

Engangshandsker med lange manchetter, der giver overlegen beskyttelse mod kemikaliestænk og komfort

- **Verdensledende:** Versionen med forlænget manchete af TouchNTuff™ 92-600, verdens førende engangshandsker til beskyttelse mod kemikaliestænk
- **Overlegen, udvidet manchetebeskyttelse:** Disse handsker er fremstillet med TNT™ Chemical Splash Resistance Technology og beskytter hænder, håndled og underarme mod skadelige kemikaliestænk
- **Forbedret komfort:** Superblød nitril giver en behagelig fornemmelse under længere tids brug
- **Robust holdbarhed:** Den patenterede formel er ekstra stærk for at forhindre rivning under krævende arbejde
- **Forebygger overfladefejl:** Silikonefri, de forhindrer overførsel af forurenende stoffer, der forårsager fejl i maling, belægninger og finish
- **Dermatest™-certificeret:** Understøtter reduceret risiko for hudirritation



Brancher

- Pharma
- Fødevareindustri
- Bilindustri

Anbefales til

- Kød-, fiske- og fødevareindustrien
- Industriel produktion
- Stikprøveudtagning og behandling
- Overførsel af væsker og faste stoffer
- Laboratorieanalyser
- Vedligeholdelse
- Håndtering af kemikalier

TEKNISK DATABLAD

Produktoplysninger	
Materiale	Nitril
Udvendig handskeoverflade	Strukturerede fingerspidser
Revisionsstandarder	ISO 9001
Produktcertificering	ASTM D6319, Category III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, EU Food Contact Approved, ISO 9001, ISO 18889:2019, UKCA, Dermatest
Emballageoversigt	100 handsker i hver dispenser 10 dispensere i hver kasse 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	Høj risiko
Antistatisk	Ja EN1149
Silikonfri	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 / 12		ASTM D3767,EN 420
Uden huller (inspektionsniveau I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Håndfladetykkelse (mm/mil)	0.13/5.1		ASTM D3767,EN 420
Fingertykkelse (mm/mil)	0.16/6.3		ASTM D3767,EN 420
	FØR ÆLDNING	EFTER ÆLDNING	
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)
Produktkode	92605070	92605080	92605090	92605100

Standarder for ydeevne og overholdelse af lovgivning



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

