

Ginocchiera elastica con stabilizzatore rotuleo dinamico

GENUPULL

ART. TO3114

La cura del ginocchio in tutta sicurezza, leggera e confortevole

DESCRIZIONE

Supporto medico-ortopedico di ultima generazione.

La struttura, realizzata in tessuto elastico traspirante calibrato, garantisce la necessaria stabilizzazione dell'articolazione.

Facile da indossare, ottima vestibilità, non presenta nessuna cucitura nel cavo popliteo, assicurando il massimo comfort.

La struttura è realizzata in tessuto con fibra di carbonio C6Tex: antistatico, traspirante, termoregolatore, batteriostatico, ipoallergenico e performante (durante l'attività fisica diminuisce la concentrazione di acido lattico, migliorando la circolazione sanguigna e l'ossigenazione cellulare).

Lo stabilizzatore rotuleo dinamico (a trazione controllata) è necessario per ottenere una maggiore stabilizzazione dell'articolazione femoro-rotulea durante la flessione-estensione.

Adattabile a qualsiasi conformazione anatomica, è di facile applicazione.

Utile anche nell'attività sportiva.

CARATTERISTICHE

Tessuto con fibra di carbonio C6Tex, elastico e 100% traspirante.

La fibra di carbonio C6Tex che combina ottime prestazioni meccaniche con leggerezza ed elasticità.

Nessuna cucitura nel cavo popliteo.

Stecche di rinforzo laterali.

Stabilizzatore rotuleo anatomico estremamente leggero ma ultra stabilizzante, con inserto dinamico a trazione controllata e fissaggio a velcro.

INDICAZIONI

• MORBO DI OSGOOD-SCHLATTER • SUBLUSSAZIONI E DISLOCAZIONI LATERALI DELLA ROTULA • PREVENZIONI DELLE LESIONI DEL GINOCCHIO • STABILIZZAZIONE LATERO-MEDIALE • PROTEZIONE DA TENSIONI ANOMALE SULLA ROTULA • PREVENZIONE DURANTE PRATICA SPORTIVA • PROCESSI INFIAMMATORI • DOLORI AL TENDINE ROTULEO • POST-OPERATORIA • CONDROMALACIA-ARTROSI FEMORO ROTULEE

APPLICAZIONE

1. Posizionare il tutore con il logo "Tenortho" rivolto anteriormente e verso l'alto.
2. Infilare il tubolare fino a raggiungere con il foro la rotula.
3. Assicurarsi che la rotula sia ben centrata nel foro.
4. Trazionare quanto serve, lo stabilizzatore, partendo dalla fascia più bassa e agganciarla a velcro sul copri stecche opposto, inserendo le fasce all'interno degli appositi passanti.

MANUTENZIONE

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

Asciugare lontano da fonti di calore.

Rivolgersi al proprio tecnico ortopedico in caso di problemi o componenti usurate da sostituire.

Non disperdere nell'ambiente.

PRECAUZIONI D'USO

Il dispositivo non deve creare pressioni su parti del corpo che presentano ferite, gonfiori o tumefazioni.

Rivolgersi al tecnico ortopedico nel caso ci fossero dubbi sull'applicazione.

Non indossare il dispositivo in vicinanza di fiamme libere.

AVVERTENZE

Il dispositivo deve essere prescritto dal medico e applicato da un tecnico ortopedico, che è la figura competente di riferimento sia per l'applicazione sia per le informazioni ad un uso sicuro. L'applicazione deve essere effettuata con la massima cura, così da garantire l'efficacia, la tollerabilità e il corretto funzionamento. Eventuali modifiche strutturali o di altro genere devono essere decise dal medico ed eseguite dal tecnico ortopedico.

Si consiglia l'uso personale del prodotto.

Il contatto diretto del dispositivo con la pelle potrebbe causare rossori o irritazioni a persone molto sensibili.

Rivolgersi immediatamente al proprio medico in caso di intollerabilità.

Presenza di marcatura CE, che attesta la conformità alla direttiva europea 93/42/CEE.

Emissione in data 15-09-2017
Revisione 0

