

# PR3-408N

Ginocchiera tubolare in neoprene con stecche a spirale e stabilizzatore rotuleo

e per intero le seguenti istruzioni.





#### CARATTERISTICHE



Struttura in neoprene ortopedico bifoderato

Parete interna in morbido vellutino per assorbire il sudore evitando l'irritazione della pelle

Stecche a spirale ai lati

Cinturini a velcro con chiusura lineare

Tasca perirotulea per l'inserimento dello stabilizzatore a ferro di cavallo



### INDICAZIONI

Gonartrosi o postumi (ginocchio non operabile)

Instabilità latero-mediale della rotula

#### 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 o forti campi elettromagnetici.



# MODALITÀ DI APPLICAZIONE

- Aprire i cinturini di coscia e polpaccio (A e B) (richiudendo provvisoriamente il velcro su se stesso)
- Infilare il tubolare sul ginocchio e posizionarlo in modo che la rotula si collochi perfettamente nel foro.
- Se necessario, posizionare lo stabilizzatore a ferro di cavallo attorno alla rotula (nell'apposita tasca).
- Far passare la cinghia superiore (A) nella corrispondente fibbia e fissare col velcro.
- (5) Ripetere l'operazione con la cinghia inferiore (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

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.

Persone soggette a dermatiti o allergie ai prodotti derivanti dal neoprene non devono utilizzare questo tutore.

# 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 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





