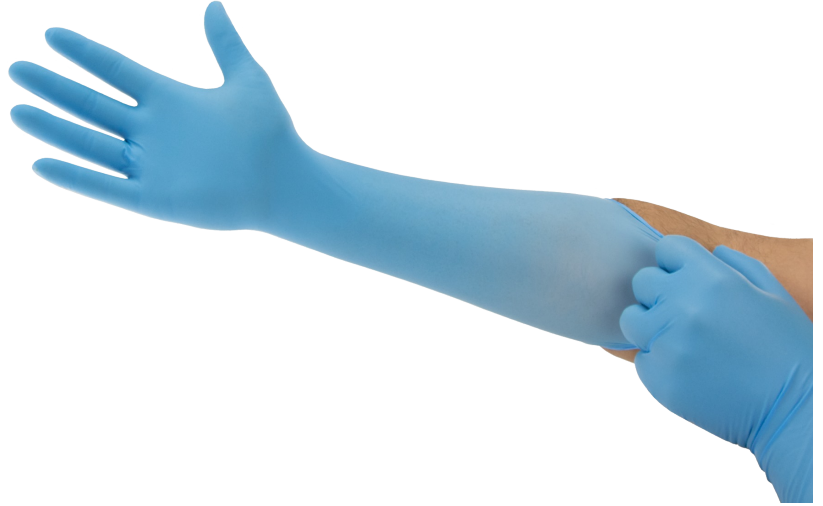


Erittäin pitkät kertakäyttökäsineet parempaan tuote- ja työntekijäsuojaukseen.

- **Laajennettu kemiallinen suojaus:** MICROFLEX® 93-243 -käsineissä on erittäin pitkä mansetti, joka suojaa enemmän käsivartta ja antaa erinomaisen suojan kemikaaliroiskeilta - ihanteellinen laboratorio- ja lääketeollisuuden sekä elintarviketeollisuuden työntekijöille.
- **Vähentää allergiariskiä:** Valmistettu ilman kiihdyttimiä, mikä auttaa suojaamaan käyttäjiä tyyppin IV ihoallergioilta.
- **Erittäin pitkä mansetti:** MICROFLEX® 93-243 -käsineissä on kyynärpäähän mittainen mansetti, joka on suunniteltu estämään rullautuminen ja minimoimaan ristikontaminaation riski.
- **Turvallinen ote:** Näiden käsineiden kuvioitu kämmen ja sormet antavat varmemman ja turvallisemman otteen instrumenteista ja lasitavaroista.
- **Tuotteen suojaus:** Kontaminaation estämiseksi ja tuotteen eheyden suojaamiseksi nämä käsineet on pakattu polypusseihin.



Teollisuudenalat

- Elintarvikkeiden prosessointi
- Biotieteet

Suositus

- Parannettu tuntoherkkyys ja kätevyys, erityisesti hienovaraisiin toimenpiteisiin

TEKNISET TIEDOT

Tuotetiedot	
Käsineen ulkopinta	Kokonaan kuvioitu
Auditointistandardit	ISO 9001
Tuotesertifiointi	Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, CE 0493, EN 16523-1, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, EN ISO 21420:2020, EU Food Contact Approved, ISO 9001, UKCA
Pakkauksen esittely	100 käsinettä polybagia kohti 10 polybagia per laatikko 1000 käsinettä per laatikko
Säilytysohjeet	Vältettävä säilytystä suorassa auringonvalossa. Säilytettävä viileässä ja kuivassa paikassa. Suojattava otsonilta ja syttymislähteiltä.
Tuotesegmentointi	Korkea riski
Antistaattinen	Kyllä EN1149
Silikoniton	Kyllä
Kemialliset vulkanisoimiskiihdyttimet	<ul style="list-style-type: none">Valmistettu ilman kiihdyttäimiä <p>Vain hyvin pieni osa käyttäjistä voi olla herkkä käsineen ainesosalle/ainesosille ja voi siksi kehittää ärsytystä ja/tai allergisia kontaktireaktioita.</p>

FYYSISET OMINAISUUDET

	Tyypilliset arvot		Testausmenetelmä
Pituus (mm/in)	395/15,6		ASTM D3767,EN 420
Reiättömyys (tarkastustaso I)	1,5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Kämmenen paksuus (mm/mil)	0.13 / 5.1		ASTM D3767,EN 420
Sormen paksuus (mm/mil)	0.17 / 6.7		ASTM D3767,EN 420
	ENNEN VANHENTAMISTA	VANHENTAMISEN JÄLKEEN	
Enimmäisvetolujuus (MPa)	≥ 14	≥ 14	ASTM D412 & D573
Murtumislujuus (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Vetolujuus (N)	≥ 6	≥ 6	

TILAUSTIEDOT

Koko	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Tuotekoodi	93243060	93243070	93243080	93243090	93243100	93243110

Suorituskykystandardien ja sääntelyn noudattaminen



Katso lisätietoja osoitteesta www.ansell.com tai soita meille

Eurooppa, Lähi-itä ja Afrikka
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Aasian ja Tyynenmeren alue
Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Pohjois-Amerikka
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latinalainen Amerikka ja Karibia
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australia
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Venäjä
Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

Ansell, ® ja ™ ovat Ansell Limitedin tai sen tytäryhtiöiden omistamia tavaramerkkejä. Patentoitu Yhdysvalloissa ja patentti haussa Yhdysvalloissa ja muissa maissa: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tätä opasta tai mitään Ansellin esittämää tai Ansellin nimissä tässä oppaassa esitettyä lausumaa ei tule tulkita takuuksi kaupparekisteröidystä tai Ansellin tuotteen soveliaisuudesta johonkin erityiseen tarkoitukseen. Ansell ei ota vastuuta loppukäyttäjän johonkin määrättyyn käyttötarkoitukseen valitseman tuotteen tarkoituksenmukaisuudesta tai sopivuudesta.

