

# NITRILE SKIN<sup>2</sup>

## KÄSINE KUIN TOINEN IHO

SUOJAA INFEKTIOILTA  
ERINOMAINEN TUNTOHERKKYYS  
KORKEA KÄYTTÖMUKAVUUS

Suojaa infektioilta  
Erinomainen tuntoherkkyys

Korkea käyttömukavuus  
Ei sisällä luonnonkumia

sempercare<sup>®</sup>  nitrile skin<sup>2</sup>

EXAMINATION GLOVES BY SEMPERMED

# KÄYTTÖTARPEET HALLINNASSA

Erinomainen tuntoherkkyys on käsineen antaman suojan, käyttömukavuuden ja ihoystävällisyyden ohella tärkein tekijä oikean tutkimuskäsineen valinnassa. Uusi Sempercure Nitrile skin<sup>2</sup> on ainutlaatuinen, erittäin kevyt käsine, jossa kaikki nämä ominaisuudet yhdistyvät.

Eurooppalaisessa tutkimuskeskuksessamme kehitetty pehmeä materiaali takaa optimaalisen vahvuuden, erinomaisen tuntoherkkyuden ja käyttömukavuuden ja antaa parhaan mahdollisen suojan infektioita vastaan.

## Käsine kuin toinen iho!

- **Suojaa** käyttäjiä ja potilaita infektioilta. Käsineet täyttävät eurooppalaisen läpäisemättömyyttä koskevan standardin lisäksi virusten läpäisemättömyysvaatimukset kansainvälisen ASTM F 1671 -standardin mukaisesti.
- Sempercure Nitrile Skin<sup>2</sup> tuntuu uuden innovatiivisen materiaalin ansiosta erittäin **pehmeältä ja kevyeltä**.
- Joustava materiaali takaa korkean käyttömukavuuden ja erinomaisen **tuntoherkkyuden**.
- Karhennettujen sormenpäiden ansiosta käsineellä on aina **varma pito** jopa kosteassa ympäristössä.
- Käsine on puuteriton **eikä sisällä luonnonkumiproteiineja**. Siksi se soveltuu erittäin hyvin tyyppi I allergikoille, jotka eivät halua luopua luonnonkumin käyttömukavuudesta.
- Käsineen tuotannossa käytetään tehokkaaksi osoittautunutta **Sempercure-pesumenetelmää**, jolla varmistetaan Sempercure Nitrile Skin<sup>2</sup> -käsineen ehdoton ihoystävällisyys sekä potilaille että käyttäjille.
- **Laventelinsinisen värin** ansiosta ne erottaa selvästi luonnonkumikäsineistä, joten oikeat käsineet löytyvät helposti.

## TUOTETIEDOT



sempercure®  nitrile skin<sup>2</sup>

<b>TYYPPI</b>	ei-steriili, puuteriton tutkimuskäsine, kertakäyttöinen
<b>MATERIAALI</b>	akrylinitriilibutadieenikumi (NBR)
<b>VÄRI</b>	laventelinsininen
<b>KÄSINEEN MUOTO</b>	litteä, varressa rullareuna
<b>KOKONAISPITUUS/KOKO</b> EN 455-2 -standardin mukaisesti	XS, S, M, L, XL 240 mm XS: 826793841 S: 826793843 M: 826793845 L: 826793847 XL: 826793849
<b>PAKSUUS</b> kämmenen alueella kaksinkertaisena mitattuna	väh. 0,10 mm
<b>LÄPÄISEMÄTTÖMYYS / MEKAANINEN LUJUUS</b> EN 455-1- / EN 455-2 -standardin mukaisesti	AQL 1,5 / ≥ 6 N
<b>KÄYTTÖKELPOISUUSAIKA</b> alkuperäispakkauksessa, jos säilytys DIN 7716- ja ISO 2230 -standardien mukaisesti	3 vuotta
<b>PAKKAUS</b>	osastorasia XS, S, M, L 200 käsinettä, XL 180 käsinettä 10 osastorasiala kuljetuslaatikkoa kohti
<b>PAKKAUSMERKINNÄT</b>	EN 1041, EN 980, EN 420 ja ISO 15223
<b>KÄYTTÖTARKOITUS</b> MDD 93/42/ETY -direktiivin mukaisesti PSA 89/686/ETY -direktiivin mukaisesti	luokan 1 lääketieteellinen laite kertakäyttöinen suojakäsine minimaalisia riskejä vastaan

### YHTEYSTIEDOT!

OneMed Oy · PL 10 (Metsäläntie 20) · 00320 Helsinki  
asiakaspalvelu@onemed.com · Puh. 046 714 6800 · Faksi 020 602 9400  
www.onemed.fi · ISO 9001 -sertifioitu organisaatio

Semperit Technische Produkte GmbH · Division Sempermed  
Austria · 1031 Vienna · Modecenterstraße 22 · www.sempermed.com