

PREVESCAR tnt

PREVESCAR stivaletto

CE



Ref: PR-100*
Ref: PR-200
PR-200*

MATERIALE PER PREVENZIONE DI ULCERE.

All'ora di valutare la validità di un sistema che prevenga la formazione di ulcere per pressione nella zona del corpo che ha bisogno di un appoggio prolungato; una tecnica che permette una gran fiducia nei risultati è la misura de la Pressione Transcutanea di Ossigeno (TcPO₂). Il valore di questa pressione quando non esiste appoggio o pressione basale (cioè la pressione che ci apporta solamente l'aria a 0m di altitudine) è di 67 mmHg.

Questo prodotto 2mil presenta dei componenti di imbottito che lo fanno specialmente efficace, giacchè permette una diminuzione della pressione di O₂ esercitata sul materasso di modo che il TcPO₂ diminuisca con il tempo a mano di 48% de la pressione basale, che corrisponde a 32 mmHg, livello definito come limitazione inferiore nei prodotti attuali.



PR-100*



PR-200 & PR-200*

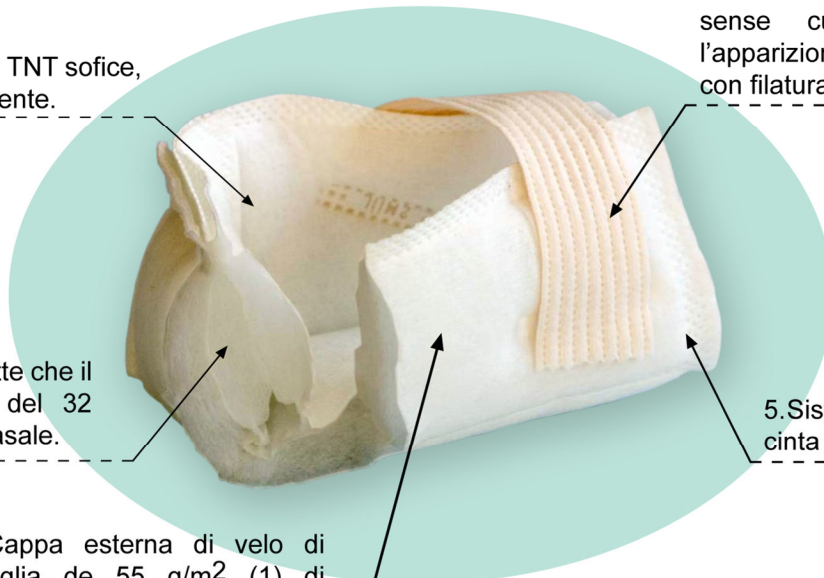
1. Cappa di contatto di TNT soffice, molto fresco e assorbente.

4. Elaborato con suoni ultracustici, sense cuciture, il quale evita l'apparizioni di croste per fregamento con filatura.

2. Imbottito che permette che il TcPO₂ non scenda del 32 mmHg di pressione basale.

5. Sistema di soggezione, con cinta e "VELCRO"

3. Cappa esterna di velo di Maglia de 55 g/m² (1) di straordinaria resistenza al fregamento.



(1) Nel prodotto PREVESCAR tnt, è di velo di TNT (tessile-non-tessile di 35 g/m²)



2mil artesanía sanitaria, s.l

☒: c/Amadeo Vives nº 8 - 28290 LAS MATAS (Madrid) SPAGNA
☎ & FAX: +34-916309208 / 1254 URGENZA: +34-606957883
E-Mail: 2mil@2mil.com www.2mil.com

Distributore