

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.

La gamma dei prodotti è suddivisa in due linee:

■ ORTHOSELF®

identifica i prodotti ortopedici destinati alle patologie lievi e ai piccoli eventi traumatici, con o senza necessità di prescrizione. Una famiglia di prodotti fruibile da chiunque, in caso di necessità.

■ MEDICALORTHO®

identifica presidi, ortesi e tutori ortopedici, destinati alle patologie più complesse, che necessitano della prescrizione medica e del supporto di un tecnico ortopedico.

GRAZIE PER AVER SCELTO LA QUALITÀ RO+TEN.

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.



RO+TEN

RO+TEN s.r.l. via Monte Cervino, 50
20043 - Arcore (MI)
tel. +39 039 601 40 94 fax +39 039 601 42 34
www.roplusten.com info@roplusten.com

9DDCFG00670TTA01

mioFIT[®]33

ORTHOSELF[®]

PR3-H1133
Supporto per coscia

mioFIT[®]34

ORTHOSELF[®]

PR4-A1134
Supporto per polpaccio

LEGGERE ATTENTAMENTE E PER INTERO LE SEGUENTI ISTRUZIONI  



traspirante

Sono dispositivi medici traspiranti, confortevoli e leggeri, che assicurano un'ottima compressione a livello dei muscoli della coscia (miofit33) e del polpaccio (miofit34). Garantiscono una pressione mirata e ben distribuita che perfeziona la fase di riscaldamento muscolare evitando contratture e stiramenti. Il giusto rapporto di elasticità e tenuta consente una fasciatura completa anche sulle strutture muscolari più sviluppate.

RO+TEN

stare meglio fa bene

CARATTERISTICHE

Struttura in tessuto AirX™ traspirante

Struttura in tessuto AirX™ traspirante

MODALITÀ DI APPLICAZIONE MIOFIT33

- 1 *Infilare il tubolare sulla coscia (con l'etichetta arancione verso l'alto) fin sotto la zona inguinale interna.*

NOTA: i profili arancioni devono essere posizionati nella parte anteriore.



MODALITÀ DI APPLICAZIONE MIOFIT34

- 1 *Infilare il tubolare sulla gamba (con l'etichetta arancione verso l'alto) fin sotto la zona rotulea, a totale protezione del polpaccio, come da immagine*

NOTA: i profili arancioni devono essere posizionati nella parte posteriore.



INDICAZIONI

Contratture e distrazioni muscolari della coscia (PR3-H1133) e del polpaccio (PR4-A1134)

Coadiuvante nella ripresa della pratica sportiva post-traumatica

Prevenzione delle contusioni

PRECAUZIONI D'USO

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

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, tumefazioni o qualsiasi altra reazione anomala, rivolgersi immediatamente al proprio medico.

MANUTENZIONE

Lavare a mano in acqua tiepida con sapone neutro; risciacquare accuratamente.

Lasciare asciugare lontano da fonti di calore.

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