

# Chemicaliënbestendige neopreen wegwerphandschoenen, met uitstekende grip in natte en droge omstandigheden

- **Gespecialiseerde bescherming:** Biedt sterke bescherming tegen chemische spatten van de meeste zuren en alcoholen en EN 374 Type B certificering voor chemische weerstand
- **Sterke grip:** gestructureerde vingertoppen en neopreenmateriaal verbeteren de grip in natte en droge omgevingen
- **Minder risico op allergieën:** Non-latex samenstelling voorkomt allergische reacties Type 1 (latex)
- **Gemakkelijk aan te trekken:** Deze MICROFLEX™-handschoenen hebben een polymeercoating en zijn dus gemakkelijk aan te trekken.



## Sectoren

- Biowetenschappen

## Aanbevolen voor

- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen
- Monsters nemen en verwerken
- Tests uitvoeren

# TECHNISCH INFORMATIEBLAD

Product Informatie	
<b>Materiaal</b>	Neopreen
<b>Extern handschoenoppervlak</b>	Vingers met reliëf
<b>Certificaten</b>	ISO 13485
<b>Productcertificering</b>	ASTM D6977, CE 0493, Please consult the IFU, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, ISO 13485, UKCA
<b>Overzicht verpakkingen</b>	
<b>Bewaarinstructies</b>	Uit de buurt van direct zonlicht bewaren; op een koele en droge plaats. Verwijderd houden van ozonbronnen of ontstekingsbronnen
<b>Land van oorsprong</b>	Indonesië
<b>Productsegmentering</b>	Robuust
<b>Antistatisch</b>	Ja EN1149
<b>Siliconenvrij</b>	Nee
<b>Chemische vulkanisatieversnellers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zinkdibutyldithiocarbamaat</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
	VOOR VEROUDERING	NA VEROUDERING	
Lengte (mm/inch)	240 / 9.45		ASTM D3767,EN 455-2
Afwezigheid van gaatjes (inspectieniveau I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Palmdikte (mm/mils)	0.13		ASTM D3767,EN 420
Vingerdikte (mm/mils)	0.16		ASTM D3767,EN 420
Verlenging bij breuk (%)	≥ 700	≥ 600	ASTM D412
Treksterkte bij breuk (N)	≥ 3.6	≥ 3.6	

## BESTELINFORMATIE

Maat	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Productcode	25101070	25101080	25101090	25101100

### 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) © 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.