

TALLONIERA PLUS REALIZZATA IN FIBRA CAVA SILICONATA - CODICE 28557

Dispositivo non invasivo di classe I (direttiva 93/42/CEE e D.Lgs. 46/1997 e s.m.i.)



MANUALE D'USO E MANUTENZIONE

Talloniera plus realizzata in fibra cava siliconata con rivestimento in cotone. La proprietà principale della fibra cava siliconata è la capacità di tornare alla forma originaria anche dopo forte sollecitazione e applicazione di pressione: ciò consente, nel tempo, la conservazione delle caratteristiche di morbidezza ed elasticità. Tali caratteristiche consentono l'equidistribuzione del peso evitando l'occlusione venosa che è la causa dell'insorgenza delle piaghe da decubito. La talloniera plus consente la prevenzione specifica delle piaghe da decubito del tallone.

COMPOSIZIONE: ● Esterno: tessuto cotone 100%. ● Interno: fibra cava di poliestere siliconata.

INDICAZIONI: Prevenzione delle piaghe da decubito del tallone.

AVVERTIMENTI: Nonostante la grande semplicità d'uso del dispositivo si raccomanda il suo utilizzo da parte di personale medico e paramedico adeguatamente formato.

PRECAUZIONI: Relativamente alla reazione al fuoco, il dispositivo non è ignifugo.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ: La ditta GIMA S.p.A. DICHIARA che il presente dispositivo non invasivo di classe I è conforme alla Direttiva Europea 93/42/CEE concernente i dispositivi medici (recepita dallo Stato italiano con D.Lgs. 46 del 24 Febbraio 1997 e s.m.i.).

USO: L'uso previsto della talloniera plus è quello di essere indossata dal paziente per prevenire le piaghe da decubito del tallone. Si raccomanda di posizionare correttamente il dispositivo, regolando il sistema di chiusura a velcro in modo da evitare compressioni o schiacciamenti eccessivi.

MANUTENZIONE: Il dispositivo è lavabile con lavaggio delicato con saponi neutri a 30/40°C, è anche possibile effettuare un lavaggio a secco con percloroetilene, si sconsiglia invece il candeggio. Si raccomanda di non stirare.

Relativamente all'invecchiamento dei dispositivi non si segnalano particolari fenomeni, se non la normale usura dovuta all'utilizzo protratto nel tempo. Un utilizzo corretto e lavaggi delicati possono determinare un tempo di vita maggiore del dispositivo.

La Ditta produttrice non risponde di eventuali variazioni delle caratteristiche tecniche dell'ausilio in caso di mancata osservanza delle modalità di lavaggio.



DISINFEZIONE: Utilizzare prodotti disinfettanti con presidio medico chirurgico.

CONSERVAZIONE: Conservare preferibilmente in posizione orizzontale, al riparo da sorgenti di luce, calore e umidità.

SMALTIMENTO: I dispositivi possono essere considerati come rifiuti non pericolosi e pertanto possono essere smaltiti in modo ordinario.

La Ditta GIMA S.p.A. non assume alcuna responsabilità per danni a persone o a cose causati da un comportamento scorretto o da un uso improprio del dispositivo.

Eventuali suggerimenti riguardanti il prodotto possono essere resi noti alla nostra ditta, essi saranno sicuramente accolti se potranno portare un reale miglioramento.



Prodotto da: GIMA S.p.A. - Via Marconi, 1 - Gessate (MI) - Italia - www.gimaitaly.com