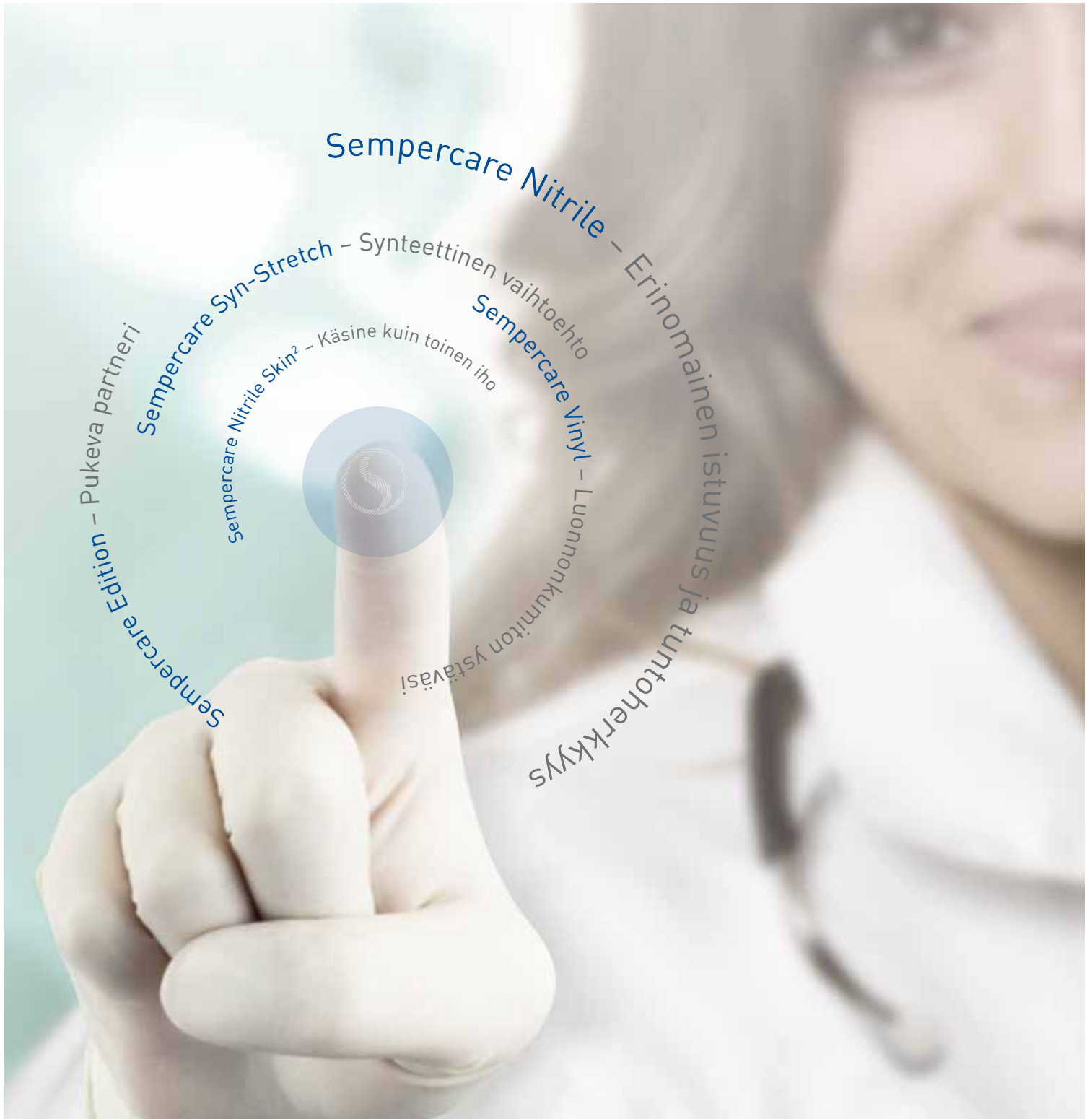
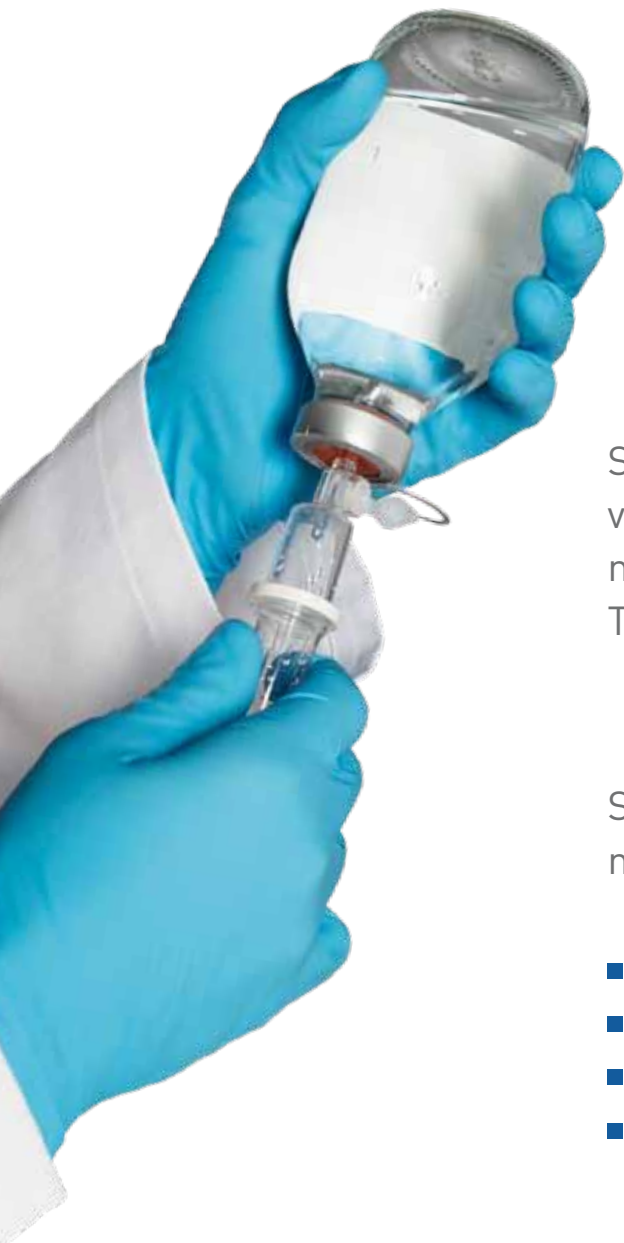


Powered by Sempermed.

TUTKIMUSKÄSINEET



Sempercare Edition – Pukeva partneri
Sempercare Nitrile Skin² – Käsine kuin toinen iho
Sempercare Syn-Stretch – Synteettinen vaihtoehto
Sempercare Vinyl – Luonnonkuminen ystäväsi
Sempercare Nitrile – Erinomainen istuvuus ja tuntoherkkyys



ME SUOJELEMME KÄSIÄSI

Sempermedin Sempercare-tutkimuskäsineet vastaavat korkeimpia vaatimuksia ja soveltuvat mitä erilaisimpiin käyttötarkoituksiin. Tärkeintä on turvallisuus ja käyttömukavuus!

Sempercare-tutkimuskäsineet moniin tarkoituksiin:

- Sairaaloihin
- Lääkärin vastaanotolle
- Hammaslääkäreille
- Hoitohenkilökunnalle

EI ÄRSYTÄ IHOA



Allergioiden ehkäisy on aina suuri haaste. Sempermed-tutkimustyön tuloksena on laaja valikoima materiaaliltaan optimoituja tutkimuskäsineitä, jotka huolehtivat terveydestäsi ja turvallisuudestasi.

Puuterittomat käsineet käyvät tuotannossa läpi useaan kertaan toistuvat pesuprosessit, joten niiden ulko- ja sisäpinnat ovat erittäin puhtaita ja ihoystävällisiä.

Jokaisen käsineen valmistuksessa käytetään erilaisia, talon sisällä kehitettyjä tekniikoita ja menetelmiä, joilla voidaan optimoida käsineiden ominaisuudet ja aikaansaada erilaisia tuoteominaisuuksia erilaisiin tarkoituksiin. Lue lisää yksittäisten käsineiden tuoteominaisuuksista seuraavilta sivuilta.

LAATU JA TURVALLISUUS



Euroopan sydämessä, Itävallassa, sijaitsevalle Sempermedille laatu ja turvallisuus ovat tärkeimpiä asioita tutkimuksen ja kehityksen ohella. Tuotteiden tasaisen korkea laatu, jatkuva pyrkimys täydellisyyteen ja ystävällinen palvelu paikan päällä takaavat sen, että Sempercure on erinomainen ratkaisu kaikkiin tutkimuskäsineongelmiisi.

VÄSYMÄTÖNTÄ JA TURVAL- LISTA TYÖSKENTELYÄ



Väsymätön ja turvallinen työskentely on ratkaisevan tärkeää tarkkuutta vaativilla lääketieteellisillä aloilla. Sempermedin tuotevalikoima tarjoaa sopivan ratkaisun mitä erilaisimpiin vaatimuksiin. Sempercure-käsinevalikoiman erilaiset pintarakenteen pito-ominaisuudet, erinomaisen joustavuuden antama parempi istuvuus sekä erinomainen muotoilu takaavat väsymättömän ja turvallisen työskentelyn vaikeissakin olosuhteissa.

YMPÄRISTÖYSTÄVÄLLINEN TUOTANTO



Sempermed ajattelee tutkimuskäsineiden valmistuksessa sekä sinun turvallisuuttasi että seuraavien sukupolvien hyvinvointia. Ympäristöystävällisten huipputekniikoiden ja koneiden käyttö tuotannossa, aggressiivisten kemikaalien käytön vähentäminen jälkikäsittelyssä, innovatiivisten menetelmien suosiminen sekä jatkuva tuotantoprosessien optimointi ympäristöä säästäviksi ovat meille itsestäänselvyksiä.

POWERED BY SEMPERMED



Sempermed on vuodesta 1920 lähtien valmistanut huippulaadukkaita, terveydenhuollon käyttöön tarkoitettuja käsineitä, joita arvostetaan ympäri maailman. Korkea laatu tekee Sempermedistä markkinanjohtajan monilla Euroopan alueilla sekä merkittävän tekijän terveydenhoidon käsineiden markkinoilla myös USA:ssa.

Toimitamme 42 miljoona käsinetä päivittäin eri puolille maailmaa, mikä osoittaa asiakkaidemme luottamusta ja tyytyväisyyttä Sempermedin valmistamien käsineiden laatuun ja ominaisuuksiin.

ERINOMAINEN VAIHTOEHTO TYYPIN I ALLERGIKOILLE – Allergioiden ehkäisy on aina suuri haaste. Sempercare Nitrile on luja ja erittäin mukava tutkimuskäsine, joka on valmistettu 100-prosenttisesta, synteettisestä kumista.



OMINAISUUDET

- Ei sisällä luonnonkumiproteiineja.
- Korkeampi puhkaisulujuus kuin saman paksuisessa luonnonkumikäsineessä.
- Ensiluokan suojausta kriittisiin sovelluksiin.
- Sinisen värin ansiosta helppo erottaa luonnonkumikäsineistä.

TUOTENRO

ei-steriili:

S	SEM826781633
M	SEM826781635
L	SEM826781637
XL	SEM826781639

steriili:

S	SEM826753627
M	SEM826753727
L	SEM826753827

TEKNISET TIEDOT

TYYPPI	puuteriton tutkimuskäsine, ei-steriili tai steriili
MATERIAALI	akrylinitriilibutadieenikumi (NBR)
VÄRI	sininen
KÄSINEEN MUOTO	litteä, varressa rullareuna
KOKONAISPITUUS/KOKO EN 455-2 -standardin mukaisesti	S, M, L, XL 240 mm
VAHVUUS kämmenen alueella kaksinkertaisena mitattuna	väh. 0,16 mm
LÄPÄISEMÄTTÖMYYS EN 455-1 -standardin mukaisesti	AQL 1,5
MEKAANINEN LUJUUS EN 455-2 -standardin mukaisesti	≥ 6 N
KÄYTTÖIKÄ alkuperäispakkauksessa, jos säilytys DIN 7716- ja ISO 2230 -standardien mukaisesti	3 vuotta
PAKKAUS	1. ei-steriili osastorasiasa: S, M, L 100 kpl/XL 90 kpl kuljetuslaatikko: S, M, L 1.000 kpl/XL 900 kpl/yksikkö 2. steriili: 50 parin osastorasiasa, käsineet varret käännettyinä kuiduttomassa sisäpussissa, joka on pakattu tiiviiseen pussiin. Kuljetuslaatikko: 300 paria/yksikkö

KÄSINE KUIN TOINEN IHO – Erinomainen tuntoherkkyys on käsineen antaman suojan, käyttömukavuuden ja ihoystävällisyyden ohella tärkein tekijä oikean tutkimuskäsineen valinnassa. Uusi Sempercare Nitrile skin² on ainutlaatuinen, erittäin kevyt käsine, jossa kaikki nämä ominaisuudet yhdistyvät.



OMINAISUUDET

- Ei sisällä luonnonkumiproteiineja.
- Suojaa infektioilta – suojaa viruksilta sekä potilasta että käyttäjää.
- Erinomainen tuntoherkkyys – optimoitu vahvuus.
- Korkea käyttömukavuus – pehmeä, innovatiivinen materiaali.

TUOTENRO

XS	SEM826793841
S	SEM826793843
M	SEM826793845
L	SEM826781847
XL	SEM826781849

TEKNISET TIEDOT

TYYPPI	puuteriton tutkimuskäsine, ei-steriili
MATERIAALI	akrylinitriilibutadieenikumi (NBR)
VÄRI	laventelinsininen
KÄSINEEN MUOTO	litteä, varressa rullareuna
KOKONAISPITUUS/KOKO EN 455-2 -standardin mukaisesti	XS, S, M, L, XL 240 mm
VAHVUUS kämmenen alueella kaksinkertaisena mitattuna	väh. 0,10 mm
LÄPÄISEMÄTTÖMYYS EN 455-1 -standardin mukaisesti	AQL 1,5
MEKAANINEN LUJUUS EN 455-2 -standardin mukaisesti	≥ 6 N
KÄYTTÖIKÄ alkuperäispakkauksessa, jos säilytys DIN 7716- ja ISO 2230 -standardien mukaisesti	3 vuotta
PAKKAUS	osastorasiasa: XS, S, M, L 200 kpl/XL 180 kpl kuljetuslaatikko: XS, S, M, L 2.000 kpl/XL 1.800 kpl/yksikkö

LISÄMUKAVUUTTA – Käyttömukavuutta parantamaan Sempercare Premiumia varten kehitettiin täysin uusi posliinimuotti. Käsineen pinta on sileä, sileydestä huolimatta käsineessä on hyvä pito. Sempermedin omaan teknologiaan perustuva synteettinen sisäpinnoite on erittäin ihoystävällinen ja tekee pukemisen ja riisumisen helpoksi.



OMINAISUUDET

- Uusi hyvin istuva malli tuo lisämukavuutta
- Sileä pinta
- Helppo pukea
- Varma instrumenttien käsittely
- Ihoystävällinen

TUOTENRO

XS	SEM823781041P
S	SEM823781043P
M	SEM823781045P
L	SEM823781047P
XL	SEM823781049P

TEKNISET TIEDOT

TYYPPI	puuteriton tutkimuskäsine, ei-steriili
MATERIAALI	luonnonkumi (NR)
VÄRI	luonnonvalkoinen
KÄSINEEN MUOTO	litteä, varressa rullareuna
KOKONAISPITUUS/KOKO EN 455-2 -standardin mukaisesti	XS, S, M, L, XL 240 mm
VAHVUUS kämmenen alueella kaksinkertaisena mitattuna	väh. 0,16 mm
LÄPÄISEMÄTTÖMYYS EN 455-1 -standardin mukaisesti	AQL 1,5
MEKAANINEN LUJUUS EN 455-2 -standardin mukaisesti	≥ 9 N
KÄYTTÖIKÄ alkuperäispakkauksessa, jos säilytys DIN 7716- ja ISO 2230 -standardien mukaisesti	3 vuotta
PAKKAUS	osastorasia: XS, S, M, L 200 kpl /XL 180 kpl kuljetuslaatikko: XS, S, M, L 1.000 kpl/XL 900 kpl/yksikkö

ERINOMAINEN PITO – Karhennettu pinta korostaa luonnonkumin ainutlaatuista pitoa, instrumenttien käsittely on turvallista. Ihanteellinen tarkkuus erityistehtävissä. Sempermedin käyttöönottama uusi teknologia mahdollistaa Sempercare Edition-käsineen sisä- ja ulkopinnan käsittelyn samanaikaisesti. Taatusti helppo ja nopea pukeminen sekä optimaalinen ihoystävällisyys.



OMINAISUUDET

- Helppo pukea
- Varma instrumenttien käsittely
- Ihoystävällinen

TUOTENRO

ei-steriili:	
XS	SEM823781741E
S	SEM823781743E
M	SEM823781745E
L	SEM823781747E
XL	SEM823781749E
steriili:	
S	SEM826759627
M	SEM826759727
L	SEM826759827

TEKNISET TIEDOT

TYYPPI	puuteriton tutkimuskäsine, ei-steriili tai steriili
MATERIAALI	luonnonkumi (NR)
VÄRI	luonnonvalkoinen
KÄSINEEN MUOTO	litteä, varressa rullareuna
KOKONAISPITUUS/KOKO EN 455-2 -standardin mukaisesti	XS, S, M, L, XL 240 mm
VAHVUUS kämmenen alueella kaksinkertaisena mitattuna	väh. 0,16 mm
LÄPÄISEMÄTTÖMYYS EN 455-1 -standardin mukaisesti	AQL 1,5
MEKAANINEN LUJUUS EN 455-2 -standardin mukaisesti	≥ 9 N
KÄYTTÖIKÄ alkuperäispakkauksessa, jos säilytys DIN 7716- ja ISO 2230 -standardien mukaisesti	3 vuotta
PAKKAUS	1. ei-steriili osastorasiassa: XS, S, M, L 100 kpl/XL 90 kpl Kuljetuslaatikko: XS, S, M, L 1.000 kpl/XL 900 kpl/yksikkö 2. steriili: S, M, L 40 parin osastorasia, käsineet varret käännettyinä kuiduttomassa sisäpussissa, joka on pakattu tiiviiseen pussiin. Kuljetuslaatikko: S, M, L 240 paria/yksikkö

sempercare® syn-stretch

IHOYSTÄVÄLLINEN VAIHTOEHTO – Sempercare Syn-Stretch on puuteriton käsine, joka ei sisällä luonnonkumiproteiineja eikä kiihdyttämiä, ja soveltuu siten erinomaisesti tyyppien I ja IV allergikoille. Ihoystävällinen ja turvallinen Sempercare Syn-Stretch on Sempermed-tutkimuksen innovatiivinen panos luonnonkumiallergian vähentämiseksi terveydenhoidon alalla.



OMINAISUUDET

- Ei sisällä luonnonkumia (soveltuu tyyppin I allergikoille).
- Ei sisällä katalyyttejä (soveltuu tyyppin IV allergikoille).
- DOP-free
- Luonnonkumin pehmeys.
- Korkea käyttömukavuus

TEKNISET TIEDOT

TYYPPI	puuteriton tutkimuskäsine, ei-steriili
MATERIAALI	synteettinen polymeeri
VÄRI	kellertävä (läpikuultamaton)
KÄSINEEN MUOTO	litteä, varressa rullareuna
KOKONAISPITUUS/KOKO EN 455-2 -standardin mukaisesti	S, M, L, XL 240 mm
VAHVUUS kämmenen alueella kaksinkertaisena mitattuna	väh. 0,14 mm
LÄPÄISEMÄTTÖMYYS EN 455-1 -standardin mukaisesti	AQL 1,5
MEKAANINEN LUJUUS EN 455-2 -standardin mukaisesti	≥ 3,6 N
KÄYTTÖIKÄ alkuperäispakkauksessa, jos säilytys DIN 7716- ja ISO 2230 -standardien mukaisesti	3 vuotta
PAKKAUS	osastorasia: S, M, L 100 kpl/XL 90 kpl kuljetuslaatikko: S, M, L 1.000 kpl/XL 900 kpl/yksikkö

sempercare® vinyl

LUONNONKUMITON YSTÄVÄSI – Luonnonkumiallergia on tärkeä kysymys terveydenhoitohenkilökunnalle. Sempercare Vinyl on ihoystävällinen vaihtoehto, joka ei sisällä luonnonkumiproteiineja eikä kiihdyttämiä, ja soveltuu siten erinomaisesti tyyppien I ja IV allergikoille.



OMINAISUUDET

- Ei sisällä luonnonkumia (soveltuu tyyppin I allergikoille).
- Ei sisällä katalyyttejä (soveltuu tyyppin IV allergikoille).
- DOP-free
- Erinomainen tuntoherkkyys.
- Korkea käyttömukavuus

TUOTENRO

puuteroitu:

S	SEM825981023
M	SEM825981025
L	SEM825981027
XL	SEM825981029

puuteriton:




S	SEM825781033
M	SEM825781035
L	SEM825781037
XL	SEM825781039

TEKNISET TIEDOT




TYYPPI	tutkimuskäsine (saatavana puuterittomana tai puuteroituna), ei-steriili
MATERIAALI	vinyyli
VÄRI	läpinäkyvä
KÄSINEEN MUOTO	litteä, varressa rullareuna
KOKONAISPITUUS/KOKO EN 455-2 -standardin mukaisesti	S, M, L, XL 240 mm
VAHVUUS kämmenen alueella kaksinkertaisena mitattuna	väh. 0,10 mm
LÄPÄISEMÄTTÖMYYS EN 455-1 -standardin mukaisesti	AQL 1,5
MEKAANINEN LUJUUS EN 455-2 -standardin mukaisesti	≥ 3,6 N
KÄYTTÖIKÄ alkuperäispakkauksessa, jos säilytys DIN 7716- ja ISO 2230 -standardien mukaisesti	5 vuotta
PAKKAUS	osastorasia: S, M, L 100 kpl/XL 90 kpl S, M, L 200 kpl/XL 180 kpl kuljetuslaatikko: S, M, L 1.000 kpl/XL 900 kpl /yksikkö S, M, L 2.000 kpl/XL 1800 kpl/yksikkö

SEMPERMEDIN KERTAKÄYTTÖISET TUTKIMUSKÄSINEET



	sempercare®  nitrile	sempercare®  nitrile skin ²	sempercare®  premium
TYYPPI	puuteriton tutkimuskäsine, ei-steriili tai steriili	puuteriton tutkimuskäsine, ei-steriili	puuteriton tutkimuskäsine, ei-steriili tai steriili
MATERIAALI	akrylinitriilibutadieenikumi	akrylinitriilibutadieenikumi	luonnonkumi (NR)
VÄRI	sininen	laventelinsininen	luonnonvalkoinen
VAHVUUS kämmenen alueella kaksinkertaisena mitattuna	väh. 0,16 mm	väh. 0,10 mm	väh. 0,16 mm
MEKAANINEN LUJUUS EN 455-2 -standardin mukaisesti	≥ 6 N	≥ 6 N	≥ 9 N
PAKKAUSMERKINNÄT	luokan 1 lääketieteellinen tuote MDD 93/42/ETY -direktiivin mukaisesti kertakäyttöinen suojakäsine minimaalisia riskejä vastaan PSA 89/686/ETY -direktiivin mukaisesti	luokan 1 lääketieteellinen tuote MDD 93/42/ETY -direktiivin mukaisesti kertakäyttöinen suojakäsine minimaalisia riskejä vastaan PSA 89/686/ETY -direktiivin mukaisesti	luokan 1 lääketieteellinen laite MDD 93/42/ETY -direktiivin mukaisesti kertakäyttöinen suojakäsine minimaalisia riskejä vastaan PSA 89/686/ETY -direktiivin mukaisesti



	sempercare®  edition	sempercare®  syn-stretch	sempercare®  vinyl
TYYPPI	puuteriton tutkimuskäsine, ei-steriili tai steriili	puuteriton tutkimuskäsine, ei-steriili	tutkimuskäsine (saatavana puuterittomana tai puuteroituna), ei-steriili
MATERIAALI	luonnonkumi (NR)	synteettinen polymeeri	vinyyli
VÄRI	luonnonvalkoinen	kellertävä (läpikuultamaton)	läpinäkyvä
VAHVUUS kämmenen alueella kaksinkertaisena mitattuna	väh. 0,16 mm	väh. 0,14 mm	väh. 0,10 mm
MEKAANINEN LUJUUS EN 455-2 -standardin mukaisesti	≥ 9 N	≥ 3,6 N	≥ 3,6 N
PAKKAUSMERKINNÄT	luokan 1 lääketieteellinen tuote MDD 93/42/ETY -direktiivin mukaisesti	luokan 1 lääketieteellinen tuote MDD 93/42/ETY -direktiivin mukaisesti	luokan 1 lääketieteellinen tuote MDD 93/42/ETY -direktiivin mukaisesti

SEMPERMED-TUTKIMUSKÄSINEET

SINUN KÄTESI ASIAANTUNTEVISSA KÄSISSÄ



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 Gesellschaft m.b.H.

Division Sempermed
Austria · 1031 Vienna · Modecenterstraße 22
Tel.: +43 1 79 777-0 · Fax: +43 1 79 777-630
e-mail: sempermed@semperit.at
www.sempermed.com