

Nitril

Druckdatum 27-06-2019

Handschuhmaterial

- Nitril (Beschichtungsmaterial)
- N.a (Trägermaterial)

Mögliche gefährliche InhaltsstoffeSensibilisatoren

- Zinkdibutyldithiocarbamat

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

- Exzellente physikalische Eigenschaften
- Exzellente Durchstichfestigkeit
- Frei von Latexproteinen: geringes Risiko für Hautallergien des Typs I
- Partikelgehalt: < 400 Partikel/cm
- Nachwäsche in entionisiertem (DI) Wasser und Verpackung in einem Reinraum der Klasse 100
- Seidiges Material für höheren Tragekomfort
- Sehr komfortabel

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 Hitze- oder Kälteschutz

Nicht geeignet als Mechanik- und erweiterter

Chemikalienschutz

Hand- und Produktschutz

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)	Zusätzliche Leistungsmerkmale	Farbe	AQL	EN-Größen	Länge (mm)
Nitril	Strukturierte Fingerspitzen	Rollrand	0.11	Silikonfrei	Weiß	1.5	6 - 6.5, 7 - 7.5, 8 - 8.5, 9 - 9.5, 10 - 10.5	305

Packaging

50 Handschuhe in einem vakuumversiegelten, unbedruckten PE-Beutel - 2 PE-Beutel à 50 Stück in einem PE-Hauptbeutel. Insgesamt 1000 Handschuhe pro Außenkarton. Für einen wirksamen Schutz vor Verunreinigungen sind die Handschuhe in einem Doppelbeutel verpackt. The gloves are packed in a Class 100 cleanroom. Alle Verpackungs- und Etikettenaufdrucke mit einer für Reinräume kompatiblen IPA-fester Druckfarbe gedruckt.

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