

Mehrzweckhandschuhe

Druckdatum 05-08-2016

Handschuhmaterial

- Nitril (Beschichtungs- material)

Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

Sensibilisatoren

- Zinkdibutyldithiocarbamat

Eigenschaften

EN-Testdaten

Flüssigkeitsdichtigkeit:

AQL (für Mikrolöcher) 0.65 or EN performance level 3

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 EN 374:2003

Dies sind Handschuhe der Kategorie III „Komplexe Konstruktion“ (Schutz vor tödlichen Risiken).

EC-Konformitätserklärung und Qualitätskontrolle des Endprodukts :

CENTEXBEL (0493)

Technologiepark 7

B-9052 Zwijnaarde

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	Farbe	AQL (EN374)	Puder- frei	EN-Größe	Länge (mm)	Wandstärke in mm	Verpackung
Nitril	Texturierte Finger	Rollrand	Blau	0.65	Puder- frei	5.5 - 6, 6.5 - 7, 7.5 - 8, 8.5 - 9, 9.5 - 10, 10.5 - 11, 11.5 - 12	295	0.14	Siehe unten

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

