

## Bewezen spattenweerstand tegen gevaarlijke chemicaliën\*

- door Ansell ontwikkelde materiaal biedt meer bescherming tegen chemische spatten
- Zachte nitrilmengsel biedt een hoge mate van comfort
- Robuust ontwerp en mechanische eigenschappen voor extra duurzaamheid
- Gepoederd voor gemakkelijker aantrekken en vochtabsorptie



### Sectoren

- Biowetenschappen
- Auto-industrie
- Voedselverwerking
- Machines & Uitrusting

### Aanbevolen voor

- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen
- Monsters nemen en verwerken
- Industriële productie
- Vlees-, vis- en levensmiddelenverwerking
- Laboratoriumanalyse
- Onderhoud



## TECHNISCH INFORMATIEBLAD

### PRODUCTINFORMATIE

	<b>92-500</b>
<b>Materiaal</b>	Nitril
<b>Kleur</b>	Groen
<b>Handschoenontwerp</b>	Gechloroerd, Gepoederd, Siliconenvrij, Vingers met reliëf
<b>Manchet</b>	Rolrand
<b>Normen voor productie/kwaliteitsaudits</b>	ISO 9001:2008
<b>Naleven van regelgeving</b>	Categorie III, EAC TP TC 019:2011, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, FDA21 CFR 177-2600, Type levensmiddel: Rubber, ISO 9001
<b>Verpakking</b>	100 handschoenen per dispenser 10 dispensers per karton 1000 handschoenen per karton
<b>Opslag</b>	Blijf uit de buurt van direct zonlicht; bewaar op een koele en droge plaats. Verwijderd houden van ozonbronnen of ontstekingsbronnen
<b>Land van oorsprong</b>	Thailand
<b>Gebruikersbehoeften</b>	High Touch
<b>Beschikbare maten</b>	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
<b>Antistatisch</b>	Ja
<b>Chemische vulkanisatieversnellers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zink-2-mercaptobenzothiazole</li> <li>Zinkdibutylidithiocarbamaat (ZDBC)</li> </ul> <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)	240 / 9.5		ASTM D3767, EN 420
Afwezigheid van gaatjes (inspectieniveau I)	4.0 AQL (Americas) / 1.5 AQL (Outside of Americas)		ASTM D5151, EN 455-1
Palmdikte (mm/mils)	0.11 / 4.3		ASTM D3767, EN 420
Vingerdikte (mm/mils)	0.14 / 5.5		ASTM D3767, EN 420
	<b>VOOR VEROUDERING</b>	<b>NA VEROUDERING</b>	
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)
<b>Productcode</b>	92500070	92500080	92500090	92500100

### Technologie



### Prestatienormen en Naleving van de regelgeving



### Ga voor meer informatie naar [www.ansell.eu](http://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](http://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.