

Kirurginen evercare[®] -haavakalvo, steriili

REF: 4605, 4610, 4615, 4620, 4625, 4630, 4635

Steriili kirurginen evercare[®] -haavakalvo kirurgiseen haavanhoitoon ja eritteen imeytymiseen. Imukykyinen haavatyyny on päällystetty puoliläpäisevällä verkolla, joka imee haavasta merkittävästi eritettä tarttumatta haavaan. Hyvän pidätyskyvyn ansiosta erite pysyy haavatyynyn sisällä myös ulkoisessa paineessa. Taitos läpäisee ilmaa ja höyryä. Sopii potilaan kehon kartiomaisiin osiin ja kehonosien ympärille.

Tärkeimmät ominaisuudet

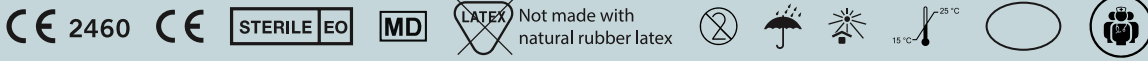
- ▶ Pehmeä ja joustava
- ▶ Hengittävä materiaali
- ▶ Vähän ja kohtalaisesti erittäville haavoille
- ▶ Akryylipohjainen liima
- ▶ Helppokäyttöinen yksittäispussi
- ▶ Vettä hylkivä kuitukangasmateriaali



Tuotenumero	Kuvaus	Koko	Pakkauskoko, kpl rasia/kuljetuskartonki
4605	Kirurginen haavakalvo ja haavatyyny, steriili	5 x 7 cm; tyyny 2,5 x 4 cm	50 / 2400
4610	Kirurginen haavakalvo ja haavatyyny, steriili	10 x 10 cm; tyyny 5 x 5 cm	50 / 1200
4615	Kirurginen haavakalvo ja haavatyyny, steriili	10 x 15 cm; tyyny 5 x 11 cm	50 / 600
4620	Kirurginen haavakalvo ja haavatyyny, steriili	10 x 20 cm; tyyny 5 x 15,5 cm	30 / 360
4625	Kirurginen haavakalvo ja haavatyyny, steriili	10 x 25 cm; tyyny 5 x 20 cm	30 / 360
4630	Kirurginen haavakalvo ja haavatyyny, steriili	10 x 30 cm; tyyny 5 x 25 cm	30 / 360
4635	Kirurginen haavakalvo ja haavatyyny, steriili	10 x 35 cm; tyyny 5 x 30 cm	30 / 360

Säädökset

Täyttää lääkitsemiselle laitteelle annetut lainsäädännön vaatimukset. EO-sterilointi ISO 11135 -vaatimusten mukaisesti.



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.

Biologinen arviointi: EN ISO 10993-5
EN ISO 10993-7
EN ISO 10993-10
EN ISO 10993-11

Lakisäätöiset vaatimukset: Lääkitsemisten laitteiden asetus (EU) 2017/745

Tuotestandardien vaatimukset: EN ISO 11135, EN ISO 11737-1, EN 13726-2

Laatustandardit: EN ISO 13485

Etiketöinti- ja pakkausvaatimukset: EN ISO 15223-1, EN ISO 20417, EN ISO 11607-1

Materiaali

Tuotteen osa	Raaka-aine & ominaisuudet
Selkäaine	100 % polyesteri, kuitukangas, vettä hylkivä, valkoinen
Pinnoite	Paineherkkä liima, lämpökovettuva akryyliliospolymeeri, lateksiton
Imukykyinen haavatyyny	70 % viskoosi, 30 % polyesteri ja tarttumaton huokoinen PE-kalvo, valkoinen
Irrokepaperi	Pinnoitettu paperi, valkoinen

Varoitukset ja suositukset

Varoitukset

Tuote on kertakäyttöinen. Uudelleen käytettäessä materiaali voi haurastua ja johtaa ristikontaminaatiovaaraan.

Säilytys

Suosittelava varastointi puhtaassa, kuivassa tilassa 15 - 25 °C. Tuotteet tulee suojata suoralta auringonvalolta, muilta voimakkailta valonlähteiltä ja otsonilta.

Hävittäminen

Tuote hävitetään paikallisten säädösten mukaisesti

Käyttöikä

3 vuotta

Pakkaustiedot

Pakkaus	Materiaali	Koko (P x L x K) mm
Yksittäispakkaus	Lääkinnällisen laadun paperi, PP/PE kalvo	4605: 72 x 113
		4610: 135 x 160
		4615: 135 x 220
		4620: 135 x 262
		4625: 135 x 313
		4630: 135 x 361
4635: 135 x 413		
Rasia	Kartonki, TCF tai ECF laatu	4605: 74 x 95 x 115
		4610: 95 x 140 x 165
		4615: 95 x 140 x 225
		4620: 65 x 140 x 265
		4625: 65 x 140 x 316
		4630: 65 x 140 x 365
4635: 65 x 140 x 415		
Kuljetuspakkaus	Kartonki, TCF tai ECF laatu	4605: 320 x 600 x 260
		4610: 300 x 600 x 360
		4615: 300 x 600 x 240
		4620: 285 x 440 x 285
		4625: 285 x 440 x 335
		4630: 285 x 440 x 385
4635: 285 x 440 x 435		
Pakkausteippi	PVC vapaa, Läpinäkyvä	N/A

Viivakoodit / UDI-DI

Tuotenumero	Yksittäispakkaus	Rasia	Kuljetuspakkaus
4605	06438129113891	06438129313895	06438129513899
4610	06438129113907	06438129313901	06438129513905
4615	06438129113914	06438129313918	06438129513912
4620	06438129113921	06438129313925	06438129513929
4625	06438129113938	06438129313932	06438129513936
4630	06438129113945	06438129313949	06438129513943
4635	06438129113952	06438129313956	06438129513950

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.