

Ei-steriilit kiihdyttimettömät nitrilikäsineet, jotka suojaavat vähemmän allergiariskiä aiheuttaen.

- **Vähentää allergiariskiä:** BioClean™ Synergy BSAN -jauheettomat käsineet on valmistettu ilman lateksia tai kemiallisia kiihdyttimiä, mikä eliminoi tyyppin I lateksi- ja tyyppin IV kemikaaliallergiat ja -herkkydet.
- **Puhtaasti käsitelty:** Nämä ei-steriilit käsineet pestään deionisoidulla pesulla, joka vähentää edelleen pintahiukkasia, ionisia uuttuvia aineita ja haihtumattomia jäämiä.
- **Kestävämät pakkaukset:** Lisäksi näiden nitrilikäsineiden muovipakkaukset ovat kierrätettäviä*, ja ne toimitetaan kierrätysmateriaalista valmistetuissa pahvilaatikoissa.

* Tarkista aina paikallinen kierrätettävyyden tila, sillä näitä materiaaleja ei ehkä pidetä kierrätykseen soveltuvina paikkakunnallasi.



TÄRKEIMMÄT OMINAISUUDET JA EDUT

- **Kemiallinen kestävyys:** Suojaa kemikaaleilta ja kemoterapialääkkeiltä
- **Kaksoishansikkaat:** ihanteellinen käytettäväksi tarvittaessa aluskäsineinä.
- **Jakautumattomat pakkaukset:** Mahdolliset kontaminaatiovaarat vähenevät.

Teollisuudenalat

- Säädellyt ja kriittiset ympäristöt
- Tuotanto ja valmistus
- Laboratoriot ja T&K

TEKNISET TIEDOT

	Tuotetiedot
Materiaali	Nitriili
Väri	Vihreä
Muoto	Voidaan käyttää vasemmassa tai oikeassa kädessä
Ranneke	Kohoreunainen
Valmistus-/laadunhallintajärjestelmien auditointistandardit	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
Säätely	CE 0493, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 455 Part 2, Elintarvikkeiden käsittely, Katogoria III, UKCA
Pakkaus	100 kappaletta sinetöidyssä PE-sisäpussissa, yksi PE-sisäpussi suljetussa PE-kuljetuspussissa, 10 kuljetuspakkausta vuoratussa laatikossa (1000 kpl) Kestävämät pakkaukset: Nämä ei-steriilit nitrilikäsineet on pakattu kierrätettäviin muovipakkauksiin* ja toimitettu kierrätettyihin pahvilaatikoihin. *Sisäkääre, pussi, pussi ja vuori on valmistettu polyeteenipohjaisesta (PE) kalvosta. Tarkista aina paikallinen kierrätettävyytilanne, sillä näitä materiaaleja ei ehkä pidetä kierrätykseen soveltuvina paikkakunnallasi.
Saatavissa olevat koot	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10), 2XL (10.5-11)
Jauheen sisältö	Puuteriton
Ulkoinen käsineen pinta	Kuvioidut sormet ja kämmen
Internal Glove Surface	Kloorattu
Puhdastilaluokka	Luokka 10/ISO 4
Säilyvyys	Viisi (5) vuotta valmistuspäivämäärästä.
Testattu käytettäväksi kemoterapialääkkeiden kanssa	Kyllä
Proteiinitaso	Ei sovellettavissa, ei sisällä luonnonkumilateksia
Antistaattinen	Kyllä
Kemialliset vulkanisoimiskiihdyttimet	• Ei mitään



Synergy BSAN

Kertakäyttöinen nitrilinen
puhdastilakäsine, ei-steriili

Fyysiset ominaisuudet							Testausmenetelmä
Koot	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)	
Pituus (mm/in)	300/12						EN ISO 21420
Kämmenen leveys (mm/in)	75/3	85/3,3	95/3,7	105/4,1	115/4,5	119/4,6	
Läpäisemättömyys	1.5 AQL-suorituskyky						EN 374-2
Tyypillinen partikkelimäärä $\geq 0,05 \mu\text{m}$ (määrät / cm^2)	< 1 200						IEST-RP-CC005.4
Kämmenen yhden kerroksen vähimmäispaksuus (mm/mil)	0.10 / 3.94						EN 455-2
Kohde yhden kerroksen vähimmäispaksuus (mm/mil)	0.14 / 5.51						EN 455-2
Rannekkeen yhden kerroksen vähimmäispaksuus (mm/mil)	0.08 / 3.15						EN 455-2
Murtovetolujuus (MPa) Vanhentamisen aikana	Min. 15						ASTM D412-06a
Murtovoima (N) vanhenemisen aikana	$\geq 6 \text{ N}$						EN 455-2

IONISISÄLTÖ

Pitoisuus $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Tyypillinen	Pitoisuus $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Tyypillinen
Ammonium	Saatavilla tiedostossa	Nitraatti	<0.25
Bromidi	<0.01	Nitriitti	Saatavilla tiedostossa
Kalsium	<0.65	Fosfaatti	<0.01
Kloridi	<0.50	Kalium	<0.08
Fluoridi	<0.01	Natrium	<0,05
Litium	<0.01	Sulfaatti	<0,05
Magnesium	<0.01	Sinkki	<0.35

TILAUSTIEDOT

KOKO	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)
UUDELLEENTILAUKSEN NRO	BSAN-XS	BSAN-S	BSAN-M	BSAN-L	BSAN-XL	BSAN-XXL

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
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Pohjois-Amerikka

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

Latinalainen Amerikka ja Karibia

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.

T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australia

Ansell Limited
T: +61 800 337 041
F: +61 800 803 578

UK

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

Ansell, ® ja ™ ovat Ansell Limitedin tai sen tytäryhtiöiden omistamia tavaramerkkejä. Patentoitu Yhdysvalloissa ja patentti haussa Yhdysvalloissa ja muissa maissa: www.ansell.com/patentmarketing © 2024 Ansell Limited. Kaikki oikeudet pidätetään.

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

