

GAMMEX® Non-Latex

LEIKKAUSKÄSINEET

Kiihdytinkemikaaliton neopreenileikkauskäsine kehittynyttä allergiansuojausta ja mielenrauhaa varten

TÄRKEIMMÄT OMINAISUUDET JA EDUT:

- Lateksiton ja täysin kiihdytinkemikaaliton tyyppin I lateksiallergian riskin eliminoimiseksi ja tyyppin IV kemikaaliallergioiden ja ihon herkkyysien minimoimiseksi
- Pidentetty ranneke tarjoaa lisäsuojausta
- Liukumaton, sileä pintaviimeistely instrumenttien turvalliseen käsittelyyn ja otepitoon
- Testattu käytettäväksi kemoterapialääkkeiden kanssa ja useiden eri sairaalassa käytettävien kemikaalien kanssa*

**Ota yhteyttä Ansellin asiakaspalveluun saadaksesi tietää tiettyjen kemoterapialääkkeiden läpäisyajat ja suositukset.*

Suositus

- Pukeminen kosteana
- Suojaus lateksin tyyppin I allergioita vastaan ja kemikaalien tyyppin IV allergioita vastaan terveydenhoitoalan työntekijöillä tai potilailla
- Testattu käytettäväksi kemoterapialääkkeiden kanssa

KÄYTETYT TEKNOLOGIAT

A.R.T.
Pinhole Barrier Technology

DERMASHIELD™
Denning Aid Technology



GAMMEX® Suojaava innovaatio

Innovaation vetämänä, GAMMEX® -kirurgiset käsineet on suunniteltu vastaamaan kirurgisen yhteisön muuttuviin käyttäjien tarpeisiin. Ainutlaatuisilla formulaatioilla ja huipputeknologiolla, ergonomisella mukavuudella ja erinomaisella suojauksella terveydenhuollon työntekijät ympäri maailmaa uskovat katensä meidän itsellemme.

GAMMEX® Non-Latex

LEIKKAUSKÄSINEET

TUOTETIEDOT

Materiaali	Neopreeni (polykloropreeni)
Jauheen sisältö	Puuteriton
Väri	Vihreä
Paksuus	Standardit
Rannekemalli	Suora ranneke SureFit-tekniologialla
Ulkoisen käsineen pinta	Tasainen, mikrokuvioitu viimeistely
Käsineen sisäpinta	Polymeeripinnoitettu DermaShield-tekniologialla
Allergioiden estäminen	Lateksi (tyyppi I), kemikaali (tyyppi IV)
Otepidon taso	Keskitaso
Kaksoiskäsineen käytön suositus	Ulko- tai aluskäsine
Testattu käytettäväksi kemoterapialääkkeiden kanssa	Kyllä, ASTM D6978:n mukaisesti Ei listattu US FDA 510k:ssa
Vapaus reikistä (tarkastustaso I)	0.65 AQL
Sterile	Kyllä
Tuotestandardit	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F1670, ASTM F739, EN 16523-1, EN 421:2010, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, ISO 10282, JIS T9107
Laatu-/Ympäristöstandardit	EN 556, ISO 11137-Part 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001, Korean GMP
Pakkaus	50 paria laatikossa, 4 laatikkoa kuljetuspakkauksessa/osastopakkauksessa, 200 paria kuljetuspakkauksessa/osastopakkauksessa
Säilyvyys	3 vuotta
Säilytysohjeet	Vältettävä säilytystä suorassa auringonvalossa; säilytä viileässä ja kuivassa paikassa. Pidä erillään otsonin tai sytytyslähteiden lähteistä
Kemialliset vulkanisoimiskiihdyttimet	Ei mitään

TILAUSTIEDOT

Koko	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Tuotekoodi	340006055	340006060	340006065	340006070	340006075	340006080	340006085	340006090

Ota yhteyttä Ansell-edustajaasi tilauksen tekemiseksi tai lisätietojen saamiseksi.

Pohjois-Amerikka
US Tel: 800 952 9916
CA Tel: 1-844-494-7854
Email: insidesalesus@ansell.com
Sandel US Tel: 866 764 3327
Sandel email: sandel-cs@ansell.com

Keski- ja Etelä-Amerikka
Tel: +52(442) 296 20 50
Email: cslac@ansell.com
Brasilia
Tel: +55-11-3356-3100
Email: luvac.medicas@ansell.com

Eurooppa, Lähi-itä ja Afrikka
Tel: +32 (0) 2 528 74 00
Email: info@ansell.eu

Aasian ja Tyynenmeren alue
Tel: +603 8310 6688
Email: apac.medical@ansell.com

Intia
Puh: +91 22 38124500
Email: info.india@ansell.com
Australia ja Uusi-Seelanti
Tel: +61 3 9270 7270
Email: protection@ap.ansell.com
Kiina
Puh: +86(21) 3827 5005
Email: infochina@ansell.com