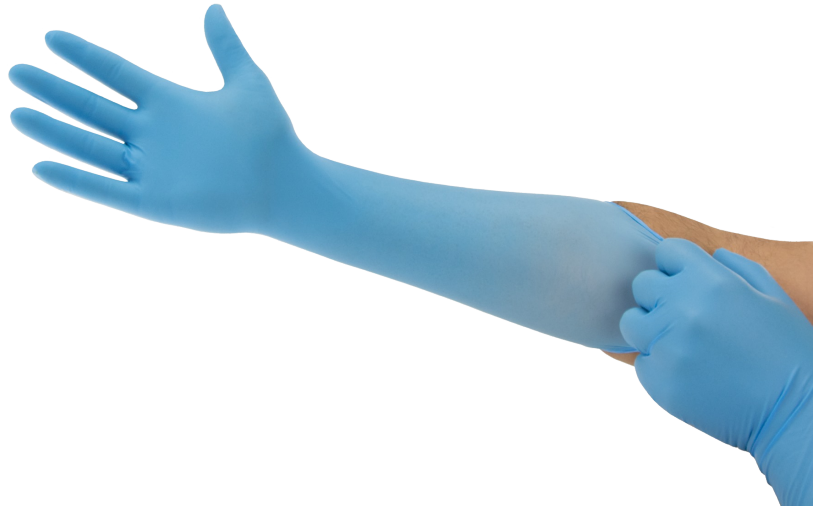


Extra lange handschoenen die betrouwbare prestaties en bescherming tegen chemische spatten bieden

- **Uitgebreide bescherming:** Deze lange handschoenen van 355 mm bieden extra bescherming voor de onderarm
- **Comfort en duurzaamheid:** Sterk, comfortabel nitrilmateriaal scheurt niet en beschermt bij chemische spatten
- **Gemakkelijk aan te trekken:** Een extra wasbeurt tijdens de productie maakt deze handschoenen ultrazacht voor gemakkelijker aan- en uittrekken en dubbele handschoenen.
- **Verminderd allergierisico:** Vervaardigd zonder versnellers, waardoor gebruikers worden beschermd tegen huidallergieën van Type IV.
- **Veilige grip:** Volledig getextureerd ontwerp verbetert de grip in laboratoria, voedselverwerking en andere toepassingen
- **Slimme verpakking:** Verpakt in polybags om besmettingsrisico's te minimaliseren



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

	Product Informatie
Extern handschoenoppervlak	Volledig met reliëf
Certificaten	ISO 13485, ISO 9001
Productcertificering	ASTM D6319, ASTM D412, ASTM D6124, Category III, EU Food Contact Approved, EC 2023/2006, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 JKT, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 13485, ISO 9001
Overzicht verpakkingen	50 handschoenen per polyzak 10 polyzakken per doos 500 handschoenen per doos
Bewaarinstructies	Uit de buurt van direct zonlicht bewaren; op een koele en droge plaats. Verwijderd houden van ozonbronnen of ontstekingsbronnen
Land van oorsprong	Maleisië
Productsegmentering	Hoog risico
Antistatisch	Ja EN1149
Siliconenvrij	Ja
Chemische vulkanisatieversnellers	<ul style="list-style-type: none"> Gemaakt zonder versnellers <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>

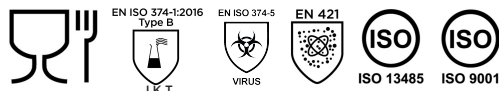
FYSIEKE EIGENSCHAPPEN

	Gemiddelde waarden	Testmethode	
Lengte (mm/inch)	355 / 14	ASTM D3767, EN 420	
Afwezigheid van gaatjes (inspectieniveau I)	AQL 1,5	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 & D573
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	93263070	93263080	93263090	93263100	93263110

Prestatienormen en naleving van de regelgeving



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

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 © 2025 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.

