

SCHEMA TECNICA

CPKFIX latex free

Benda elastica coesiva di fissazione latex free

Classificazione (MDR EU 2017/745): Classe I

N° Organismo Certificatore CE: -

Fabbricante: FARMABAN s.a.

Codice Articolo (CND): M0303010201



CODICE	MISURA	CODICE EAN 13	RDM	UNITÀ DI VENDITA
1308	2,5 cm x 4 m	8 4280 1251308 0	2269204	84
1309	4 cm x 4 m	8 4280 1251309 7	2269208	84
1310	6 cm x 4 m	8 4280 1251310 3	2269210	108
1311	8 cm x 4 m	8 4280 1251311 0	2269211	108
1312	10 cm x 4 m	8 4280 1251312 7	2269212	108
1313	12 cm x 4 m	8 4280 1251313 4	2269213	36
1320	4 cm x 10 m	8 4280 1251320 2	2269206	96
1321	6 cm x 10 m	8 4280 1251321 9	2269218	50
1322	8 cm x 10 m	8 4280 1251322 6	2269219	50
1323	10 cm x 10 m	8 4280 1251323 3	2269220	50
1324	12 cm x 10 m	8 4280 1251324 0	2269221	24
1315	4 cm x 20 m	8 4280 1251315 8	2269205	48
1314	6 cm x 20 m	8 4280 1251314 1	2269214	32
1316	8 cm x 20 m	8 4280 1251316 5	2269215	32
1318	10 cm x 20 m	8 4280 1251318 9	2269216	32
1319	12 cm x 20 m	8 4280 1251319 6	2269217	18

1. COMPOSIZIONE DEL PRODOTTO

La benda de CPK FIX latex free è costituita da:

- ✓ Tessuto elastico longitudinalmente con la seguente composizione:
 - viscosa 70 %.
 - poliammide 30 %.
- ✓ La massa coesiva senza lattice è spalmata in modo uniforme e sottile tramite l'applicazione di micro-punti di adesivo su tutta la superficie della benda
- ✓ Centro di cartone
- ✓ Avvolta in foglio di cellophane micro-perforato stampato.

2. CONFEZIONAMENTO

Presentazione imballaggio:

- ✓ Dispenser Box in cartone crespato personalizzato da 84, 42, 54, 18, 48, 25, 12, 24, 16 o 9 unità.
- ✓ Un cartone di 84 pezzi oppure due Dispenser Box avvolti con foglio di poliestere termo-saldato trasparente che costituiscono l'unità di vendita.

3. DESCRIZIONE

Benda coesiva di fissazione latex free, elastica longitudinalmente.

4. PROPRIETÀ

Grazie alla sua elasticità longitudinale e all'effetto coesivo, la benda è facile da applicare, permeabile all'aria, delicata con la cute. Aderisce solo su sé stessa e non alla pelle. Non scivola. Sterilizzabile a vapore priva del suo imballaggio originale.
Non contiene lattice.

Caratteristiche Tecniche:

Peso per m ² (g/m ²)	40 +/- 4
Estensibilità (%)	Minimo 90
Longitudine massima in tensione (mt.)	≥ 4,0
	≥ 10,0
	≥ 20,0
Larghezza (cm)	2,5 +/- 0,2
	4,0 +0,4/-0,2
	6,0 +/- 0,5
	8,0 +/- 0,5
	10,0 +/- 0,5
	12,0 +/- 0,5

5. INDICAZIONI

Consigliata per tutti i tipi di bendaggi di fissaggio, specialmente nelle parti difficili del corpo.

6. CONTROINDICAZIONI

Non pervenute.

7. PRECAUZIONI

Non applicare su ferite aperte.
Prodotto monouso.

8. SCADENZA

Tre anni se conservata in luogo fresco ed asciutto (tra 5°C e 30°C) nel suo imballaggio originario.

9. SMALTIMENTO

Rifiuti solidi urbani, in considerazione della normativa vigente.