

## 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:

### ■ O R T H O S E L F®

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.

### ■ M E D I C A L O R T H O®

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.



9DCFG00370ITA02

**RO+TEN**

RO+TEN s.r.l. via Monte Cervino, 50  
20043 - Arcore (MB)  
tel. +39 039 601 40 94 fax +39 039 601 42 34  
[www.roplusten.com](http://www.roplusten.com) [info@roplusten.com](mailto:info@roplusten.com)

**object**  
MEDICAL ORTHO®

PR3-8246

Fascia per stabilizzazione rotulea

PR3-8244

Fascia antiedema per ginocchio

LEGGERE ATTENTAMENTE E PER INTERO  
LE SEGUENTI ISTRUZIONI



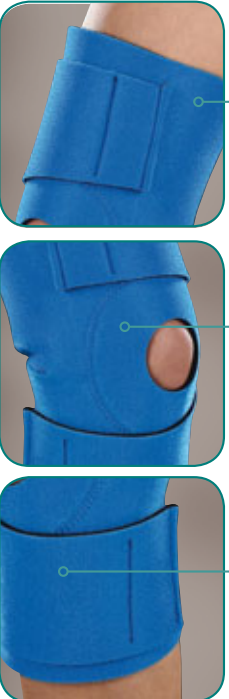
È un dispositivo medico efficace nel creare un'azione di sostegno e di compressione perfettamente distribuita, stabilizzando l'articolazione del ginocchio durante il movimento.

La struttura in neoprene garzato, fasciante e termoriscaldante, agisce senza compromettere la normale attività fisiologica necessaria per affrontare tutti i movimenti, anche quelli più impegnativi.

L'elasticità del materiale e la particolare forma del tutore rendono molto facile l'applicazione.

**RO+TEN**  
stare meglio fa bene

## CARATTERISTICHE



Struttura in neoprene ortopedico bifoderato

Tasca periotulea per l'inserimento dello stabilizzatore a ferro di cavallo o a ciambella (solo ART. PR3-8246)

Rivestimento esterno in nylon garzato per la presa a velcro

## INDICAZIONI

### PR3-8246

Stabilizzazione delle rotule instabili

Postumi di lussazione della rotula

Condromalacia rotulea secondaria ad instabilità rotulea

Prevenzione della lussazione della rotula nella pratica sportiva

### PR3-8244

Tutore post-operatorio nell'artroscopia di ginocchio

## PRECAUZIONI D'USO

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

## MANUTENZIONE

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

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

## PRIMA APPLICAZIONE

- 1 Posizionare il rinforzo rotuleo nell'apposito alloggiamento (solo per PR3-8246).
- 2 Appoggiare la ginocchiera sulla parte anteriore del ginocchio in modo che la rotula si collochi nell'apposita apertura (solo per PR3-8246) e che la cucitura coincida con la piega poplitea.
- 3 Tenendo ferma l'ortesi con una mano, afferrare con l'altra la cintura superiore, farla ruotare attorno alla gamba e fissarla col velcro.
- 4 Ripetere l'operazione del punto 3 con la cintura inferiore.



PR3-8246



PR3-8244

## APPLICAZIONI SUCCESSIVE

- 1 Appoggiare la ginocchiera sulla parte anteriore del ginocchio in modo che la rotula si collochi nell'apposita apertura (solo per ART. PR3-8246) e che la cucitura coincida con la piega poplitea.
- 2 Tenendo ferma l'ortesi con una mano, afferrare con l'altra la cintura superiore, farla ruotare attorno alla gamba e fissarla col velcro.
- 3 Ripetere l'operazione del punto 2 con la cintura inferiore.