

Følsomhed med holdbarhed til allroundbeskyttelse

- Let konstruktion giver god fingerføling og finmotorik
- Nitrilformulering i høj kvalitet giver bedre bestandighed mod oprivning og gennembrud
- Den er designet til en lang række anvendelsesmuligheder i forskellige brancher



Brancher

- Dental
- Fødevareindustri
- Regeringsmyndigheder
- Sundhed
- Pedeltjenester/hygiejne
- Bilindustrien
- Pharma
- Produktion
- Dyrevelfærd

Anbefales til

- Generelle tandlægeopgaver
- Animal health
- Fødevarebehandling og -håndtering
- Standardundersøgelser af patienter
- Laboratorieanalyser
- Catering / Måltid forberedelse
- Let montage
- Let vedligeholdelse
- Universalbrug: Opvask, rengøring, håndtering af kæledyr, tilberedning af fødevarer, havearbejde og meget mere!



TEKNISK DATABLAD

PRODUKTOPLYSNINGER

	92-134
Materiale	Nitril
Farve	Blå
Handskedesign	klorerede, Upudret, Strukturerede fingerspidser
Manchet	Rullet
Produktion/QMS-auditstandarder	ISO 13485, ISO 9001
#PDS.DisposableGlove.Regulatory#	ASTM D6319, CE 0493, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 455 1-4, FDA21 CFR 177-2600, Fødevarekontakt, ISO 13485, ISO 9001, US QSR/FDA 510(k) Medical Examination Grade
Emballage	100 handske i hver dispenser, 10 dispensere i hver kasse, 1000 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 følsomhed
Tilgængelige størrelser	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Antistatisk	Ingen
Kemiske vulkaniseringsacceleratorer	<ul style="list-style-type: none"> Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC) Zinkdiethyldithiocarbamat (ZDEC) <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)	240/9,5		ASTM D6319
Uden huller (inspektionsniveau I)	1,5 AQL		ASTM D5151
Håndfladetykkelse (mm/mil)	0.07 / 2.8		ASTM D6319
Fingertykkelse (mm/mil)	0.11 / 4.3		ASTM D6319
	FØR ÆLDNING	EFTER ÆLDNING	
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	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	XL (9.5 - 10)
Produktkode	92134060	92134070	92134080	92134090

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 © 2021 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.