

Bende monoestensibili

IDEALFLO cm 8-10-12 x 4,5 m tesa

Benda elastica universale ad elasticità unidirezionale. Grado di estensibilità medio ca. 70%. Indicata per il fissaggio di compresse di medicazione, come protezione di contusioni ed ematomi e per bendaggi generici dove si rende necessaria una compressione leggera.

cm 8-10-12 x 5 m tesa MONOFLO 40

Benda ad elasticità unidirezionale. Grado di estensibilità basso ca. 40%. Si presta ottimamente nell'impiego in campo flebologico ove si richiede una fortissima compressione. Indicata nella profilassi di edemi, linfedemi, ulcere varicose, nei bendaggi di sostegno e scarico e nella traumatologia sportiva.

MONOFLO 70 cm 8-10-12 x 5 m tesa

Benda in puro cotone ad elasticità unidirezionale. Grado di estensibilità medio ca. 70%. Viene impiegata in flebologia nella profilassi della trombosi e nel trattamento del complesso sintomatico varicoso, in ortopedia ed in traumatologia sportiva nel trattamento di distorsioni, lussazioni e contusioni.

cm 8-10-12 x 7 m tesa MONOFLO 170

Benda elastocompressiva monoestensibile. Grado di estensibilità basso ca. 170%. Da utilizzarsi per bendaggi di sostegno a forte compressione costante, nella profilassi antitrombotica e nelle flebotasi. Per bendaggi compressivi dopo un intervento chirurgico e per bendaggi di sostegno per distorsioni, fratture e traumi sportivi.

Bende bielastiche

BIFLO cm 8-10-12 x 7 m tesa

Benda compressiva ad elasticità omnidirezionale. Grado di estensibilità in lunghezza 180% ca, in larghezza 60% ca. Indicata per bendaggi di sostegno e scarico con compressione forte e costante, nei bendaggi post trattamento chirurgico e nella terapia dell'insufficienza venosa. La caratteristica di essere biestensibile la rende adatta al bendaggio delle zone articolari senza che si verifichino scivolamenti della benda stessa dovuti al movimento.

Bende elastiche adesive

cm 8-10-12 x 7 m tesa ADEFLO-PLUS

Benda elastoadesiva monoestensibile a bassa estensibilità ca. 50%. Il tessuto è in puro cotone e l'adesivo è a base di ossido di zinco e resine ipoallergeniche. La spalmatura listata le conferisce la massima permeabilità all'aria. Ideale per bendaggi a forte compressione su arti a riposo, infatti non è necessaria la rimozione serale. Indicata per bendaggi compressivi nella terapia varicosa, nel trattamento di stati artritici ed artrosici, nei bendaggi funzionali e di sostegno.

Bende all'ossido di zinco

ZINCFLO cm 10 x 7 m

Benda anelastica con supporto tessile in puro cotone impregnato di pasta ad alto tenore di ossido di zinco. Viene utilizzata nel trattamento di tromboflebiti, flebotrombosi, varici ed ulcere varicose; nei bendaggi antiflogistici e di sostegno nelle contusioni, lussazioni, distorsioni, nel post intervento chirurgico ad ossa e articolazioni e comunque in tutti i casi ove sia richiesto un trattamento antinfiammatorio.

cm 10 x 7 m tesa ZINCOLASTICFLO

Benda elastica impregnata di pasta ad alto tenore di ossido di zinco. Viene utilizzata nel trattamento di tromboflebiti, flebotrombosi, varici ed ulcere varicose; nei bendaggi antiflogistici e di sostegno nelle contusioni, lussazioni, distorsioni, nel post intervento chirurgico ad ossa e articolazioni e comunque in tutti i casi ove sia richiesto un trattamento antinfiammatorio. Grazie alla sua elasticità risulta più facile la sua applicazione.

Bende elastiche coesive

COHESIVFLO-SOFT cm 8-10-12 x 4 m cm 10 x 20 m tesa

Benda elastica monoestensibile autoaderente. Grado di estensibilità media 90% ca. Aderisce su se stessa e quindi consente il fissaggio di compresse di medicazioni senza l'utilizzo di cerotti e fermagli. La morbidezza del tessuto e l'alta permeabilità all'aria la rende tollerabile a qualsiasi epidermide e consente il bendaggio anche in zone anatomiche difficili.

cm 10 x 4,5 m tesa COHESIVFLO-STRONG

Benda elastica monoestensibile autoaderente strappabile. Grado di estensibilità medio 90% ca. Indicata per bendaggi di sostegno e scarico a medio-forte compressione costante, nella profilassi antitrombotica e nel complesso sintomatico varicoso.

Materiale per sottobendaggio

GUMFLO cm 200 x 8h x 0,5

Striscia in lattice di gomma ad elevata permeabilità all'aria. Si utilizza per comprimere o proteggere la zona sulla quale verrà effettuato il bendaggio.

cm 10 x 4,5 m tesa STRIPFLO

Striscia in schiuma poliuretanicca ad elevata permeabilità all'aria e ad elasticità omnidirezionale. Si utilizza come protezione cutanea sotto i bendaggi adesivi, come protezione di protuberanze ossee e in tutti i casi ove si rendesse necessaria un'imbottitura morbida.