

Cavigliera elastica con fibra di carbonio e taping integrato.

 **Ankle®**

ART. TO4103

La tecnologia del carbonio, la praticità del taping integrato.

DESCRIZIONE

Supporto medico-ortopedico, leggero e confortevole, garantisce la necessaria stabilizzazione dell'articolazione in fase attiva.

La struttura in fibra di carbonio garantisce le proprietà biologiche quali ossigenazione ed accelerazione dell'attività cellulare) mentre i tiranti elastici garantiscono l'effetto taping.

CARATTERISTICHE

Tessuto elastico con filo di carbonio per garantire le proprietà biologiche del tutore.


Tiranti elastici per ottenere l'effetto taping in fase attiva.




INDICAZIONI

Distorsioni in fase acuta e in recupero (compartimento laterale e mediale) • Imponente versamento o edema • Sottoastragolica (legamento a siepe; esiti frattura) • Sindromi del tunnel tarsali • Borsiti calcaneari • Tendiniti (estensori, TP, peronieri) • Instabilità croniche della pinza malleolare

APPLICAZIONE

- 1 Afferrare il tutore con due mani avendo cura di mantenere la cucitura verticale sul retro (quello che sarà in corrispondenza del tendine d'Achille);
- 2 Calzare il tutore;
- 4 Verificare che i due malleoli siano centrati rispetto ai tiranti verticali;
- 5 Calzare normalmente la scarpa sopra alla cavigliera  Ankle.

NOTA: nella fase acuta, è possibile coadiuvare l'effetto del tutore TO4103  Ankle con la cavigliera bivalva rigida TO400 THUNDER (bivalva rigida con memory foam).

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.