

PR3-G1160

Ginocchiera tubolare corta in tessuto AirX

PR3-G1163

Ginocchiera tubolare corta in tessuto AirX con foro rotuleo

Leggere attentamente e per intero le seguenti istruzioni.





CARATTERISTICHE

FIDUCIA NEL TESSILE of St sostanze nocive



Struttura in tessuto AirX™ traspirante: non nocivo, non citotossico, latex free



Foro rotuleo con rinforzo (PR3-G1163)



Inserto popliteo in Soft-X® per un maggior comfort

INDICAZIONI GENUFIT60

Gonalgie dovute a contusioni

Iniziali stati artrosici

Distorsioni dei legamenti collaterali di I grado

INDICAZIONI GENUFIT63

Gonalgie dovute a contusioni

Condropatia/condomalacia

Prevenzione della lussazione della rotula durante la pratica sportiva

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.



MODALITÀ DI APPLICAZIONE **GENU**FIT60

- Infilare il tubolare sul ginocchio con l'etichetta arancione verso l'alto.
- Posizionare la ginocchiera con i profili arancio posti anteriormente.



MODALITÀ DI APPLICAZIONE **GENU**FIT63

- Infilare il tubolare sul ginocchio con l'etichetta arancione verso l'alto (fig.A).
- Posizionare la ginocchiera in modo che la rotula si collochi perfettamente nel foro (fig.B).





MANUTENZIONE

Istruzioni per il lavaggio:

- 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.

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, tumefazionio qualsiasi altra reazione anomala, rivolgersi immediatamente al proprio medico.

CHIÈ 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 R0+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





