

Komfortabel engångshandske i neopren med förlängd krage

- Microflex® NeoTouch® var de första engångshandskarna i neopren till industrin.
- Med en latexfri materialsammansättning förebygger Microflex® NeoTouch®-handskar Typ I-allergier. De är även puderfria vilket reducerar risken för hudirritationer hos användaren.
- De erbjuder ett utmärkt skydd mot syror, baser och alkoholer. Tack vare en exklusiv materialsammansättning är NeoTouch®-handskarna definitivt de mest bekväma engångshandskarna i syntetmaterial som finns på marknaden idag.
- Microflex® NeoTouch®-handskar har en innerbeläggning av polyuretan, vilket gör att de lätt kan tas på och av. Ett greppmönster på fingertopparna garanterar ett säkert torr- och våtgrepp. En rullad krage gör att handsken håller sig på plats och den gröna färgen ger en lätt identifiering.
- Microflex® NeoTouch®-handskar har uppnått 1,5 i AQL-tester avseende pinholes, vilket även möter kraven på medicinska skyddshandskar.



Branscher

- Biovetenskap
- Kemikalie

Rekommenderas för

- Överföring av vätskor och fasta ämnen
- Provtagning och provbearbetning
- Provning

TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
Ytan på handskens utsida	Texturerade fingrar
Revisionsstandarder	ISO 13485
Förpackningsöversikt	100 handskar per dispenser, 10 dispenserar per låda, 1 000 handskar per låda
Förvaringsanvisningar	Förvara ut ur direkt solljus; lagra på en sval och torr plats. Förvaras borta från ozon eller antändningskällor
Ursprungsland	Indonesien
Produktsegmentering	Hög risk
Antistatiska	Ja EN1149
Kemiska vulkaniseringsacceleratorer	<ul style="list-style-type: none">Zinkdietylditiokarbamat <p><i>Det är bara ett mycket litet antal användare som kan bli överkänsliga mot detta/dessa innehållsämne(n) i handsken och därför kan utveckla irritationer och/eller allergiska kontaktreaktioner.</i></p>

FYSISKA EGENSKAPER

	Typiska värden		Provningsmetod
Längd (mm/tum)	285 / 11.2		ASTM D3767,EN 420
Avsaknad av hål (inspektionsnivå I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Tjocklek innerhand (mm/mil)	0.13 / 5.1		ASTM D3767,EN 420
Fingertjocklek (mm/mil)	0.16 / 6.3		ASTM D3767,EN 420
	FÖRE ÅLDRADE	EFTER ÅLDRADE	
Brottgräns (MPa)	≥ 14	≥ 18	ASTM D412 & D573
Brottöjning (%)	≥ 700	≥ 600	ASTM D412
Brottkraft (N)	≥ 3.6	≥ 3.6	

BESTÄLLNINGSPERIOD

Storlek	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Produktkod	25201070	25201080	25201090	25201100

Standarder för prestanda och regel efterlevnad



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 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 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

Ryssland

Ansell PYC
Tel. +7 495 258 13 16

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 © 2024 Ansell Limited. Med ensamrätt.

Denna trycksak eller något påstående som gjorts häri av Ansell eller å Ansell 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.

