

Ergonomisch ontwerp voor minder vermoeide handen

- Ontworpen met ERGOFORM™ Technology die de gezondheid van spieren en skelet ondersteunen en de arbeidsproductiviteit verbetert
- Uiterst dun ontwerp voor uitzonderlijke vingergevoeligheid
- Sterke samenstelling voorkomt scheuren
- Slim verpakt met 250 handschoenen per doos met eenvoudige, handschoendispenser die één handschoen per keer uitgeeft om verspilling te voorkomen
- Uitzonderlijke barrière-integriteit met 0,65 AQL voor toegestane gaatjes



Sectoren

- Service na verkoop in de autosector
- Voedselverwerking
- Biowetenschappen
- Gezondheidszorg

Aanbevolen voor

- Algemeen gebruik in de service-na-verkoop in de autosector
- Alle toepassingen binnen de voedselverwerking waarbij je met levensmiddelen in aanraking komt
- Onderdelen assembleren
- Monsters nemen en verwerken
- Meer vingergevoeligheid en beweeglijkheid, vooral voor heel precieze operaties
- Extra comfort tijdens lang durende operaties zonder onderbreking
- Bescherming van zorgmedewerkers of patiënten tegen type I-allergie voor latex
- Standaard patiëntenonderzoeken



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

PRODUCTINFORMATIE

	93-833
Materiaal	Nitril
Kleur	Blauw
Handschoenontwerp	Gechloreerd, Poedervrij, Vingers met reliëf
Manchet	Rolrand
Naleven van regelgeving	Categorie III, EAC TP TC 019:2011, EC 2023/2006, EC 1935/2004, EN 374:2003, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, EN 455 1-4, ISO 13485, ISO 9001
Verpakking	250 handschoenen per dispenser 10 dispensers per karton 2500 handschoenen per karton XL: 230 handschoenen per dispenser
Opslag	Blijf uit de buurt van direct zonlicht; bewaar op een koele en droge plaats. Verwijderd houden van ozonbronnen of ontstekingsbronnen
Land van oorsprong	Maleisië
Gebruikersbehoeften	High Touch
Beschikbare maten	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Antistatisch	Ja
Chemische vulkanisatieversnellers	<ul style="list-style-type: none"> Zinkdibutyldithiocarbamaat (ZDBC) Zinkdiëtyldithiocarbamaat (ZDEC) <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)	0.65 AQL		ASTM D5151, EN 455-1
Palmdikte (mm/mils)	0.07 / 2.8		ASTM D3767, EN 420
Vingerdikte (mm/mils)	0.11 / 4.3		ASTM D3767, EN 420
	VOOR VEROUDERING	NA VEROUDERING	
Maximale treksterkte (MPa)	≥ 26	≥ 22	ASTM D412
Verlenging bij breuk (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Treksterkte bij breuk (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

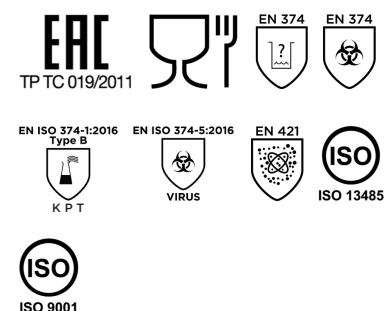
BESTELINFORMATIE

Maat	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Productcode	93833060	93833070	93833080	93833090	93833100

Technologie



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 © 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.