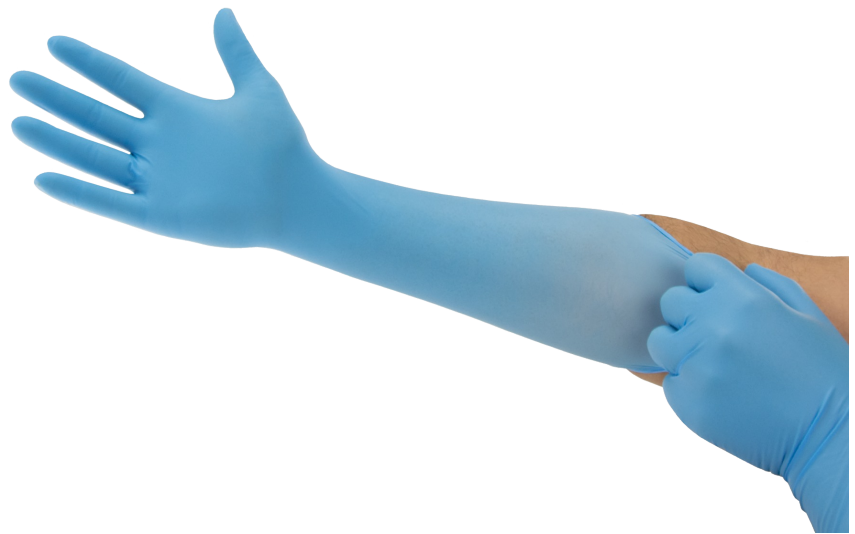




Nitrile

Presteert altijd en biedt bescherming tegen chemische spatten

- Extralang manchet van 355 mm/14 inch beschermt tegen kruisbesmetting vanaf de onderarm
- Het zachte, duurzame nitril biedt brede bescherming tegen chemische spatten



Sectoren

- Elektronica
- Voedselverwerking
- Industrie
- Schoonmaaksector/afvalverwerking
- Biowetenschappen
- Industriële productie
- Recycling en afvalverwijdering

Aanbevolen voor

- Stoffen mengen en samenstellen
- Behandeling en verwerking van voedingsmiddelen
- Met gereedschappen werken
- Werken met lijm- en verfpistolen en spraymachines
- Laboratoriumanalyse
- Onderhoud en reiniging van apparatuur
- Werken met chemische stoffen



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

PRODUCTINFORMATIE

	93163
Materiaal	Nitril
Kleur	Blauw
Handschoenontwerp	Gechloroerd, Poedervrij, Siliconenvrij, Volledig met reliëf
Manchet	Rolrand
Normen voor productie/kwaliteitsaudits	ISO 9001:2008
Naleven van regelgeving	ASTM D6319, ASTM D6124, ASTM D412, Categorie III, EC 2023/2006, EC 1935/2004, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600, ISO 9001, ISO 13485
Verpakking	50 handschoenen per dispenser 10 dispensers per karton 500 handschoenen per karton
Opslag	Blijf uit de buurt van direct zonlicht; bewaar op een koele en droge plaats. Verwijderd houden van ozonbronnen of ontstekingsbronnen
Land van oorsprong	Maleisië
Gebruikersbehoeften	Hoog risico
Beschikbare maten	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10), XXL (10.5 - 11)
Antistatisch	Ja
Chemische vulkanisatieversnellers	<ul style="list-style-type: none"> Zinkdibutyldithiocarbamaat (ZDBC) Zinkdiëthylthiocarbamaat (ZDEC) <p><i>Slechts een heel beperkt aantal gebruikers zou gesensibiliseerd kunnen worden door dit bestanddeel/deze bestanddelen en zou hierdoor irriterende en/of allergische contactreacties kunnen ontwikkelen.</i></p>

FYSIEKE EIGENSCHAPPEN

	Gemiddelde waarden		Testmethode
Lengte (mm/inch)	355 / 14		ASTM D3767, EN 420
Afwezigheid van gaatjes (inspectieniveau I)	1.5 AQL		ASTM D5151, EN 455-1
Palmdikte (mm/mils)	0.17 / 6.7		ASTM D3767, EN 420
Vingerdikte (mm/mils)	0.20 / 7.9		ASTM D3767, EN 420
	VOOR VEROUDERING	NA VEROUDERING	
Maximale treksterkte (MPa)	≥ 14	≥ 14	ASTM D412
Verlenging bij breuk (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Treksterkte bij breuk (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

BESTELINFORMATIE

Maat	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Productcode	93163065	93163075	93163085	93163095	93163105

Ga voor meer informatie naar www.ansell.eu of bel ons op

Europe, Middle East & Africa Region

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0)2 528 74 00
F: +32 (0)2 528 74 01

Asia Pacific Region

Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latin America & Caribbean Region

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

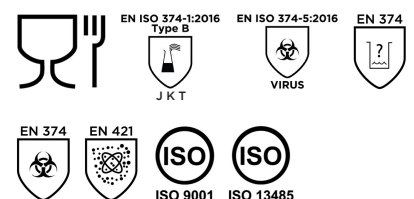
Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Rusland

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

Prestatienormen en Naleving van de regelgeving



Ansell, ® en ™ zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: www.ansell.com/patentmarking © 2020 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van verhandelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.