



Nitrile



Neoprene

Krachtige chemische bescherming en ongeëvenaard comfort

- Ontwerp met drie lagen voor superieure bescherming tegen agressieve chemicaliën
- Dunste wegwerphandschoenen met chemische weerstand met extra gevoeligheid en beweeglijkheid
- Extra zacht materiaal en ergonomisch ontwerp voor een uitstekende pasvorm, een aangenaam gevoel en extra soepel
- Lager aanvaardbaar gaatjesniveau (AQL 0,65) voor betrouwbare bescherming tegen gevaarlijke stoffen



Sectoren

- Luchtvaart
- Auto-industrie
- Service na verkoop in de autosector
- Biowetenschappen
- Chemische sector
- Landbouw
- Medische nooddiensten
- Voedselverwerking
- Machines & Uitrusting
- Metaalproductie
- Utilities
- Opslag

Aanbevolen voor

- Inspectie, selectie en controle van onderdelen
- Assemblage en inspectie van onderdelen
- Apparatuur repareren en onderhouden
- Productielijnen ondersteunen en onderhouden
- Algemeen gebruik in de service-na-verkoop in de autosector
- Olie, vloeistoffen en filters vervangen
- Mengen, samenstellen van vloeistoffen en vaste stoffen
- Monsters nemen en verwerken
- Vloeistoffen en vaste stoffen tussen containers, tanks en procesapparatuur overbrengen



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

PRODUCTINFORMATIE

	93-260
Materiaal	Nitril + Neopreen (polychloropreen)
Kleur	Groen
Handschoenontwerp	Gechloroerd, Poedervrij, Siliconenvrij, Vingers met reliëf
Manchet	Rolrand
Normen voor productie/kwaliteitsaudits	ISO 9001
Wet- en regelgeving	CE 0493, Categorie III, EAC TP TC 019:2011, EN 16523-1, EN 374-2 and -4, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, EN 388:2003, EN 388:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 9001
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	Sri Lanka
Gebruikersbehoeften	Hoog risico
Beschikbare maten	XS (5.5 - 6), 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) <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)	≥ 285 / 11.2		ASTM D3767, EN 420
Afwezigheid van gaatjes (inspectieniveau I)	0.65 AQL		ASTM D5151, EN 455-1
Palmdikte (mm/mils)	0.198 / 7.9		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	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Productcode	93260060	93260070	93260080	93260090	93260100	93260110

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
Tel. +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 © 2022 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.