

## Tutkimuskäsine, Nitrile SAFE X-LONG

REF: 6420, 6421, 6422, 6423, 6424

Nitriilitutkimus- ja -suojakäsine, kertakäyttöinen, pitkävartinen, sininen.

### Tärkeimmät ominaisuudet

- ▶ Puuteriton, molempikätin, rullareuna.
- ▶ Käsineen mikrokarhennetut sormenpäät takaavat erin- omaisen pidon ja tuntuman sekä kuivana että märkänä.
- ▶ Vahva ja pehmeä. Erinomainen istuvuus ja käyttö- mukavuus.
- ▶ Joustava ja tukeva erityispitkä ranneosa.
- ▶ Mikroreikien AQL 1.0 -luokituksella korkeampaa laatua ja lisää suojaa.
- ▶ Soveltuu käytettäväksi kemoterapiassa.
- ▶ Erinomaiset ominaisuudet suojaamaan mikrobeilta.
- ▶ Suojaa useilta tavanomaisilta kemikaaleilta.
- ▶ Käsineen kestävyys on testattu matalissa lämpötiloissa, jotta on varmistettu soveltuvuus työskentelyyn kylmissä ulkolämpötiloissa. Esimerkiksi työskentely ambulanssi- työskentelyssä ja hätätilanteissa.
- ▶ Lateksiton, puuteriton, erinomainen vaihtoehto tyypin I allergiaa sairastaville.



### Käyttösuositukset



Tehohoito



Pintojen desinfiointi








Sairaalalaboratoriot



Lääkkeiden annostelu, apteekit



Hyvä suoja tartunnoilta

Tuotenumero	Kuvaus	Kokokoodi	Kokonaispituus	Pakkauskoko, kpl rasia/kuljetuskartonki
6420	Tutkimuskäsine, Nitrile SAFE X-LONG, sininen, XS, Sininen		295 mm	100 / 1000
6421	Tutkimuskäsine, Nitrile SAFE X-LONG, sininen, S, Sininen		295 mm	100 / 1000
6422	Tutkimuskäsine, Nitrile SAFE X-LONG, sininen, M, Sininen		295 mm	100 / 1000
6423	Tutkimuskäsine, Nitrile SAFE X-LONG, sininen, L, Sininen		295 mm	100 / 1000
6424	Tutkimuskäsine, Nitrile SAFE X-LONG, sininen, XL, Sininen		295 mm	100 / 1000

Myyntiyksikkö: Kuljetuspakkaus

## Säädökset

Täyttää lääkinälliselle laitteelle ja henkilökohtaisille suojaimeille annetut lainsäädännön vaatimukset.



**REACH-asetus:** Tämän tuoteselosteen sisältämät tuotteet eivät sisällä syöpää aiheuttavia mutageenisia tai myrkyllisiä aineita, mukaan lukien erityistä huolta aiheuttavat aineet (SVHC), jotka ovat listattuina Euroopan kemikaaliviraston (ECHA) viimeisimmällä kandidaattilistalla.

**Läpäisemättömyys:** AQL 1.0

**Mekaaninen lujuus (N):**  $\geq 6.0$  N (ennen ja jälkeen nopeutetun ikääntymistestin)

**Biologinen arviointi:** Sytotoksisuus testattu EN ISO 10993-5 mukaisesti  
Ihon herkistyminen ja ihoärsytys testattu EN ISO 10993-10 mukaisesti

**Lakisäätteiset vaatimukset:** Lääkinällisten laitteiden asetus (EU) 2017/745  
Henkilösuojainasetus (EU) 2016/425, PPE R category III. EU vaatimustenmukaisuusvakuutus henkilökohtaisille suojaimeille: <https://www.evercare-medical.com/about-us>

**Tuotestandardien vaatimukset:** EN 455: 1 – 4

**Kemiallinen resistanssi:** Testattu EN 16523-1 mukaisesti

**Elintarviketurvallisuus:** EU asetuksen 1935/2004 mukaisesti käsine sopii kaikkien elintarvikkeiden käsittelyyn

**Muut käytetyt testit:** Ilma- ja vesivuoto standardin EN 374-2 (taso 2) mukainen  
Kemikaalijäämät  
Sorminäppäryys, pituus ja pH standardin EN 420 mukaisia  
Mekaaninen suorituskky standardin EN 388 mukainen  
Mikrobiologinen laatu  
RoHS-vaatimustenmukaisuus  
Kemikaalikestävyys standardin EN 374-4 mukainen  
Virusläpäisevyys EN 374-5- ja ASTM F1671 -standardien mukainen

**Laatustandardit:** EN ISO 13485

**Etiketöinti- ja pakkausvaatimukset:** EN ISO 15223-1, EN ISO 20417, EN 420

## Materiaali

Tuotteen osa	Raaka-aine & ominaisuudet
Kämmen	Acrylonitrile-butadiene (Nitrili), yksinkertainen paksuus min. 0,09 mm
Sormi	Acrylonitrile-butadiene (Nitrili), yksinkertainen paksuus min. 0,14 mm

## Varoitukset ja suositukset

<b>Varoitukset</b>	Tuote on kertakäyttöinen. Uudelleen käytettäessä materiaali voi haurastua ja johtaa ristikontaminaatiovaaraan. Tuote sisältää dithiokarbamaattia, älä käytä jos olet allerginen tai herkistynyt kyseiselle aineelle.
<b>Säilytys</b>	Suosittelava varastointi puhtaassa, kuivassa huoneenlämpötilassa. Tuotteet tulee suojata suoralta auringonvalolta, muilta voimakkailta valonlähteiltä ja otsonilta.
<b>Hävittäminen</b>	Tuote hävitetään paikallisten säädösten mukaisesti
<b>Käyttöikä</b>	5 vuotta

## Pakkaustiedot

Pakkaus	Materiaali	Koko ( P x L x K ) mm
<b>Yksittäispakkaus</b>	N/A	N/A
<b>Rasia</b>	Selluloosa, TCF laatu	260 x 125 x 75
<b>Kuljetuspakkaus</b>	Selluloosa, TCF laatu	390 x 260 x 266
<b>Pakkausteippi</b>	PVC vapaa, Läpinäkyvä	N/A

## Viivakoodit / UDI-DI

Tuotenumero	Yksittäispakkaus	Rasia	Kuljetuspakkaus
<b>6420</b>	N/A	06438129313154	06438129513158
<b>6421</b>	N/A	06438129313161	06438129513165
<b>6422</b>	N/A	06438129313178	06438129513172
<b>6423</b>	N/A	06438129313185	06438129513189
<b>6424</b>	N/A	06438129313192	06438129513196

Evercare Medical AB on kumppani, joka mahdollistaa potilaiden paremman elämän, helpottaa terveydenhuollon työntekijöiden arkea ja pienentää hoitokustannuksia. Pyrimme vähentämään ympäristövaikutuksia ja parantamaan yhdessä toimittajiemme kanssa työolosuhteita koko arvoketjussa.