichtungsmaterial)

### Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

#### Sensibilisatoren

- Zinkdibutylidithiocarbamat

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern entwickelt eventuell eine Sensibilisierung gegen diesen Inhaltsstoff des Handschuhs, der ein Auslöser von Hautreizungen und/oder allergischen Kontaktreaktionen sein kann.

#### REACH-Verordnung 1907/2006

Weitere Informationen enthält die REACH-Erklärung auf der Ansell-Website.

### Eigenschaften

- Exzellenter Tragekomfort
- Frei von Weichmachern
- Sehr guter Chemikalienschutz vor Säuren, Laugen und Alkoholen

### EN-Testdaten

#### Flüssigkeitsdichtheit:

AQL (für Mikrolöcher) 1.5 or EN performance level 2

#### Chemical permeation:

Weitere Informationen über die Permeation von Chemikalien finden Sie auf der Ansell-Website

### Konformität mit europäischen Vorschriften

Die Handschuhe erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG und der europäischen Normen EN 420:2009+A1:2009 und EN374:2003 low chemical resistant, EN374:2003 micro organism, EN ISO 374-1:2016 B, EN ISO 374-5:2016 Micro organisms.

Dies sind Handschuhe der Kategorie III „Komplexe Konstruktion“ (Schutz vor tödlichen Risiken).  
EC-Konformitätserklärung und Qualitätskontrolle des Endprodukts :

Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

### Verwendungsbeschränkungen

Nicht geeignet als Mechanik- und erweiterter Chemikalienschutz  
Nicht geeignet als Hitze- oder Kälteschutz  
Produkt- und Chemikalienspritzerschutz

### Lagerung

- Nicht in der Nähe von Ozon- oder Zündquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Beschichtungsmaterial	Griffprofil	Stulpenart	Wandstärke (mm)	Farbe	AQL	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Neopren	Strukturierte Fingerspitzen	Rollrand	0.13	Hellgrün	1.5	6.5 - 7,7.5 - 8,8.5 - 9,9.5 - 10	240	100 Stück pro Spender; 10 Spender pro Karton

Der Handschuh ist kürzer als die in den EN geforderte Mindestlänge von Handschuhen. Der Handschuh fällt somit in die Kategorie „Für Spezialanwendungen geeignet“.

### Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park, Block J  
Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium  
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01  
<http://www.ansell.eu> • E-mail [info.europe@ansell.com](mailto:info.europe@ansell.com)

