

GAMMEX® Non-Latex PI Textured

LEIKKAUSKÄSINEET

Ihoystävällinen polyisopreenileikkauskäsine kuvioidulla viimeistelyllä poikkeuksellista instrumenttien käsittelyä ja otepitoa varten

TÄRKEIMMÄT OMINAISUUDET JA EDUT:

- Kuvioitu viimeistely varmistaa varman otepidon kuivissa ja kosteissa olosuhteissa
- Pehmeämpi ja joustavampi PI-käsine, jossa on ylivoimainen mukavuus Ansellin lateksikäsineisiin verrattuna
- Ulkoiset käsittelyt tekevät käsineestä ihanteellisen käytettäväksi päällyskäsineenä kahta käsinettä käytettäessä
- Ei sisällä kemiallisia kiihdyttämiä, joiden tiedetään aiheuttavan kemikaalien tyyppin IV allergioita ja herkkyyksiä, allergeenisen profiilin optimoimiseksi
- DERMASHIELD™-teknologian sisäinen pinnoite helpottaa kuivaa ja kosteaa pukemista samoin kuin käsineen vaihtoja leikkauksen aikana

PI-KARE-teknologiaa sisältäviä PI-tuotteita ei ehkä vielä ole saatavana maassasi. Ota yhteyttä Ansellin edustajaan.

Suosittelava

- Kaikki leikkaukset, erityisesti korkean riskin toimenpiteet ortopedia-, trauma- ja sydänkirurgiassa
- Parannettu otepito märissä ympäristöissä
- Suojaus kemiallisia kiihdyttämiä vastaan, kuten tiuraamit, karbamaatit ja merkaptot, joiden tiedetään aiheuttavan tyyppin IV allergioita
- Käyttö päällyskäsineenä kaksoiskäsinekäytössä
- Läpäissyt Mouse Embryo Assay (MEA) -testin ja voidaan käyttää koeputkihedelmöityshoidoissa (IVF)

OMINAISUUDET



GAMMEX® Non-Latex PI Textured

LEIKKAUSKÄSINEET

TUOTETIEDOT

Materiaali	PI (polyisopreeni)
Jauheen sisältö	Puuteriton
Allergioiden estäminen	Lateksi (tyyppi I)
Vapaus reikistä (tarkastustaso I)	• Laadunvalvonta prosessin ohjauksessa ennen pakkaamista: 0,65 (tarkastustaso GII) • Lopputuotteen laadunvalvonta: 1,0 (tarkastustaso GI)
tuotestandardit	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F739, EN 16523-1, EN 374-2 ja -4, EN 420, EN 420:2003 + A1:2009, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN ISO 374-5:2016, ISO 10282, JIS T9107
Pakkaus	50 paria laatikossa, 4 laatikkoa kuljetuspakkauksessa/osastopakkauksessa, 200 paria kuljetuspakkauksessa/osastopakkauksessa
varastointiaika	3 vuotta
Säilytysohjeet	Säilytettävä suorassa auringonvalossa; säilytä viileässä ja kuivassa paikassa. Pidä erillään otsonin tai sytytyslähteiden lähteistä
Kemialliset vulkanisoimiskiihdyttimet	<ul style="list-style-type: none"> • Ksantaatit • Sinkkidialkyyliiditiokarbamaatti <p><i>Vain hyvin pieni määrä käyttäjiä voi olla herkistetty tähän ainesosaan käsineessä ja näin ollen se voi aiheuttaa ärsyttäviä ja / tai allergisia kosketusreaktioita.</i></p>

TILAUSTIEDOT

Koko	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
OneMed-tuotekoodi lisää alkuun ANS	340054055	340054060	340054065	340054070	340054075	340054080	340054085	340054090

Markkinointi:

OneMed Oy
PL 10 (Metsäläntie 20), 00321 Helsinki
www.onemed.fi
asiakaspalvelu@onemed.com
Puh. 020 786 6810