

VASARAVARPAAN KORJAUSTYÖN, EPITHELIUM 26®

KÄYTTÖTÄRKEYS

Vasaravarpaat, koukkuvarpaat, käsät varpaiden kärjissä, korkeat jalkaholvit.

VASTA-AIHEET

Älä käytä, jos iho on vaurioitunut. Jos sinulla on valtimotulehdus, diabetes, alaraajojen neuropatia tai haavaumia, kysy neuvoa lääkäriltä tai jalkaterapeutilta ennen käyttöä ja tarkkaile jalkaa säännöllisesti.

VAROITIMENPITEET

- Pitele vasaravarpaan korjaustyössä pyöristetystä yläosasta. Joustava nauha pujotetaan kolmannen varpaan yli. Tyynyn kookkaimman osan kuuluu asettua toisen varpaan alle.
- Aseta tyyny varpaiden tyveen jäävään tilaan.
- Pue sukat tai sukkahousut, jotta tyyny pysyy paikoillaan.

ERGONOMIA

EPITACT®-vasaravarpaan korjaustyön täyteenä on pehmeää EPITHELIUM 26®-geeliä, jota peittää pehmeä, hengittävä kangas.

VINKKI

Varpaiden väliin tuleva nauha saattaa aiheuttaa hankausta. Ei suositella diabeettista neuropatiaa sairastaville. Pitele vasaravarpaan korjaustyössä litteä puoli lattiaa kohden. Joustava nauha pujotetaan kolmannen varpaan yli. Aseta vasaravarpaan korjaustyön varpaiden alle jäävään tilaan siten, että leveä pää jää toisen varpaan alle.

HOITO-OHJEET

Konepesu 30°C:n lämpötilassa mukana toimitettavassa pesupussissa tai käsinpesu (hankaamatta). Anna kuivua itseksensä. Ei saa silittää.

KOOSTUMUS: 90 % silikonia, 10 % polyamidi-elastaanikangasta.

Käytetyt materiaalit ovat läpäisseet kaikki ISO-standardissa 10993-1 määritellyt ihon kanssa kosketuksiin tulevia materiaaleja koskevat viranomaiset. Jos tuote aiheuttaa ongelmia, lopeta sen käyttö välittömästi ja ilmoita asiasta MILLET Innovation -yhtiölle. Millet Innovation ei ole vastuussa siitä, jos tuotetta käytetään valmistajan suositusten vastaisesti. Vittekielänä on ranska. Alkuperäinen CE-merkintä: 2020.



Konepestävä 30 °C:n lämpötilassa.



Ei saa silittää eikä höyryttää.



Ei kemiallista pesua.



Ei saa valkaista.



Ei saa rumpkuivata.



Ks. pakkaus.

Millet Innovation -yhtiön tutkimustyön tulos.



MILLET Innovation
ZA Champgrand 26270 Lorient/Drôme
RANSKA / Frankrike

MILLET
INNOVATION

www.epitact.fi