

**Handschuhmaterial**

- Nitril (Beschichtungs- material)
- N.a (Träger- material)

**Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe****Sensibilisatoren**

- Zinkdibutylthiocarbamat

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
- Exzellenter Tragekomfort
- Frei von Silikon und Weichmachern
- Frei von Latexproteinen: geringes Risiko für Hautallergien des Typs I

**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.

**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  
Technologiepark 7  
B-9052 Zwiinaarde

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**

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

**Lagerung**

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

Träger- material	Beschichtun- gs- material	Griffprofil	Stulpenart	Wandstärke in mm	Puder- frei	AQL (EN374)	Farbe	EN-Größe	Länge (mm)	Verpackung
N.a	Nitril	Strukturierte Fingerspitze n	Rollrand	0.075	Ja	1.5	Blau	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10, 10.5-11	240	100 Stück pro Spender; 10 Spender pro Karton

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

**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