

afo afo extrastrong



PR4-9050

Tutore per piede ciondolante

PR4-9051

Tutore extrastrong per piede ciondolante

Leggere attentamente e per intero le seguenti istruzioni.



9DCFG004101TA04_1012

CARATTERISTICHE



Struttura in polipropilene con bordi arrotondati (PR4-9050)



Struttura in Polioossimetilene (Resina Acetalica) non igroscopico, indeformabile, resistente ed elastico (PR4-9051)



Pannello morbido di protezione di tibia e polpaccio.

Chiusura con cinturino a velcro alla presa del polpaccio

Modificabile a caldo (PR4-9050)

Velcro di chiusura sul collo del piede

INDICAZIONI

Cadute flaccide del piede

Equinismi spastici di lieve e media entità

PRECAUZIONI D'USO

Si raccomanda che le pressioni esercitate dal dispositivo non agiscano su parti del corpo che presentano ferite, gonfiore o tumefazioni.

In caso di dubbio sulle modalità di applicazione, rivolgersi ad un tecnico ortopedico.

È consigliabile non indossare il dispositivo in vicinanza di fiamme libere.

MANUTENZIONE

Lavaggio delle imbottiture.
Lavare a mano in acqua tiepida (30°) con sapone neutro; risciacquare accuratamente.
Lasciare asciugare lontano da fonti di calore.

Lavaggio della parte in plastica.
Strofinare con una spugna imbevuta in acqua tiepida e sapone neutro. Asciugare con un panno.

Non disperdere nell'ambiente il dispositivo né alcuna sua componente.



RO+TEN s.r.l.
Sede operativa e amministrativa:
Via Monte Cervino, 50 20862 Arcore (MB)
tel. +39 039 601 40 94 - fax +39 039 601 42 34
www.roplusten.com - info@roplusten.com
Sede legale: Via Fratelli Ruffini, 10 20123 Milano (MI)
Società soggetta a Direzione e Coordinamento (art. 2497bis C.C.).
Befinor AG (CH) Capitale Sociale sottoscritto e versato da un Unico Socio



RO+TEN
ORTHOSERVICE
INTERNATIONAL PARTNER

Stare
meglio
fa bene

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

- 1 Se necessario, rifilare con le forbici la punta della parte podalica **(A)** in modo da adattare l'ortesi alla scarpa e al piede del paziente. Arrotondare gli spigoli.
- 2 Inserire l'ortesi nella scarpa.
- 3 Calzare la scarpa con l'ortesi inserita.
- 4 Chiudere l'imbottitura al polpaccio **(B)**.
- 5 Stringere il cinturino a velcro del polpaccio **(C)**.
- 6 Se necessario, applicare il cinturino girocollo piede **(D)**.



APPLICAZIONI SUCCESSIVE

- 1 Inserire l'ortesi nella scarpa.
- 2 Calzare la scarpa con l'ortesi inserita.
- 3 Chiudere l'imbottitura al polpaccio **(B)**.
- 4 Stringere il cinturino a velcro del polpaccio **(C)**.
- 5 Se applicato, chiudere il cinturino girocollo piede **(D)**.

AVVERTENZE

L'ortesi deve essere prescritta e utilizzata sotto controllo medico e applicata da un tecnico ortopedico, che è la figura competente di riferimento sia per l'applicazione sia per informazioni inerenti ad un uso sicuro, in conformità alle esigenze individuali.

Per garantirne l'efficacia, la tollerabilità e il corretto funzionamento è necessario che l'applicazione venga effettuata con la massima cura.

Qualsiasi eventuale modifica di struttura o di regolazione del dispositivo deve essere prescritta da un medico ed eseguita da un tecnico ortopedico.

Se ne raccomanda l'utilizzo da parte di un solo paziente.

In soggetti ipersensibili il contatto diretto con la pelle potrebbe causare rossori o irritazioni. In caso di comparsa di dolori, gonfiori, tumefazione qualsiasi altra reazione anomala, rivolgersi immediatamente al proprio medico.

CHI È RO+TEN

RO+TEN da molti anni progetta, sviluppa e realizza dispositivi ortopedici, offrendo una gamma completa di prodotti, riconosciuti di alta efficacia terapeutica.

Continuamente aggiornato sull'evoluzione delle ricerche scientifiche in campo ortopedico ed avvalendosi di un incessante interscambio di informazioni ed esperienze con i medici ed i tecnici ortopedici, lo staff tecnico RO+TEN è costantemente impegnato nella ricerca di soluzioni ergonomiche, tecnologiche e di materiali, per offrire ai pazienti prodotti specialistici d'avanguardia.

L'azienda RO+TEN ha ottenuto la certificazione del suo Sistema di Gestione per la Qualità secondo la normativa ISO 9001 dall'Ente SQS - Associazione Svizzera per Sistemi di Qualità e di Management

