



GINOCCHIERA SEMPLICE CORTA IN TESSUTO SPACER

NEWMESH

ART. TO3102N

La cura del ginocchio in tutta sicurezza, leggera e confortevole

DESCRIZIONE

Supporto medico-ortopedico, leggero e confortevole, garantisce la necessaria stabilizzazione dell'articolazione, anche grazie alla steccatura latero/mediale. La struttura in tessuto spacer garantisce tenuta, compressione ed una traspirazione al 100%.
Adattabile a qualsiasi conformazione anatomica, è di facile applicazione.
Utile anche nell'attività sportiva.

CARATTERISTICHE

Struttura in tessuto spacer traspirante.
Steccatura latero/mediale.
Bordo elastico di rifinitura.

INDICAZIONI

POSTUMI DI LUSSAZIONE DELLA ROTULA • CONDROMALACIA ROTULEA SECONDARIA AD INSTABILITÀ ROTULEA • INSTABILITÀ ROTULEA • PREVENZIONE NELLA PRATICA SPORTIVA.

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.

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, gonfiore 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.