

SCHEDA TECNICA BENDA ELASTICA COMPRESSIVA ADESIVA A CORTA ESTENSIBILITA' (< 70%) MONOESTENSIBILE LONGITUDINALMENTE SENZA LATTICE .***CPK Plast latex free*****Benda adesiva elastica senza lattice****Classificazione (RD 1591/2009): Classe I****N° Organismo Certificatore CE: -****Fabbricante:** FARMABAN, s.a.**Codice Articolo (CND):** M0304010302

CODICE	MISURA	CODICE EAN 13	RDM	UNITA' DI VENDITA
1130	6 cm x 4,5 m in tensione	8 4280 12 51130 7	1902679	50
1131	8 cm x 4,5 m in tensione	8 4280 12 51131 4	1902680	50
1132	10 cm x 4,5 m in tensione	8 4280 12 51132 1	1902682	50
1121	6 cm x 4,5 m in tensione	8 4280 12 51121 5	1406922	60
1122	8 cm x 4,5 m in tensione	8 4280 12 51122 2	1406937	60
1123	10 cm x 4,5 m in tensione	8 4280 12 51123 9	1406938	60

1. COMPOSIZIONE DEL PRODOTTO

La singola unità di CPK Plast è costituita da:

- ❑ Tessuto elastico sbiancato e ipoallergenico, composto da 69% cotone 31% poliestere.

- ❑ Massa adesiva senza lattice e senza resina naturale, disposta in sottile strato applicato uniformemente sopra la superficie della benda.
- ❑ Linea centrale di allineamento.
- ❑ Foglio di polietilene bianco ad alta densità o materiale simile gofrato.
- ❑ Centro bianco.
- ❑ Imbustato in polipropilene micro-perforato trasparente stampato.

2. CONFEZIONAMENTO

2.1 Imballo primario

- ❑ Presentazione unitaria:
 - ✓ Cellophane termosaldato di polipropilene micro-perforato personalizzato trasparente.
 - ✓ Scatola singola
- ❑ Presentazione Dispenser:
 - ✓ Cellophane termosaldato di polipropilene micro-perforato trasparente personalizzato.
 - ✓ 30 bende in un dispenser.

2.2 Imballo di vendita

- ❑ Presentazione unitaria:
 - ✓ Cassa di cartone corrugato contenente 50 unità con singolo astuccio.
- ❑ Presentazione Dispenser:
 - ✓ Dispenser di cartone corrugato con 30 unità senza singolo astuccio.
 - ✓ Due dispenser da 30 unità cadauna, avvolte in polietilene termoretraibile che costituiscono l'unità di vendita.

3. DESCRIZIONE

È una benda adesiva elastica longitudinalmente senza lattice né caucciù naturale né resina naturale.

4. PROPRIETÀ'

Deve la sua estensibilità alla speciale concatenazione del tessuto che lo rende elastico e resistente nella direzione dell'ordito o longitudinalmente.

Presenta bordi che impediscono lo sfilacciamento, evitando lacci di costrizione nel momento di applicazione della benda.

Adesivo di caucciù sintetico e ossido di zinco, ad elevata forza adesiva sulla cute. Nella formulazione dell'adesivo NON si utilizza lattice, né caucciù naturale, cioè l'adesivo non presenta le proteine proprie del caucciù naturale, né resina, responsabili di allergie

L'adesivo è disposto sul tessuto sotto forma di strato sottile, poroso e uniforme, altamente traspirabile che impedisce la macerazione della cute.

Presenta margini liberi di adesivo che evitano lesioni della cute in bendaggi applicati per lunghi periodi di trattamento. Sterilizzabile a Raggi Gamma (**raggi γ**) e con Ossido di etilene EtO.

5. INDICAZIONI

Consigliata per tipi di bendaggio di supporto nel trattamento di patologie muscolari, tendinee ed articolari; fornisce supporto e scarico all'apparato miotendineo coinvolto in un evento traumatico. Fornisce sostegno e stabilità all'articolazione. Consigliata nel trattamento elastocompressivo di patologie vascolari dell'arto inferiore fornendo una alta pressione a lavoro (in movimento) e per il fissaggio di medicazioni.

Caratteristiche Tecniche:

Peso benda (g)	6 cm	52 +/- 7
	8 cm	69 +/- 10
	10 cm	86 +/- 12
Diametro (mm)	55 +/- 5	
Forza adesiva (cN/cm) *	Min. 100	
Estensibilità (%)	60 % +/- 10%	
Recupero o elasticità (%) *	Max. 80	
Peso massa adesiva per area (g/m ²)	90 +/- 15	
Longitudine iniziale (m)	Min. 2,7	
Longitudine in tensione (mt)	4,4/4,5	

* in accordo con Farmacopea europea (1991)

6. CONTROINDICAZIONI

Nel trattamento elastocompressivo di patologie vascolari e/o in presenza di ferite, non applicare la benda direttamente sulla cute lesa.

Non indicata in caso di soggetti diabetici o affezioni arteriose.

7. PRECAUZIONI

Prodotto monouso. Applicare sempre sulla cute pulita e asciutta.

Non applicare il bendaggio con una tensione eccessiva al fine di evitare lacci di costrizione.

Per la fissazione di medicazioni, applicare la benda senza tensione dal centro verso l'estremità della medicazione. Mai collegare l'estremità e tirare la benda per fissare all'estremità opposta (può causare lesioni cutanee).

8. SCADENZA

Tre anni conservare in luogo fresco (tra 5° e 30°) e asciutto.

9. RIFIUTI

Rifiuti solidi urbani, in considerazione della normativa vigente.