

TouchNTuff® 92-500 92-600 92-605



Nur zum Einmalgebrauch



Nitril



Spritzer



Bewährter Schutz vor Spritzern gefährlicher Chemikalien

BESCHREIBUNG

- Weiterführende Tests des TouchNTuff® durch einen "Notified Body" mit einem breiteren Spektrum von Chemikalien bestätigen, dass dieser Handschuh länger vor einer größeren Zahl von Chemikalien schützt als andere Einweg-Nitrilhandschuhe.
- Der aus Nitril hergestellte TouchNTuff® bietet eine viermal höhere Durchstichfestigkeit als Naturlatexhandschuhe und die dreifache Durchstichfestigkeit im Vergleich zu Einweghandschuhen aus Neopren.
- Da der Handschuh frei von Latexproteinen ist, besteht für den Träger kein Risiko einer Typ-I-Allergie. Primäre Hautreizungsstudien und Insult-Patch-Tests haben keinen Nachweis einer Hautreizung oder allergischen Kontaktdermatitis erbracht.
- Durch seine einzigartige Formulierung mit der „Thin Nitril Technology“ lässt sich dieser Handschuh, der einen sicheren Nass- und Trockengriff bietet, leicht an- und ausziehen.
- Dieser Handschuh ist in zahlreichen Arbeitsbereichen vielseitig einsetzbar.

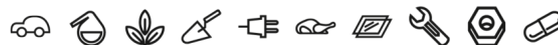
PRODUKTBESCHREIBUNG

Beschichtungsmaterial	Nitril
Griffprofil	92-500,92-605: Strukturierte Fingerspitzen 92-600: Glatt
Stulpenart	Rollrand
Wandstärke (mm)	0.12
Zusätzliche Leistungsmerkmale	92-500,92-605: Antistatisch Silikonfrei 92-600: Antistatisch Silikonfrei Vending
Farbe	Grün
AQL	1.5
EN-Größen	6.5 - 7,7.5 - 8,8.5 - 9,9.5 - 10
Länge (mm)	92-500,92-600: 240 92-605: 300
Verpackung	100 Stück pro Spender; 10 Spender pro Karton

IDEALE EINSATZBEREICHE

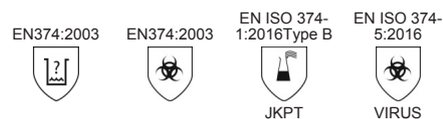
- Arbeit mit Chemikalien
- Elektronik
- Glasproduktion
- Umgang mit Zytostatika
- Handhabung von komplexen Komponenten
- Laboranalysen
- Montage von ölbeschichteten Teilen
- Leichte Montagearbeiten
- Lackier- und Spritzlackierarbeiten
- Pharmazeutika
- Druck

PRIMÄRINDUSTRIEN



NORMEN UND ZERTIFIKATE

92-500,92-600



JKPT VIRUS

92-605



JKPT VIRUS



KATEGORIE III

ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE

92-500,92-605



Antistatisch Silikonfrei

92-600



Antistatisch Silikonfrei Vending

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

Nitril

Druckdatum 12-07-2018

Handschuhmaterial

- Nitril (Beschichtungsmaterial)

Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

Sensibilisatoren

- Zinkdibutyldithiocarbamat
- Zink-2-Mercaptobenzothiazol

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
- Exzellente physikalische Eigenschaften
- Exzellente Durchstichfestigkeit
- Frei von Silikon und Weichmachern

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
Die Handschuhe erfüllen die Anforderungen der Verordnung (EG) 1935/2004 über „Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen“, und der Verordnung (EG) 2023/2006 über „gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen“. Weitere Informationen über die Eignung für den Kontakt mit Lebensmitteln siehe die Erklärung zur Lebensmittelzulassung des Produkts von Ansell.

Verwendungsbeschränkungen

Nicht geeignet als Hitze- oder Kälteschutz
Nicht geeignet als Mechanik- und erweiterter Chemikalienschutz
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.

Beschichtungs material	Griffprofil	Stulpenart	Wandstärke (mm)	Zusätzliche Leistungsmerk male	Farbe	AQL	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Nitril	Glatt	Rollrand	0.12	Antistatisch Silikonfrei Vending	Grün	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

