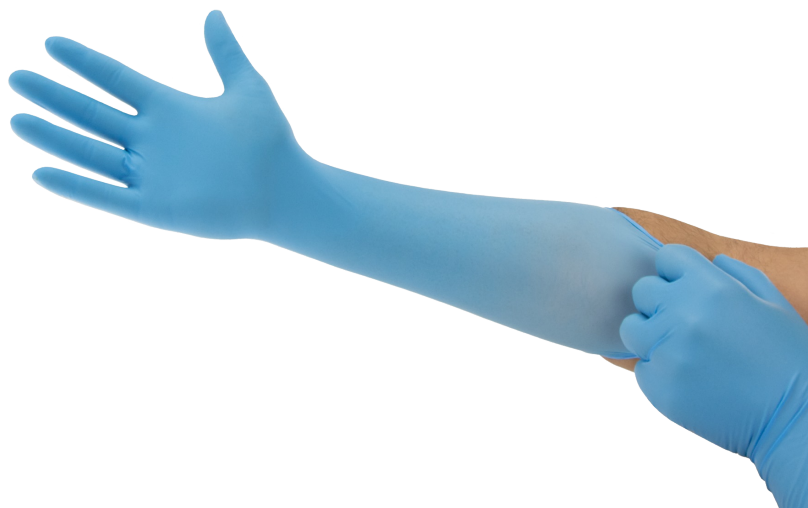


Ekstra lange handsker med pålidelig ydeevne og beskyttelse mod kemiske stænk

- **Udvidet beskyttelse:** Disse lange 355 mm handsker giver ekstra beskyttelse af underarmen
- **Komfort og holdbarhed:** Stærkt, behageligt nitrilmateriale modstår rivning og beskytter i tilfælde af kemikaliesprøjt
- **Let at tage på:** En ekstra vask under fremstillingen gør disse handsker ultraglatte, så det er lettere at tage dem på og af og få dobbelthandsker på.
- **Reduceret allergirisiko:** Fremstillet uden accelerators, hvilket hjælper med at beskytte brugerne mod type IV-hudallergier
- **Sikkert greb:** Fuldt tekstureret design forbedrer grebet i laboratorier, fødevareforarbejdning og andre anvendelser
- **Smart indpakning:** Pakket i polybags for at minimere risikoen for kontaminering



Brancher

- Elektronikindustrien
- Fødevareindustri
- Brancher
- Pharma
- Produktion
- Genbrug og bortskaffelse

Anbefales til

- Fødevarebehandling og -håndtering
- Håndtering af værktøj
- Håndtering af maling-/limpistoler og sprayere
- Laboratorieanalyser
- Vedligeholdelse og rengøring af udstyr
- Blanding, sammensatte materialer
- Håndtering af kemikalier

TEKNISK DATABLAD

Produktoplysninger	
Materiale	Nitril
Udvendig handskeoverflade	Fuld struktur
Revisionsstandarder	ISO 13485, ISO 9001
Produktcertificering	ASTM D6319, ASTM D412, ASTM D6124, Category III, EU Food Contact Approved, EC 2023/2006, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 JKT, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 13485, ISO 9001
Emballageoversigt	50 handsker pr. polybag 10 polybags pr. kasse 500 handsker pr. kasse
Opbevaringsanvisninger	Opbevares uden direkte sollys; opbevares på et køligt og tørt sted. Holdes væk fra kilder til ozon eller antændelse
Produktsegmentering	Høj risiko
Antistatisk	Ja EN1149
Silikonfri	Ja
Kemiske vulkaniseringsacceleratorer	<ul style="list-style-type: none"> Fremstillet uden acceleratore <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
	FØR ÆLDNING	EFTER ÆLDNING	
Længde (mm)	355 / 14		ASTM D3767,EN 420
Uden huller (inspektionsniveau I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Håndfladetykkelse (mm/mil)	0.17/6.7		ASTM D3767,EN 420
Fingertykkelse (mm/mil)	0.20/7.9		ASTM D3767,EN 420
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)
Produktkode	93263070	93263080	93263090	93263100	93263110

Standarder for ydeevne og overholdelse af lovgivning



EN ISO 374-1:2016

Type B

J K T

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 421



ISO 13485



ISO 9001

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 © 2025 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 handsker til en specifik anvendelse er egnet eller passende,