

SELEFA® -tutkimuskäsine, Vinyl REGULAR, ftalaation

REF: 210286XS, 210286S, 210286M, 210286L, 210286XL

Puuteriton ja ftalaatiton vinyyli tutkimus- ja suojakäsine kertakäyttöön.

Tärkeimmät ominaisuudet

- ▶ Molempikätinen, rullareuna
- ▶ Ftalaatiton, puuteriton, lateksiton
- ▶ Hyvä vaihtoehto tyyppin I ja kiihdytelisäaineisiin liittyvää tyyppin IV allergiaa sairastaville



Käyttösuositukset








Yleissiivous



Terveystenhoito,
osastot



Potilaspesu

Tuotenumero	Kuvaus	Kokokoodi	Kokonaispituus	Pakkauskoko, kpl rasia/kuljetuskartonki
210286XS	Tutkimuskäsine, Vinyl REGULAR, ftalaatiton, XS, Kirkas		240 mm	100 / 1000
210286S	Tutkimuskäsine, Vinyl REGULAR, ftalaatiton, S, Kirkas		240 mm	100 / 1000
210286M	Tutkimuskäsine, Vinyl REGULAR, ftalaatiton, M, Kirkas		240 mm	100 / 1000
210286L	Tutkimuskäsine, Vinyl REGULAR, ftalaatiton, L, Kirkas		240 mm	100 / 1000
210286XL	Tutkimuskäsine, Vinyl REGULAR, ftalaatiton, XL, Kirkas		240 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 1.5

Mekaaninen lujuus (N): ≥ 3.6 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

Lakisäätöiset 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 ja 10/2011 mukaisesti käsine sopii kaikkien paitsi rasvaisten elintarvikkeiden käsittelyyn

Muut käytetyt testit: Ilma- ja vesivuoto standardin EN 374-2 (taso 2) mukainen
Kemiallinen vaarattomuus, käyttömukavuus ja tehokkuus EN ISO 21420 mukaisesti
Kemikaalinkestävyys standardin EN 374-4 mukainen
Viru läpäisevyys standardin ASTM F1671 mukainen

Laatustandardit: EN ISO 13485

Etiketöinti- ja pakkausvaatimukset: EN ISO 20417, EN ISO 21420, EN ISO 15223-1

Materiaali

Tuotteen osa	Raaka-aine & ominaisuudet
Kämmen	Polyvinyylikloridi, yksinkertainen paksuus min. 0,07 mm
Sormi	Polyvinyylikloridi, yksinkertainen paksuus min. 0,06 mm

Varoitukset ja suositukset

Varoitukset	Tuote on kertakäyttöinen. Uudelleen käytettäessä materiaali voi haurastua ja johtaa ristikontaminaatiovaaraan.
Säilytys	Suosittelava varastointi puhtaassa, kuivassa huoneenlämpötilassa. Tuotteet tulee suojata suoralta auringonvalolta, muilta voimakkailta valonlähteiltä ja otsonilta.
Hävittäminen	Tuote hävitetään paikallisten säädösten mukaisesti
Käyttöikä	5 vuotta

Pakkaustiedot

Pakkaus	Materiaali	Koko (P x L x K) mm
Yksittäispakkaus	N/A	N/A
Rasia	Aaltopahvi, TCF laatu	240 x 120 x 60
Kuljetuspakkaus	TCF laatu, Aaltopahvi	320 x 250 x 250
Pakkausteippi	PVC vapaa, Läpinäkyvä	N/A

Viivakoodit / UDI-DI

Tuotenumero	Yksittäispakkaus	Rasia	Kuljetuspakkaus
210286XS	N/A	6438129353877	6438129553871
210286S	N/A	6438129353884	6438129553888
210286M	N/A	6438129353891	6438129553895
210286L	N/A	6438129353907	6438129553901
210286XL	N/A	6438129353914	6438129553918

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.