



## Cavigliera stabilizzante in carbonio con tirante posteriore

**STIGE**

**ART. TO4105**

### DESCRIZIONE

Cavigliera elastica con tiranti laterali e tirante posteriore.

I tiranti laterali danno una stabilità articolare notevole ed efficace a tutti i tipi di carico e sono funzionali per pazienti che hanno problemi sia ai legamenti tibiali, che peroneali; in base al problema distorsivo-legamentoso è possibile regolare la forza di stabilizzazione degli elastici in senso laterale o mediale con lavoro asimmetrico.

Il tirante posteriore invece ha la funzione di scarico dell'attività tensiva del tendine d'achille.

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).

### CARATTERISTICHE

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

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

Il bendaggio a otto conferisce un'ottima stabilità latero-mediale ed è semplice e intuitivo da applicare tramite dei pratici terminali in velcro che permettono di regolare il grado di trazione esercitato dai tiranti.

Il tirante posteriore ha la funzionalità di scarico del tendine d'achille e dispone di un velcro di sicurezza per evitare che si sposti dalla sua posizione ideale.

### INDICAZIONI

- DISTORSIONI ALLA CAVIGLIA • ARTROSI DELLA TIBIO-TARSICA • TENDINITI DELLA CAVIGLIA
- TENDINOPATIE DEI PERONEI • UTILE NEL POST-OPERATORIO PER LA RIPRESA DELL'ATTIVITA' SPORTIVA AGONISTICA • UTILE COME SCARICO DELL'ATTIVITA' TENSIVA DEL TENDINE D'ACHILLE

### APPLICAZIONE

1. stabilizzare il tutore chiudendolo attorno alla caviglia
2. trazionare il tirante posteriore tenendo il piede con la punta verso l'alto e fissarlo con l'apposito velcro di sicurezza
3. incrociare il tirante laterale o mediale sopra il collo del piede e agganciarlo nella parte opposta
4. incrociare l'altro tirante mediale o laterale sopra il collo del piede e agganciarlo nella parte opposta

### MANUTENZIONE

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

Asciugare lasciando 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.