

Komfortabelt, sikkert greb ved håndtering af våde, olierede eller fedtholdige fødevarer og genstande

- Overflade med meget kraftig struktur, der giver sikkert greb
- Har rummelig pasform, så handsken er komfortabel sammen med en snitbeskyttende eller termisk underhandske
- Robust tykkelse på 0,20 mm/8 mil med rivbestandighed til produktbeskyttelse
- Overholder EU's lovgivning om migration til fødevarer



Brancher

- Fødevarerindustri
- Pedeltjenester/hygijne
- Bilindustriens eftermarked

Anbefales til

- Emballering og etikettering
- Fødevarerbehandling og -håndtering
- Kølehuse
- Udbening, tranchering
- Håndtering af frosset mad
- Viceværtsarbejde, rengøring og vedligeholdelse
- Hygijne inden for kødforarbejdning, grøntsager og mejeri
- Sekundær forarbejdning af fødevarer



TEKNISK DATABLAD

PRODUKTOPLYSNINGER

	93-283
Materiale	Nitril
Farve	Blå
Handskedesign	Upudret klorineret, Ru rudemønster til godt greb
Manchet	Rullet
Produktion/QMS-auditstandarder	ISO 13485, ISO 9001
Lovgivning	ASTM D6319, EC 1935/2004, EC 2023/2006, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600, ISO 9001, ISO 13485, ISO 18889:2019
Emballage	50 handske i hver dispenser, 10 dispensere i hver kasse, 500 handske i hver kasse 2XL og 3XL: 44 handske i hver dispenser, 440 handske i hver kasse
Opbevaring	Opbevares uden direkte sollys; opbevares på et køligt og tørt sted. Holdes væk fra kilder til ozon eller antændelse
Brugerbehovsegment	Høj risiko
Tilgængelige størrelser	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10), XXL (10.5 - 11), XXXL (11.5 - 12)
Antistatisk	Ja
Kemiske vulkaniseringsacceleratorer	<ul style="list-style-type: none"> Zinkdibutylidithiocarbamat (ZDBC) <p><i>Kun et meget lille antal brugere er muligvis overfølsomme over for denne eller disse ingredienser og vil evt. udvikle irritation og/eller allergisk reaktion ved kontakt.</i></p>

FYSISKE EGENSKABER

	Typiske værdier		Testmetode
Længde (mm)	300/11,8		ASTM D3767, EN 420
Uden huller (inspektionsniveau I)	1,5 AQL		ASTM D5151, EN 374-2
Håndfladetykkelse (mm/mil)	0.20 / 7.9		ASTM D3767, EN 420
Fingertykkelse (mm/mil)	0.24 / 9.4		ASTM D3767, EN 420
	FØR ÆLDNING	EFTER ÆLDNING	
Maksimal trækstyrke (MPa)	25	23	ASTM D412 & D573
Trækning ved brud (%)	500	400	ASTM D412
Brudkraft (N)	>6	>6	EN 455-2

BESTILLINGSOPLYSNINGER

Størrelse	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)	XXXL (11.5 - 12)
Produktkode	93283070	93283080	93283090	93283100	93283110
				93283110	92383120

Standarder for ydeevne og overholdelse af lovgivning



Du kan få flere oplysninger ved at besøge os på www.ansell.com eller ringe til os på

Europa, Mellemøsten og Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Asien- og Stillehavsområdet

Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latinamerika og Caribien

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australien

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Rusland

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

Ansell, ® og ™ er varemærker, der tilhører Ansell Limited eller et af dets associerede selskaber. Patenteret i USA og patentanmeldt i USA og andre lande: www.ansell.com/patentmarking © 2022 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

Hverken dette dokument eller et hvilket som helst udsagn, der fremsættes heri af eller på vegne af Ansell, skal opfattes som en garanti for salgbarhed eller for, at et hvilket som helst Ansell-produkt egner sig til et bestemt formål. Ansell påtager sig intet ansvar for, om en slutbrugers valg af handske til en specifik anvendelse er egnet eller passende.