

## Giver 33 % længere personlig beskyttelse op til albuen i højriskosituationer

- **Udvidet beskyttelse:** MICROFLEX® 93-244 nitrilhandsker til lægeundersøgelser giver 33 % længere personlig beskyttelse op til albuen (395 mm lang) i højriskosituationer.
- **Reduceret risiko for allergi:** Fremstillet uden accelerators, hvilket hjælper med at beskytte brugerne mod type IV-hudallergier
- **Beskyttelse mod kemikalier og kemoterapi:** Disse engangshandsker kan anvendes i en lang række sundhedssituationer og er blevet testet mod almindeligt anvendte kemikalier i steriliseringsafdelingen og kemoterapimedisin.



### Brancher

- Sundhed

### Anbefales til

- Central forsyning
- Afdeling for steril forarbejdning
- Beredskab ved biologisk betinget fare
- Laboratorieanalyser
- Forebyggelse af risiko for krydskontaminering

# TEKNISK DATABLAD

Produktoplysninger	
Udvendig handskeoverflade	Fuld struktur
Revisionsstandarder	ISO 13485, ISO 9001
Produktcertificering	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, CE 0493, EU Food Contact Approved, EC 2023/2006, EN 16523-1, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 13485, ISO 9001, UKCA, ASTM D6319
Emballageoversigt	100 handsker pr. æske 10 æsker pr. kasse 1000 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
Silikonfri	Ingen
Kemiske vulkaniseringsacceleratorer	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fremstillet uden accelerators</li> </ul> <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)	395/15,6		EN 455-2, ASTM D6319
Uden huller (inspektionsniveau I)	1,5 AQL		ASTM D5151, EN 455-1
Håndfladetykkelse (mm/mil)	0.13 / 5.1		EN 455-2, ASTM D6319
Fingertykkelse (mm/mil)	0.17 / 6.7		EN 455-2, ASTM D6319
	FØR ÆLDNING	EFTER ÆLDNING	
Maksimal trækstyrke (MPa)	≥ 17	≥ 14	ASTM D412 & D573
Trækning ved brud (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412 & D573
Brudkraft (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

## BESTILLINGSOPLYSNINGER

Størrelse	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)		XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Produktkode	93244060	93244070	93244080	93244090	93244100	93244110

## Standarder for ydeevne og overholdelse af lovgivning



Du kan få flere oplysninger ved at besøge os på [www.ansell.com](http://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](http://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 handske til en specifik anvendelse er egnet eller passende.

