

TENSOPLAST LF

BENDA ELASTICA ADESIVA SENZA LATTICE NATURALE

| | |
|---|--|
| DESCRIZIONE | Benda elastica adesiva MONOUSO porosa in tessuto di alta qualità per compressione e sostegno. Eccezionale elasticità del tessuto, massa adesiva porosa, bordi soffici e non sfilacciabili. |
| SUPPORTO | Supporto in cotone (70% circa) / viscosa (30% circa) Peso (7.5cm): 142 ± 10g / m ² Permeabilità ai raggi X: 100% |
| MASSA ADESIVA IPOALLERGENICA | Ossido di zinco, Resine sintetiche; Lattice sintetico La massa adesiva è spalmata in modo poroso. Peso: 80-100 g/m ² |
| RITORNO ELASTICO | massimo 80% |
| VANTAGGI | -Facile da utilizzare -Tessuto di qualità superiore, altamente estensibile, conformabile, assorbente, termoregolato -Massa adesiva porosa spalmata omogeneamente che permette una corretta traspirazione cutanea, riducendo il rischio di fenomeni di macerazione -Linea centrale gialla che assicura una maggiore precisione nell'applicazione -Bordi soffici con cimosa non ricoperti dall'adesivo |
| INDICAZIONI | - Svolge una funzione di supporto nel trattamento di patologie muscolari, tendinee ed articolari (contusioni, distorsioni di grado 0-1, lussazioni, lesioni capsulo-legamentose) -Trattamento elastocompressivo di patologie vascolari dell'arto inferiore (bendaggio fisso) -Fissaggio di medicazioni |
| STERILIZZABILITA' | Il prodotto è fornito non sterile e non è sterilizzabile. |
| DURATA DELL'APPLICAZIONE | >24h – 30 giorni |
| LATTICE | Questo prodotto NON contiene lattice naturale, che potrebbe provocare reazioni allergiche in soggetti predisposti. |
| VALIDITA' CONSERVAZIONE E DURATA | Il prodotto va conservato ad una temperatura non superiore ai 25°C. La durata del prodotto correttamente conservato in confezione integra è di 3 anni. Il prodotto correttamente conservato mantiene elasticità ed adesività inalterate per il periodo di validità. |
| PRESENTAZIONE | Unità d'uso: benda singola sigillata in involucro di plastica, in scatola di cartoncino individuale, con marchio CE e codice a barre. Unità di vendita: confezione da 12 bende in scatole individuali. L'unità d'uso è identificabile BSN ai fini di campionatura di gara |
| MARCHIO CE | Prodotto conforme alla direttiva 93/42/CEE e s.m.i. – Dispositivo medico – Classe I |
| CODICE CND | M0304010302 |
| NUMERO DI REGISTRAZIONE | 1312875/R |
| FABBRICANTE/EC-REP | BSN medical GmbH, Quickbornstrasse 24, 20253 Amburgo, Germania |
| DISTRIBUITO DA | BSN medical S.r.l., Viale Colleoni 17, 20864, Agrate Brianza (MB). |
| SITO PRODUTTIVO | Made in SA - BSN medical (Pty) Ltd, Pinetown, 3610, South Africa |

TENSOPLAST LF

BENDA ELASTICA ADESIVA SENZA LATTICE NATURALE

Continua/2

| CODICI ESTESI | CODICI BREVİ | DIMENSIONI | UNITA' D'USO | CONF. PRIMARIA (multiplo d'ordine) | CONF. SECONDARIA (imballo di magazzino) |
|----------------------|---------------------|-----------------------------|--|---|--|
| 76232-00016-01 | 76232-16 | 5cmx4,5m (in tensione) | 1 benda in cellophane in scatola di cartoncino | 12 bende | 72 bende |
| 76232-00011-01 | 76232-11 | 7,5cmx4,5m (in tensione) | 1 benda in cellophane in scatola di cartoncino | 12 bende | 72 bende |
| 76232-00012-01 | 76232-12 | 10cmx4,5m (in tensione) | 1 benda in cellophane in scatola di cartoncino | 12 bende | 72 bende |