



#### 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 toglie ogni responsabilità al 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.
- Il prodotto non prevede accessori e non è stato concepito per essere utilizzato in combinazione con altri **MD** (p.es. creme in caso di applicazioni aspettare il tempo di completo assorbimento).

**CONTROINDICAZIONI:** al momento, nessuna nota. La corretta applicazione non dà luogo a controindicazioni. **APPLICAZIONE:** solo per adulti.

**INDICAZIONI:** distorsioni di I, II, III grado; esti chirurgici di fratture bi e tri-malleolari; instabilità laterale di caviglia; prevenzione nella recidiva di distorsione; coadiuvante nel recupero sportivo; stabilizzazione di caviglia artrosica; esto artrodesi caviglia.

**DESTINAZIONE D'USO DEL DISPOSITIVO MEDICO MD** coadiuvante nel trattamento degli stati patologici di natura ortopedica dell'arto inferiore.



AZIENDA CERTIFICATA  
UNI CEI EN ISO 13485:2016

Rev.11 - 05/21



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



Orthopedic  
& Rehabilitation  
Equipment



**FGP**

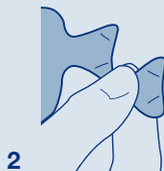
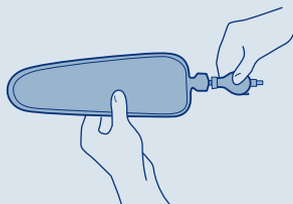
Orthopedic  
& Rehabilitation  
Equipment

# CVO-601

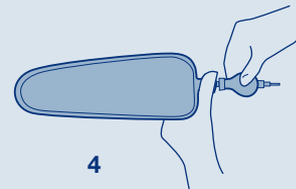
Cavigliera bivalve pneumatica

# ISTRUZIONI PER L'USO

1. Le valve sono inizialmente sgonfie.  
Per gonfiarle, inserire la punta della pompetta e pompare. (fig. 1)
2. La punta deve essere ben inserita per far entrare l'aria.  
**IMPORTANTE:** richiudere la valvola facendo aderire su se stessa (fig. 2).  
Immettere aria con punta trasparente e sgonfiare punta nera.



3. Se le valve sono troppo gonfie e creano disagio, sgonfiare.  
Per togliere l'aria girare e inserire la punta nera (fig. 3).
4. Slacciare tutti i cinturini a strappo della cavigliera.
5. Posizionare il dispositivo alla caviglia rispettando le sedi malleolari.
6. Tendere e far aderire i nastri a strappo.



## STRUTTURA

- cuscinetto in materiale plastico gonfiabile con pompetta

## STRUTTURA STABILIZZATRICE

- dotata di valve in materiale plastico

## CHIUSURA

- a strappo mediante cinturini
- cinturino regolabile sotto calcaneare

## MISURE

**Taglia** unica ambidestra

**Altezza** 25 cm

**Codice d'ordine:** CVO-601

## MANUTENZIONE

SIMBOLO	SIGNIFICATO
	Lavaggio a mano. <b>NOTA:</b> 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 non è stato concepito per essere utilizzato da chiunque senza le dovute avvertenze riportate nelle presenti istruzioni e quelle fornite dal tecnico ortopedico o dal medico curante. Per ogni problema nato dopo l'uso del dispositivo, rivolgersi al medico curante o al tecnico ortopedico. In caso di reclami o malfunzionamento rivolgersi alla ditta FGP Srl indicandone i motivi al numero di telefono 045 8600867 oppure inviare una e-mail a fgp@fgpsrl.it. - 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.