

Naturgummilatex

Druckdatum 04-09-2015

Handschuhmaterial

- Naturgummilatex. (Beschichtungs- material)
- Baumwollvelour (Träger- material)

Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe**Sensibilisatoren**

- Latexproteine
- Zink-Diethyldithiocarbamat

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

- Zusätzliche Innenchlorinierung zur Reduzierung des Allergierisikos
- Proteingehalt: < 50 µg/g (Modified Lowry Test)
- Sehr gute physikalische Eigenschaften
- Sehr gute Fingerbeweglichkeit
- Ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis

EN-Testdaten**Flüssigkeitsdichtigkeit:**

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.

Abriebfestigkeit:

Leistungsstufe X

Schnittfestigkeit (Klingen):

Leistungsstufe 0

Weiterreißfestigkeit:

Leistungsstufe 1

Durchstichfestigkeit:

Leistungsstufe 0

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 EN 388:2003, EN 374:2003. 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

Handschutz

Nicht geeignet als Schutz vor Ölen, Fetten, organischen Lösungsmitteln und Kohlenwasserstoffen.

Nicht geeignet als Flammen- und Temperaturschutz < 0° C oder > 100° C.

Lagerung

Nicht in der Nähe von Ozon- oder Zündquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern.

Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Träger- material	Beschichtungs- material	Griffprofil	Stulpenart	Wandstärke in mm	AQL (EN374)	Farbe	EN-Größe	Länge (mm)	Verpackung
Baumwollvelour	Naturgummilatex.	Schuppenmuster	Gerade	0.35	1.5	Blau	6½-7, 7½-8, 8½-9, 9½-10	305	1 Paar pro Beutel; 12 Paar pro Hauptbeutel; 12 Hauptbeutel pro Karton

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

