

# GAMMEX® Non-Latex PI Underglove

LEIKKAUSKÄSINEET

## Ihoystävällinen aluskäsineenä käytettävä polyisopreenileikkauskäsine korkeatasoisella kosketusherkkyydellä



### TÄRKEIMMÄT OMINAISUUDET JA EDUT:

- Ohut, lateksiton aluskäsine tarjoaa optimaalisen mukavuuden käytettäessä kaksoiskäsineenä
- Vihreä väri käsineen rikkoutumisen helppoon tunnistamiseen
- Pehmeämpi ja joustavampi PI-käsine, jossa on ylivoimainen mukavuus Ansellin lateksikäsineisiin verrattuna
- Ei sisällä kemiallisia kiihdyttämiä, joiden tiedetään aiheuttavan kemikaalien tyyppin IV allergioita ja herkkyyksiä, allergeenisen profiilin optimoimiseksi
- Sileä mikrokuvioitu viimeistely tarjoaa riittävän otepidon, mikä mahdollistaa käsineen käytön myös yksittäisenä käsineenä

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

### Suosittelava

- Kaikki leikkaukset, erityisesti korkean riskin toimenpiteet ortopedia-, trauma- ja sydänkirurgiassa
- Käsineen rikkoutumisen helppo tunnistus
- Suojaus kemiallisia kiihdyttämiä vastaan, kuten tiuraamit, karbamaatit ja merkaptot, joiden tiedetään aiheuttavan tyyppin IV allergioita
- Läpäissyt Mouse Embryo Assay (MEA) -testin ja voidaan käyttää koeputkihedelmöityshoidoissa (IVF)

### OMINAISUUDET



# GAMMEX® Non-Latex PI Underglove

LEIKKAUSKÄSINEET

## TUOTETIEDOT

<b>Materiaali</b>	PI (polyisopreeni)
<b>Jauheen sisältö</b>	Puuteriton
<b>Allergioiden estäminen</b>	Lateksi (tyyppi I)
<b>Vapaus reikistä (tarkastustaso I)</b>	• Laadunvalvonta prosessin ohjauksessa ennen pakkaamista: 0,65 (tarkastustaso GI) • Lopputuotteen laadunvalvonta: 0,65 (tarkastustaso GI)
<b>tuotestandardit</b>	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, EN 16523-1, EN 374:2003, EN 374:2003, EN 420, EN 420:2003 + A1:2009, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN ISO 374-5:2016, ISO 10282
<b>Pakkaus</b>	50 paria laatikossa, 4 laatikkoa kuljetuspakkauksessa/osastopakkauksessa, 200 paria kuljetuspakkauksessa/osastopakkauksessa
<b>varastointiaika</b>	3 vuotta
<b>Säilytysohjeet</b>	Säilytettävä suorassa auringonvalossa; säilytä viileässä ja kuivassa paikassa. Pidä erillään otsonin tai sytytyslähteiden lähteistä
<b>Kemialliset vulkanisoimiskiihdyttimet</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ksantaatit</li> <li>• Sinkkidialkyyliditiokarbamaatti</li> </ul> <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
OneMed-tuotekoodi lisää alkuun ANS	340058055	340058060	340058065	340058070	340058075	340058080	340058085

### Markkinointi:

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