

## Nitril-engangshandsker, der giver et sikkert greb og holdbar beskyttelse

- **Forbedret greb:** Med vores Mega Texture-overflade for ensartet greb i vådt og tørt føre.
- **Rivfasthed:** Robust håndfladetykkelse på 0,13 mm/5,1 mil, der modstår rivning under brug.
- **Høj synlighed:** Orange farve for at øge synligheden under arbejdet
- **Holdbar:** Stærk formulering giver holdbar, men behagelig håndbeskyttelse
- **Fødevaregodkendt:** Ideel til en lang række anvendelser inden for fødevarehåndtering



### Brancher

- Bilindustrien
- Bilindustriens eftermarked
- Fødevareindustri
- Maskineri og udstyr
- Vedligeholdelse
- Produktion
- Genbrug og bortskaffelse
- Transportation

### Anbefales til

- Generelle formål på bilindustriens eftermarked
- Fødevarebehandling og -håndtering
- Skift af olie, væsker og filter
- Motortransmission og -reparation
- Mekaniske job
- Vedligeholdelse
- Dækrotation og -skift
- Vedligeholdelse af køretøj
- Montering af dele

# TEKNISK DATABLAD

Produktoplysninger	
Udvendig handskeoverflade	Fuld struktur
Revisionsstandarder	ISO 13485, ISO 9001
Produktcertificering	Arrette du 05/08/2020, EU Food Contact Approved, EC 2023/2006, ASTM D6319, CE 0493, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016+A1:2018 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 13485, ISO 9001, ISO 18889:2019 G1, UKCA
Emballageoversigt	100 handsker i hver dispenser 10 dispensere i hver æske 1000 handsker i hver kasse
Opbevaringsanvisninger	Opbevares uden direkte sollys; opbevares på et køligt og tørt sted. Holdes væk fra kilder til ozon eller antændelse
Produktsegmentering	Robust
Antistatisk	Ja
Silikonfri	Ingen
Kemiske vulkaniseringsacceleratorer	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC)</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)	240/9.45		ASTM D6319, ASTM D3767
Uden huller (inspektionsniveau I)	1,5 AQL		ASTM D5151, EN 455-1, EN 374-2
Håndfladetykkelse (mm/mil)	0.13/5.1		ASTM D6319, ASTM D3767
Fingertykkelse (mm/mil)	0.16/6.3		ASTM D6319, ASTM D3767
	<b>FØR ÆLDNING</b>	<b>EFTER ÆLDNING</b>	
Maksimal trækstyrke (MPa)	≥ 14	≥ 14	ASTM D412 & D573
Trækning ved brud (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412 & D573
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	93256070	93256080	93256090	93256100	93256110

### 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 handsker til en specifik anvendelse er egnet eller passende.

