

Blauwe nitril handschoenen met verhoogd textuuroppervlak, bieden betrouwbare grip bij het hanteren van voedsel en meer

- **Sterke greep:** Dankzij het Mega Texture-oppervlak hebben MICROFLEX[®] 93-283 wegwerphandschoenen een stevige greep, voor het manipuleren van nat, olieachtig of vet voedsel en voorwerpen.
- **Scheurbestendig:** De 0,2 mm/8 mil dikte van deze nitril handschoenen verhoogt hun scheurbestendigheid.
- **Naleving van voedselverwerking:** Deze handschoenen zijn gecertificeerd als handschoenen voor het hanteren van voedingsmiddelen en zijn ideaal voor een breed scala aan toepassingen bij het hanteren van voedingsmiddelen
- **Ideaal voor dubbel aantrekken:** Dankzij de ruime pasvorm kunnen ze comfortabel worden gedragen over thermische of snijbestendige handschoenen
- **Uitgebreide bescherming:** Extra bescherming voor onderarm en pols door een verlengd manchetontwerp
- **Gespecialiseerde bescherming:** MICROFLEX[®] Mega Texture 93-283 handschoenen voor voedselverwerking zijn gecertificeerd voor EN 374 Type B chemische weerstand en bieden bescherming tegen lichte chemische spatten.



Sectoren

- Voedselverwerking
- Schoonmaaksector/afvalverwerking
- Service na verkoop in de autosector

Aanbevolen voor

- Verpakken en etiketteren
- Bevroren levensmiddelen verwerken
- Schoonmaken, reiniging en onderhoud

TECHNISCH INFORMATIEBLAD

Product Informatie	
Extern handschoenoppervlak	Reliëf met ruitpatroon
Certificaten	ISO 13485, ISO 9001
Productcertificering	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks
Overzicht verpakkingen	50 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per doos; 500 handschoenen per doos ; 2XL en 3XL: 44 handschoenen per dispenser; 440 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	Nee
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)	300 / 11,8		ASTM D3767,EN 420
Afwezigheid van gaatjes (inspectieniveau I)	AQL 1,5		ASTM D5151,EN 374-2
Palmdikte (mm/mils)	0.20 / 7.9		ASTM D3767,EN 420
Vingerdikte (mm/mils)	0.24 / 9.4		ASTM D3767,EN 420
	VOOR VEROUDERING	NA VEROUDERING	
Maximale treksterkte (MPa)	25	23	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)	XXXL (11.5 - 12)
Productcode	93283070	93283080	93283090	93283100	93283110	92383120

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 © 2024 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.

