

Icke-sterila, acceleratorfria nitrilhandskar för renrum, kompatibla med klass 100-miljöer (ISO 5)

- **Säkerställd renlighet:** Nitrilite™ 93-311 icke-sterila handskar är speciellt utformade för kompatibilitet med renrumsmiljöer i klass 100 (ISO 5)
- **Minskade risker för allergier:** Dessa renrumshandskar är också fria från latexproteiner och kemiska accelerators, vilket minskar risken för allergiska reaktioner av typ I eller typ IV
- **Ökad taktilitet:** Tack vare den optimalt tjocka designen ger dessa silikonfria handskar en hög taktil känslighet, vilket gör dem idealiska för precisionshantering



VIKTIGA EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

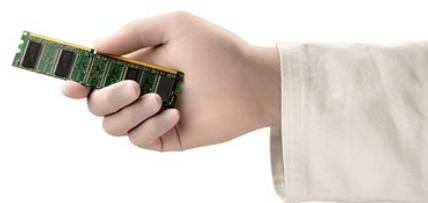
- **Klass 100 (ISO 5) renrumskompatibilitet:** garanterad renhet
- **Latexfri nitrilformulering:** Riskerna för latexallergi av typ I eliminerade
- **Inga kemiska accelerators:** Lägre känslighet för allergier och överkänslighet av typ IV

Branscher

- Bioteknisk tillverkning
- Tillverkning av medicinteknisk utrustning
- Elektronik tillverkning

Rekommenderas för

- Rengöring och förberedelse av renrum
- Rengöring vid spill eller läckage
- Överföring av vätskor och fasta ämnen
- Vägning och dispensering av fasta och flytande råmaterial
- Laddning av centrifuger och kromatografikolonner
- Blandning och tillsatser av fasta ämnen och vätskor
- Montering av komponenter



TEKNISKT DATABLAD

	Produktinformation
Material	Nitril
Färg	Vit
Form	Handneutral
Krage	Rullad
Standarder för tillverkning/QMS-revision	ISO 9001:2015
Regulatory/Standard Compliance	Kategori III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016+A1:2018, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 14001, UKCA
Förpackning	50 handskar per innerpåse; 2 innerpåsar per master polybag; 10 master polybags per (1000 handskar) per linerpåse
Förvaring	Får inte utsättas för direkt solljus, ska förvaras torrt och i originalförpackningen. Skydda mot ozonkällor. Om produkterna förvaras på rätt sätt, enligt anvisningarna, kommer de inte att förlora sin prestanda eller ändra egenskaper avsevärt. Om produkterna kan påverkas av åldrande eller lång förvaring anges utgångsdatumet på förpackningen.
Tillgängliga storlekar	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L 85-9, XL (9.5 - 10)
Puderinnehåll	Puderfri
Ytan på handskens utsida	Texturerade fingrar
Internal Glove Surface	Puderfri, Klorerad
Renrumsklass	Klass 100/ISO 5
Hållbarhet	5 Years
Provad för användning med cytostatika	Ja, i enlighet med ASTM D6978
Proteininnehåll	Gäller inte: innehåller ingen naturgummilatex
Kemiska vulkaniseringsacceleratorer	<ul style="list-style-type: none"> Inga

Nitrilite®

93-311

Icke-steril engångshandske i nitril för renrum

Fysiska egenskaper					Provningsmetod
Storlekar	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	EN ISO 21420 ASTM D3767
Längd (mm/tum)	300 / 12				
Handflatans bredd (mm/in)	90 / 3.5	99 / 3.9	105 / 4.1	115 / 4.5	
Avsaknad av hål	2.5 AQL				EN 374-2
Typiskt partikelantal $\geq 0,5 \mu\text{m}$ (antal/cm ²)	< 2,400 particles / cm ²				TEST-RP-CC005.4

JONINNEHÅLL

Koncentration i $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Typisk	Koncentration i $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Typisk
Ammonium	0.005	Nitrat	0.165
Kalcium	0.500	Kalium	0.050
Klorid	0.285	Natrium	0.038
Fluorid	0.003	Sulfat	0.080
Litium	0.0004	Zink	0.300
Magnesium	0.050		

BESTÄLLNINGSPÅSÄTTNING

STORLEK	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
BEST.NR	93311070	93311080	93311090	93311100

STANDARDER FÖR PRESTANDA OCH REGELEFTERLEVAD



För mer information, besök www.ansell.com eller ring oss på

Europa, Mellanöstern och Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Asien och Stillahavsområdet

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
US T: +1 800 800 0444
US F: +1 800 800 0445
CA T: +1 800 363 8340

Latinamerika och Karibien

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

UK

Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890

Ansell, ® och ™ är varumärken som ägs av Ansell Limited eller något av dess dotterbolag. Patenterad i USA, patent sökt i USA och andra länder: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Med ensamrätt.

Denna trycksak eller något påstående som gjorts häri av Ansell eller å Ansell's vägnar ska inte ses som en garanti för att någon Ansell-produkt är säljbar eller lämplig för något särskilt ändamål. Ansell ansvarar inte för lämpligheten eller användbarheten av en slutanvändares val av handskar för en viss applikation.