

STRUTTURA

- Imbottitura pneumatica in tessuto accoppiato con vellutino grippante all'interno e all'esterno
- Kit di cuscinetti per aumentare il comfort o removibili per aumentare l'ampiezza medialaterale
- Plantare traspirante e lavabile in materiale EVA

STRUTTURA STABILIZZATRICE

- Scafo e valve in tecnopolimero ad alta resistenza con zone traspiranti
- Suola antiscivolo con conformazione a barca

CHIUSURA

- Frontale a strappo dell'imbottitura e 5 fasce di fissaggio

NOTE

- La taglia S può essere utilizzata anche per età pediatrica

MISURE (ambidestro)

Taglie	Calzata scarpa	Altezza CVO-750ECO25PN	Altezza CVO-750ECO25PNSH
S	34-38	38 cm	25 cm
M	38-42	42 cm	
L	42-46	42 cm	

Codici d'ordine:

CVO-750ECO25PN
CVO-750ECO25PNSH



PULIZIA

SIMBOLO	SIGNIFICATO
	Lavaggio a mano. NOTA: normale lavaggio a mano a temperatura massima di 30° con sapone neutro. Risciacquare accuratamente
	Non candeggiare
	Non asciugare in asciugabiancheria a tamburo rotativo
	Non stirare
	Non lavare a secco

CONSERVAZIONE: conservare in luogo asciutto a temperatura ambiente. Proteggere dal calore, dall'esposizione diretta alla luce del sole e dall'umidità.

Smaltimento: non disperdere nell'ambiente.

Il prodotto può essere smaltito con i rifiuti domestici.

NOTA: questo dispositivo medico di classe I deve essere utilizzato con le dovute avvertenze riportate nelle presenti istruzioni, in combinata con quelle fornite dal tecnico ortopedico o dal medico curante, che formano parte integrante delle stesse. Per ogni presunta problematica insorta in conseguenza dell'uso del dispositivo rivolgersi al medico curante o al tecnico ortopedico. In caso di reclami o asseriti malfunzionamenti, si prega di rivolgersi al rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. L'ortesi è realizzata per l'uso esclusivo di un singolo paziente. In caso di incidente grave, morte o grave deterioramento delle condizioni di salute del paziente, relazionabili al **MD**, contattare immediatamente il fabbricante e l'Autorità competente.

Tutore walker pneumatico per tibio-tarsica fisso a 0° ECO

ECO NEXT PNEUMATICO

CVO-750




Orthopedic & Rehabilitation Equipment
FGP




FGP srl
Via Alessandro Volta 3
I-37062 Dossobuono VR
T +39 0458600867
F +39 0458600835
www.fgprsrl.it - fgp@fgprsrl.it

ISO 13485:2016
AZIENDA CERTIFICATA



Rev.00 - 02/26
FISTROV0750ECONEXTPNEUMATICO



CVO-750ECO25PN



CVO-750ECO25PNSH

INDICAZIONI: Il dispositivo è destinato all'immobilizzazione dell'articolazione tibio-tarsica. Utile, ad esempio, nei casi di: distorsioni di caviglia I, II, III grado; esiti trattamento conservativo frattura del perone, fratture di astragalo, di calcagno, della base V metatarso; trattamento della pseudoartrosi base V metatarso; esiti stabilizzati lussazione articolazione di Chopart o di Lisfranc, di fratture pilone tibiale; post operatorio di fratture bi e tri-malleolari, di calcagno, di osteotomie di calcagno, del tendine di Achille, di protesi di caviglia.

CONTROINDICAZIONI: al momento, nessuna nota. La corretta applicazione, secondo le puntuali indicazioni fornite dal medico curante o del tecnico ortopedico, non dà luogo a controindicazioni. **APPLICAZIONE:** per adulti, solo la taglia S per bambini.

AVVERTENZE D'USO

- Utilizzare su cute integra.
- Se presenti ferite proteggere come da indicazioni mediche.
- Non utilizzare in caso di usura, rottura o non integrità del materiale.
- La confezione e le istruzioni fanno parte del dispositivo medico.
- La modifica/alterazione del dispositivo medico esclude ogni responsabilità del fabbricante.
- Per evitare una possibile perdita di funzionalità del prodotto o una limitata durata dello stesso si consiglia di prevenire/limitare il contatto tra il dispositivo e creme, oli, lozioni o sostanze grasse o acide.
- Non procedere a modificare le regolazioni effettuate dal medico o tecnico ortopedico sul **MD** in modo da non portare ad una perdita di funzionalità del prodotto.
- Il tutore prevede come accessorio il dispositivo CVO-730 avente fabbricante FGP srl.
- Utilizzare sotto la supervisione di un genitore nel caso in cui il tutore taglia S venga indossato da un bambino.

ISTRUZIONI PER L'USO

PER LA PRIMA APPLICAZIONE: INDICAZIONI PER IL MEDICO O TECNICO ORTOPEDICO

1. Rimuovere l'ortesi dall'involucro di plastica. Aprire tutti i nastri a strappo delle cinghie e richiuderli su se stessi, ad eccezione di quello superiore. Staccare l'imbottitura dalla base, avendo cura di sfilare la cinghia superiore. (fig.1)
2. Aprire le chiusure frontali dell'imbottitura. Chiedere al paziente di posizionare il piede e il polpaccio nell'imbottitura. (fig.1)
3. Chiudere la chiusura frontale dell'imbottitura. (fig.2)
4. Chiedere al paziente di posizionare il piede nella base del tutore tra le due stecche. Il piede va posizionato in modo tale che le due aste siano centrate sulla linea mediana della gamba. Successivamente, infilare la cinghia superiore negli appositi passanti delle stecche.
5. In dotazione ci sono dei comodi cuscinetti in materiale espanso che possono essere spostati per aumentare il comfort oppure rimossi per aumentare l'ampiezza mediolaterale. (fig.3)
6. Stringere le cinghie sul piede. (fig.4)
7. Stringere le cinghie che fissano il polpaccio all'involucro, partendo dalla cinghia più vicina alla caviglia. (fig.5-6)
8. Gonfiare l'imbottitura.
Attenzione: una eccessiva compressione può ridurre la circolazione sanguigna.
Chiedere al paziente di camminare con l'ortesi per accertarsi che essa sia stata applicata e funzioni correttamente

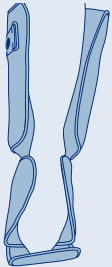


Fig.1

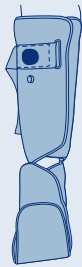


Fig.2

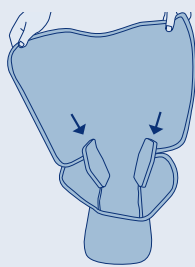


Fig.3

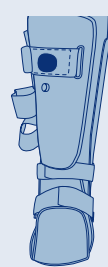


Fig.4

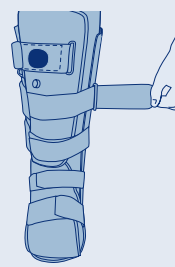


Fig.5

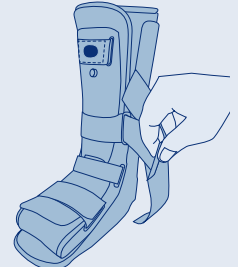


Fig.6

APPLICAZIONI SUCCESSIVE

Se al paziente è consentito rimuovere l'ortesi durante la convalescenza, o se l'ortesi viene rimossa durante una visita medica, è possibile togliere l'ortesi semplicemente sgonfiando l'imbottitura, aprendo le cinghie, sfilando la cinghia superiore e aprendo le chiusure frontali dell'imbottitura. In tal modo, il paziente potrà riapplicare lo stivaletto e l'ortesi con l'adeguato allineamento della gamba.

Per gonfiare l'imbottitura girare la valvola (fig. 7) nella direzione indicata dalla dicitura "INFLATE" fino a chiusura, quindi gonfiare premendo la pompetta blu (fig. 8) fino al raggiungimento della compressione desiderata.

ATTENZIONE: una eccessiva compressione può ridurre la circolazione del sangue.

Per sgonfiare l'imbottitura girare la valvola (fig. 7) nella direzione indicata dalla dicitura "DEFLATE" fino a chiusura, l'imbottitura si sgonfia automaticamente, per accelerare lo sgonfiaggio dell'imbottitura premere la pompetta blu.

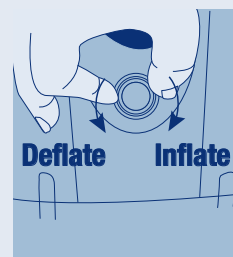


Fig.7

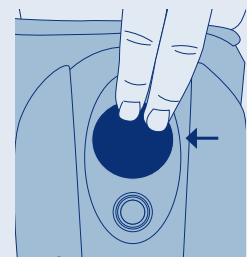


Fig.8