

PVC

Druckdatum 20-08-2019

Handschuhmaterial

- PVC (Beschichtungsmaterial)
- Acryl (Trägermaterial)

Mögliche gefährliche InhaltsstoffeSensibilisatoren

- Frei von Sensibilisatoren

REACH-Verordnung 1907/2006

Weitere Informationen enthält die REACH-Erklärung auf der Ansell-Website.

EN-Testdaten

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	4	1	2	1		
EN388:2016	3	1	2	1	B	

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 EN388:2003, EN374:2003 low chemical resistant, EN511:cold hazard, EN374:2003 micro organism, EN388:2016, 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.

Lagerung

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

Beschichtungsmaterial	Trägermaterial	Griffprofil	Stulpenart	Farbe	AQL	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
PVC	Acryl	Geraute Ausführung	Schutzstulpe	Blau	AQL<1,5	8,9,10	300	6 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

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