

Extra bescherming tegen chemische spatten, goedgekeurd voor gebruik met chemotherapeutica

- Superieure sterkte en duurzaamheid voor maximale bescherming tegen scheuren
- Lage AQL van 0,65 voor geavanceerde barrièrebescherming
- Goedgekeurd voor gebruik met chemotherapeutica/cytotoxische geneesmiddelen



Sectoren

- Auto-industrie
- Biowetenschappen
- Gezondheidszorg
- Chemische sector
- Machines & Uitrusting

Aanbevolen voor

- Inspectie, selectie en controle van onderdelen
- Assemblage en inspectie van onderdelen
- Onderdelen verzamelen en vastzetten
- Apparatuur repareren en onderhouden
- Algemeen gebruik in de service-na-verkoop in de autosector
- Banden roteren en vervangen
- Voeren en schoonmaken bij dierenverzorging
- Laboratoriumapparatuur en -uitrusting onderhouden
- Monsters nemen en verwerken
- Medicijnen toedienen
- Monsters van grondstoffen verzamelen



TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
Extern handschoenoppervlak	Vingers met reliëf
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 geval 500 handschoenen per case * 40 handschoenen per dispenser (maat XXXL) * 400 handschoenen per case (maat XXXL)
Bewaarinstructies	Uit de buurt van direct zonlicht bewaren; op een koele en droge plaats. Verwijderd houden van ozonbronnen of ontstekingsbronnen
Land van oorsprong	Maleisië
Productsegmentering	Hoog risico
Antistatisch	Ja EN1149
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>

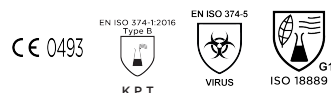
FYSIEKE EIGENSCHAPPEN

	Gemiddelde waarden	Testmethode	
Lengte (mm/inch)	295 / 11.6	ASTM D3767, EN 420	
Afwezigheid van gaatjes (inspectieniveau I)	0.65 AQL	ASTM D5151, EN 455-1	
Palmdikte (mm/mils)	0.14 / 5.5	ASTM D3767, EN 420	
Vingerdikte (mm/mils)	0.22 / 8.7	ASTM D3767, EN 420	
	VOOR VEROUDERING	NA VEROUDERING	
Maximale treksterkte (MPa)	32	27	ASTM D412 & D573
Verlenging bij breuk (%)	550	500	ASTM D412
Treksterkte bij breuk (N)	15	12	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)	XXL (10.5 - 11)	XXXL (11.5 - 12)
Productcode	93853060	93853070	93853080	93853090	93853100	93853110	93853120

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 © 2022 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.

