

## Robuuste handbescherming met verlengd manchet voor voedselverwerking en zwaar werk

- **Sterke bescherming:** TouchNTuff® 92-665 nitril handschoenen beschermen op betrouwbare wijze bij toevallige blootstelling aan chemicaliën
- **Comfort en duurzaamheid:** Het zachte maar sterke nitril voelt comfortabel aan en is bestand tegen scheuren.
- **Langere lengte:** Een verlengd manchet verbetert de bescherming over de pols en onderarm
- **Veilige grip:** Getextureerde vingertoppen helpen dragers om voorwerpen en gereedschap met vertrouwen vast te pakken
- **Ideaal voor voedseltoepassingen:** Deze handschoenen voldoen aan de vereisten voor voedselverwerking



### Sectoren

- Biowetenschappen
- Chemische sector
- Voedselverwerking

### Aanbevolen voor

- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen
- Monsters nemen en verwerken
- Binnenkomende goederen verwerken
- Onderhoud
- Alle toepassingen binnen de voedselverwerking waarbij je met levensmiddelen in aanraking komt

# TECHNISCH INFORMATIEBLAD

Product Informatie	
Extern handschoenoppervlak	Vingers met reliëf
Certificaten	ISO 9001
Productcertificering	ASTM D6319, Category III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, EU Food Contact Approved, ISO 9001, UKCA
Overzicht verpakkingen	100 handschoenen per dispenser 10 dispensers per doos 1000 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	Thailand
Productsegmentering	Hoog risico
Antistatisch	Ja EN1149
Siliconenvrij	Ja
Chemische vulkanisatieversnellers	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zinkdibutyldithiocarbamaat (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)	300/12		ASTM D3767, EN 420
Afwezigheid van gaatjes (inspectieniveau I)	AQL 1,5		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
	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	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Productcode	92665080	92665090	92665100

## 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.

