

Exact™2

VISKOELASTINEN ISTUINTYYNY



Exact™2 on hygieniapäällisellä varustettu matalan ja keskinkertaisen painehaavariskin viskoelastinen istuintyynty.

Lääkinnällisen laitteen, tarvikkeen tai apuvälineen soveltuvuus, toimivuus tai vaikuttavuus tuotteen valmistajan tarkoittamaan käyttötarkoitukseen on arvioitava yksilöllisesti terveydenhuollon ammattihenkilön toimesta.

YLEISKUVAUS

Exact™2 on hygieniapäällisellä varustettu matalan ja keskinkertaisen painehaavariskin viskoelastinen istuintyynty.

Istuintyynty pyrkii kudospaineen tasaamiseen ensisijaisesti uppouman ja myötäilevyyden hallinnalla.*



OSA DIRECT HEALTHCARE GROUP -RYHMÄÄ

Exact™2-istuintyyntyssä on kaksi kerrosta. Pinta-kerros on valmistettu hitaasti muotoutuvasta, viskoelastisesta vaahtomuovista. Pohjan tukivaaho tukevoittaa rakennetta ja estää pohjaamisen. EKO PU-geelivaaho tasaa kudospaineita ehkäisten puutumista ja painehaavojen muodostumista.*

***KUDOSPAINEN TASAAMINEN =
antidecubitusominaisuus***

KÄYTTÖTARKOITUS JA -YMPÄRISTÖ

Tuotteen käyttötarkoitus on painehaavojen ennaltaehkäisy tai istuinasennon korotus tasaisilla istuma-alustoilla matalan tai matalan ja keskinkertaisen riskin potilailla, joille terveydenhuollon ammattihenkilö on määrittänyt käytön tarpeelliseksi painehaavariskin tai muun käyttötärpeen vuoksi sekä arvioinut tuotteen sopivan kyseiseen hoitotilanteeseen.

Käyttöympäristöjä ovat terveydenhoidon ammattiyksiköt sekä kotikäyttö.

KÄYTTÄJÄPROFIILI JA KOHDEPOTILAAT

Käyttäjä voi olla terveydenhuollon ammattihenkilö, joka on perehtynyt istumisen fysiologiaan, tai tällaisen ammattihenkilön ohjeistama maallikko.

Kohdepotilaita ovat potilaat edellä mainituissa ympäristöissä, joille terveydenhuollon ammattihenkilö on määrittänyt tarpeen hoidon tuelle sekä arvioinut lääkitäisen laitteen potilaalle ja kyseiseen hoitotilanteeseen soveltuvaksi.

INDIKAATIOT

Istuintyynty on tarkoitettu vain väliaikaiseen käyttöön istuma-asennossa, istumisvaiheiden kesto tulee määrittää erikseen terveydenhuollon ammattihenkilön toimesta.



Heikentynyt tunne ja/tai kyvyttömyys suorittaa paineita vähentäviä liikkeitä voi rajoittaa suuresti jokaista istumisjaksoa.

Painehaavariskiluokka voidaan teknisen rakenteensa perusteella arvioida olevan seuraava, kun otetaan huomioon kaikki muut tekijät:

Exact™2 - matala ja keskinkertainen riski

Tyynyn suurin käyttäjän paino riippuu tyynyn soveltuvuudesta potilaalle. Käytön painoraja on 20-130 kg.

Terveydenhuollon ammattihenkilön on arvioitava istuinuuden mitat erikseen.

VASTA-AIHEET

Istuintyyntyä ei tule käyttää potilailla, joilla on korkea tai erittäin korkea painehaavan riski kliinisen arvioinnin perusteella. Kaikki potilaat, joille on kehittynyt painehaava istuintyyntyn kanssa kosketuksessa olevalle alueelle, kuuluvat joko korkean tai erittäin korkean riskin luokkiin riippumatta edellisen tai olemassa olevan painehaavan vakavuusluokituksen perusteella.

Istuintyynty ei sovellu käytettäväksi leikkauksen jälkeisessä hoidossa kosketuksissa operoituun alueeseen.

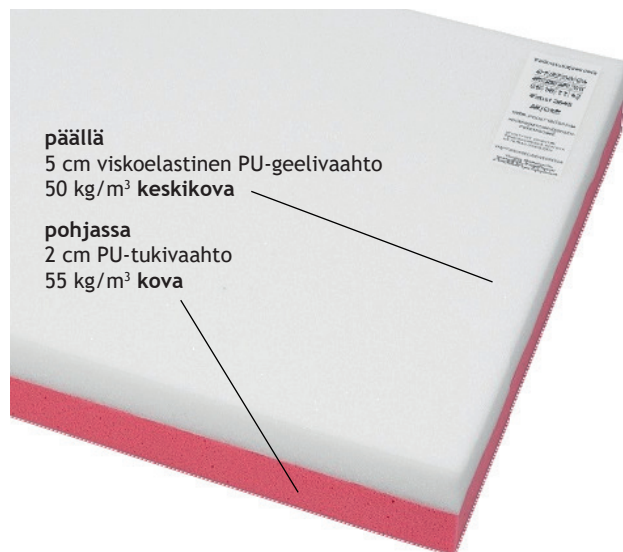
TUOTETURVALLISUUS

Tuote on Lääkintälaiteasetuksen 2017/745 (MDR) mukainen luokan I lääkitälinen laite (Sääntö 1 - Ei-invasiiviset laitteet). Päällis- ja sisusmateriaalit ovat Öko-Tex Standard 100 Class I -sertifioituja ja analysoitu bioyhteensopivaksi EN ISO 10993:2018 -mukaisesti. Vaahtomateriaalit ovat CertiPUR-sertifioituja. Tuotteen paloluokitus on SL 1.*

VALMISTAJA / MYYNTI

MediMattress Oy
Haukilahdenkatu 4
00550 Helsinki
p. 0306 40 40 40
asiakaspalvelu@medimattress.fi
tilaus@medimattress.fi
www.medimattress.fi

Exact™2 VISKOELASTINEN ISTUINTYYNY



VAAHTOSISUKSEN OMINAISUUDET

Tyynyssä on kaksi vaahtokerrosta. Tyynyn pinnassa on 5 cm viskoelastista PU-geelivaahtoa ja pohjassa 2 cm PU-tukivaahtoa. Vaahdon korkea tiheyspaino (50/55 kg/m³) takaa pitkän käyttöiän.

HYGIENIAPÄÄLLISEN OMINAISUUDET

Hygieniapäällisen materiaali on joustavaa, neste-, lika- ja eritetiivistä³ PU-laminoitua polyesteria. Materiaalilla on korkea hankaus- ja kulutuskestävyys⁴. Päällisen materiaaliin on integroitu baktee-, home- ja sienisuojaus⁵. Päällisessä on tippasuojallinen vetoketju kahdella sivulla.

Exact™2 on saatavilla myös kuumasaumatulla tai pohjatarrallisella Medicase® hygieniapäällisellä.



OSA DIRECT HEALTHCARE GROUP -RYHMÄÄ

KOOT JA PAINO

Vakiokoot: 42 x 42 x 7 cm, 40 x 45 x 7 cm.
Tiedustele muita kokovaihtoehtoja valmistajalta.
Paino päällisneen n. 900 g.

PÄÄLLISVARIANTIT

Medicase® (vakiopäällinen)
Medicase® KS (kuumasaumattu)
Medicase® PT (pohjatarrallinen)



TUOTTEEN KUNTO JA HÄVITYSOHJEET

Tarkista tuotteen kunto säännöllisesti. Vaihda vaurioitunut tuote ehjään. Istuintyyntyn arvioitu elinkaari normaalissa käyttötarkoituksensa mukaisessa käytössä asianmukaisesti puhdistettuna on arvioitu seuraavasti:

- Sisukset: viisi (5) vuotta
- Päälliset: kaksi (2) vuotta
- Tarrapinnat: ~5000 avausta

Tuote voidaan hävittää turvallisesti ja edullisesti energiajakeena tai sekajätteisiin.

TAKUU

Tuotteilla on kahden (2) vuoden takuu ostopäivästä lukien. Takuu kattaa kaikki viat, jotka johtuvat materiaalivirheistä tai valmistuksesta.



HOITO-OHJE

Hygieniapäällisen pintapyyhintä pesevällä ja tarvittaessa desinfioidulla pesuliuksella. Syövyttävien aineiden käyttöä ei suositella. Kloorin maksimipitoisuus 2000 ppm, satunnaisesti enintään 5000 ppm. Etanoliliuosten tehoainepitoisuus saa olla max. 60-80 % (pH=10). Muista riittävä huuhtelupyyhinta ja kuivaus.

Pyyhi päälliselle joutunut virtsa ja hiki pois. Säännöllinen pintapyyhinta pidentää tuotteen käyttöikä.

Päällinen voidaan irrottaa ja pestä pesukoneessa. Kuumadesinfiointi on mahdollinen 70 °C:ssa 10 minuutin ohjelmalla tai max. 95 °C:ssa.

Huom! Vaahtosisukselle ei vesipesua!



LÄHTEET

¹Testattu EN ISO 12952 - 1: 2010 & EN ISO 12952 -2:2010 tai vastavaan mukaisesti.

²Testattu EN ISO 811:2018 mukaisesti: 2000 mm.

³Testattu hyväksytysti ASTM F1670 - 08/ASTM F1671 - 13 mukaisesti

⁴Testattu ISO 12947-2: 100 000 kierrosta.

⁵Aktiivinen ainesosa sinkkipyritioni.

VALMISTAJA / MYYNTI

MediMattress Oy
Haukilahdenkatu 4
00550 Helsinki
p. 0306 40 40 40
asiakaspalvelu@medimattress.fi
tilaus@medimattress.fi
www.medimattress.fi