

zebamed

Telo Vacuform

Il telo per tavolo operatorio Zebamed-Vacuform è molto resistente e assorbente, offre un ottimo comfort, si asciuga rapidamente e dura a lungo.

Il telo Zebamed-Vacuform è composto da 3 strati:

- strato superiore in morbido velour
- strato intermedio in Triton™ estremamente assorbente
- barriera impermeabile

Lo strato in Triton™ è in grado di assorbire liquidi fino a 1,25 l/m². Inoltre, la particolare lavorazione delle fibre impiegate previene il rilascio di umidità. La superficie del tavolo operatorio rimane pertanto praticamente asciutta poiché i liquidi vengono trattiene dalla strato inferiore di notevole spessore.



DATI TECNICI (misure e pesi si riferiscono al prodotto nuovo e asciutto - tolleranza ± 5%)

Strato superiore	100% velour di poliestere unito allo strato intermedio assorbente (160 g/m ²)
Strato assorbente	TNT 65% poliestere, 35% viscosa termoaccoppiato (235 g/m ²)
Barriera	Supporto: 100% maglia di poliestere Rivestimento: 100% vinile impermeabile (270 g/m ²)
Assorbenza	ca. 2500 ml (calcolata secondo il metodo MDS)
Maniglie	In 100% nastro di poliestere poste a distanza di 13 cm Le maniglie devono essere utilizzate per posizionare o per ruotare in modo corretto il paziente. Non sono destinate al trasporto del paziente.
Dimensioni	Prodotto nuovo: cm 225 x 85 Prodotto sottoposto a lavaggio: cm 210 x 80
Articolo	347000



Telo Vacuform

Consigli per il lavaggio

Indicazioni generali

- per motivi igienici si consiglia di effettuare un lavaggio prima dell'impiego iniziale
- non caricare la lavatrice oltre all'80% della sua capacità
- è consentito il lavaggio a 95°C; per prolungare la durata del prodotto si consiglia di lavare a 70°C con un processo chimico-termico
- dopo il lavaggio il valore pH dovrebbe risultare tra 5.5 e 6.0
- asciugare disteso, non stirare
- l'abituale aggiunta di battericidi durante l'ultimo risciacquo riduce la contaminazione batterica

Candeggio

- candeggiare solo in casi eccezionali
- un eccesso di candeggiante danneggia la barriera impermeabile
- dosi per ogni 50 Kg di biancheria: 1,4 l di cloro al 1% - perossido di idrogeno 35%
- non mettere il telo in ammollo con il candeggiante

Ammorbidente

- Non utilizzare ammorbidente poiché riduce il potere assorbente del telo

Asciugatura

- a 95°C (il ciclo a 70°C prolunga la durata del telo)
- per evitare la formazioni di pieghe e prolungare la vita del prodotto, dopo il ciclo di asciugatura, raffreddare il telo per 5' con aria tiepida (ca. 50°C)

Il ciclo di lavaggio, le quantità di additivi chimici, il valore pH ecc., dipendono dalla durezza dell'acqua, dal tipo di additivi chimici, dalla lavatrice e dal grado di sporco della prodotto. Per un risultato ottimale consultare il fornitore di detersivi.

Copyright 2002 - Edizione COREMEC S.r.l. SP13_r1_2006_ Riservati tutti i diritti

Pubblicazione tecnico scientifica riservata agli operatori del settore. Non diffusa al pubblico.

La Coremec S.r.l. si riserva di intervenire in qualsiasi modo e in qualsiasi momento per l'uso improprio delle informazioni riportate.

COREMEC s.r.l.

Sede Legale, Amministrativa e Direzione Commerciale
C.so Vittime del Lavoro, 9 - 10042 Nichelino (TO)
Tel. +39-011-35.89.481 n.a. - Fax +39-011-35.89.483
www.coremec.it e-mail: coremec@coremec.it



COREMEC s.r.l.
Export Department
e-mail: export@coremec.it