

OPTIPLASTE

BENDA ELASTICA ADESIVA

DESCRIZIONE	Benda elastica adesiva porosa in tessuto di alta qualità cotone/elastano per compressione e sostegno. Supporto monoestensibile, massa adesiva porosa, bordi soffici e non sfilacciabili.
SUPPORTO	Ordito: cotone Consistenza: 17 fili/cm Peso: 160 g/m ² Trama: cotone, elastano e filato termofusibile Consistenza: 7/8 fili/cm (benda a riposo) Percentuale totale di cotone: 97,4% Percentuale di elastano: 2.5% Percentuale di filato termofusibile: 0.1%
MASSA ADESIVA	Ossido di zinco 24/26%, resine, caucciù Peso: 110 g/m ² La massa adesiva viene spalmata in modo poroso
ELASTICITA'	circa 70%
ESTENSIBILITA'	50%
RESISTENZA ALLO SVOLGIMENTO	250 gf/cm (valore massimo)
ADESIONE	50-400 gf/cm (SU PIASTRA ACCIAIO)
VANTAGGI	-Facile da utilizzare -Tessuto di qualità superiore, altamente estensibile -Massa adesiva porosa spalmata omogeneamente che permette una corretta traspirazione cutanea, riducendo il rischio di fenomeni di macerazione -Linea mediana colorata rossa che assicura una maggiore precisione nell'applicazione -Bordi soffici con cimosa non ricoperti dall'adesivo.
INDICAZIONI	- Limitazione del movimento e controllo dell'edema per il trattamento di patologie muscolari, tendinee, ed articolari (contusioni, distorsioni di grado 0-1, lussazioni e lesioni capsulo-legamentose) in ortopedia, traumatologia, medicina dello sport e medicina generale. - Bendaggio compressivo fisso per patologie di insufficienza venosa (vene varicose e ulcere flebitiche e trombotiche); non va utilizzato su pazienti con arteropatie (indice caviglio/brachiale inferiore allo 0,8). - Fissaggio delle medicazioni
AVVERTENZE	Questo prodotto contiene lattice naturale, e potrebbe provocare reazioni allergiche in soggetti predisposti
BIOCOMPATIBILITA' ED ATOSSICITA'	Tutti i materiali utilizzati nella preparazione delle materie prime sono atossici.
STERILIZZABILITA'	Il prodotto è fornito non sterile e non sterilizzabile. Il prodotto non è lavabile.
COMPATIBILITA'	Il prodotto correttamente utilizzato non viene a contatto con prodotti chimici o farmaceutici.
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 2 anni.
PRESENTAZIONE	Unità d'uso: benda singola sigillata in involucro di plastica, in scatola di cartoncino individuale, con marchio CE e codice a barra. 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 – Dispositivo medico – Classe I
CODICE CND	M0304010302
PRODUTTORE	Prodotto da BSN medical Ltd – Brierfield, England a Pinetown, South Africa e distribuito da BSN medical S.r.l., Viale Colleoni 17, 20041, Agrate Brianza (MI)
SMALTIMENTO	Combustione controllata o interrimento secondo le direttive ambientali locali.

CODICI	DIMENSIONE	UNITA' D'USO	CONF. PRIMARIA (multiplo d'ordine)	CONF. SECONDARIA (imballo di magazzino)
72056-00005-00	5cmx4,5m (in tensione)	1 benda	12 bende	72 bende
72056-00006-00	7,5cmx4,5m (in tensione)	1 benda	12 bende	72 bende
72056-00004-00	10cmx4,5m (in tensione)	1 benda	12 bende	72 bende

TRICOPLAST

BENDA BIELASTICA CON ADESIVO ACRILICO

DESCRIZIONE	Benda bielastica MONOUSO con adesivo acrilico.
COMPOSIZIONE	Supporto: 100% cotone Massa adesiva acrilica ipoallergenica. Peso 60+/-6 g/mq (a riposo). La massa adesiva non contiene resine e gomme naturali che rappresentino un potenziale allergenico.
CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO	Radiotrasparente, facile da rimuovere, supporto idrorepellente; compressiva, ipoallergenica, sterilizzabile. Estensibile longitudinalmente fino ad un massimo del 60% circa, e lateralmente fino ad un massimo del 30%. Adesività su piastra d'acciaio: da 0,5 a 2 Newton/cm. Permeabilità al vapore acqueo: 15cm ³ /cm ² /sec. Eccellente aderenza iniziale e a lungo termine, aderenza sicura, può essere modellata per seguire i contorni del corpo. Si rimuove senza causare dolore, anche nelle zone pelose del corpo; l'elasticità laterale le consente di modellarsi perfettamente anche nelle zone molto affusolate del corpo.
POTERE TRASPIRANTE	15cm ³ /cm ² /sec.
INDICAZIONI	Bendaggi compressivi di sostegno e scarico dei legamenti, dei muscoli e delle articolazioni. Bendaggi funzionali di trattamento e prevenzione dei traumi muscolari, traumi ai legamenti e alle articolazioni. Correzioni posturali e bendaggi di immobilizzazione. Bendaggio di supporto dopo la rimozione del gesso. Migliora il ritorno venoso e linfatico in caso di insufficienza del sistema venoso e linfatico e nelle complicanze: trombosi, ulcere venose e tromboflebiti. Bendaggi compressivi nella profilassi degli ematomi e per favorire l'assorbimento di quelli già esistenti. Per la profilassi di ematomi sottocutanei dopo la safenectomia; bendaggi protettivi e di supporto per traumi muscolari, ai legamenti ed alle articolazioni. Sottobenda per il trattamento con tape anelastico tipo Leukotape o Strappal. Adatta a pelli molto sensibili nelle applicazioni di lunga durata.
DURATA DELL'APPLICAZIONE	Lunga permanenza: una settimana
BIOCOMPATIBILITA'	Tutti i materiali utilizzati nella fabbricazione del prodotto sono atossici.
STERILITA'	Il prodotto è fornito non sterile.
VALIDITA'	Il prodotto correttamente conservato (a temp.>25°C in ambiente asciutto) ha validità di tre anni. Il prodotto correttamente conservato mantiene inalterate le caratteristiche di elasticità ed adesività.
CONFEZIONE	Unità d'uso: benda singola in scatola di cartoncino individuale, con marchio CE e codice barra. Unità di vendita: multipli di 5 bende in scatole individuali in cartoncino. L'unità d'uso è identificabile BSN ai fini di campionatura di gara
MARCHIO CE	Prodotto conforme alla direttiva 93/42/CEE – Dispositivo medico – Classe I
STOCCAGGIO	Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore.
PRODUTTORE	Prodotto da BSN medical SA, Vibraye, Francia e distribuito da BSN medical S.r.l., Viale Colleoni 17, 20041 Agrate Brianza MI
CODICE CND	M030401030101

<i>CODICI</i>	<i>DIMENSIONI</i>	<i>UNITA' D'USO</i>	<i>CONF. PRIMARIA (multiplo d'ordine)</i>	<i>CONF. SECONDARIA (imballo di magazzino)</i>
02306-00000-06	6cm x 4,5m (in tensione)	1 benda	5 bende	45 bende
02308-00000-06	8cm x 4,5m (in tensione)	1 benda	5 bende	30 bende
02310-00000-06	10cm x 4,5m (in tensione)	1 benda	5 bende	30 bende

ACRYLASTIC

BENDA ELASTICA ADESIVA IPOALLERGENICA

DESCRIZIONE	Benda elastica adesiva
COMPOSIZIONE	Supporto: 100% cotone color carne - idrorepellente Massa adesiva ipoallergenica acrilica La massa adesiva non contiene resine e gomme naturali che rappresentino un potenziale allergenico.
CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO	Compressiva, facile da rimuovere, radiotrasparente, sterilizzabile. Può essere modellata per seguire i contorni del corpo. I fili molto ritorti, tessuti nel materiale di supporto, forniscono una forte compressione e un sostegno di lunga durata. Si rimuove senza causare dolore, anche nelle zone pelose del corpo. Estensibilità longitudinale massima: 70% min.
INDICAZIONI	Bendaggi compressivi di sostegno e scarico dei legamenti, dei muscoli e delle articolazioni. Bendaggi funzionali di trattamento e prevenzione dei traumi muscolari, traumi ai legamenti ed alle articolazioni. Correzioni posturali e bendaggi di immobilizzazione. Bendaggio di supporto dopo la rimozione del gesso. Migliora il ritorno venoso e linfatico in caso di insufficienza del sistema venoso e linfatico e nelle complicanze: trombosi, ulcere venose e tromboflebiti. Bendaggi compressivi nella profilassi degli ematomi e per favorire l'assorbimento di quelli già esistenti. Per la profilassi di ematomi sottocutanei dopo la safenectomia; bendaggi protettivi e di supporto per traumi muscolari, ai legamenti ed alle articolazioni. Sottobenda per il trattamento con tape anelastico (tipo Leukotape o Strappal). Adatta a pelli molto sensibili nelle applicazioni di lunga durata.
DURATA DELL'APPLICAZIONE	Lunga permanenza: una settimana
STERILITA' / STERILIZZABILITA'	Il prodotto è fornito non sterile. Il prodotto è sterilizzabile in autoclave.
BIOCOMPATIBILITA' ED ATOSSICITA'	Tutti i materiali utilizzati nella preparazione delle materie prime sono atossici.
CONFEZIONE	Unità d'uso: benda singola in scatola di cartoncino individuale, con marchio CE e codice a barra. Unità di vendita: multipli di 5 bende in scatole individuali in cartoncino. L'unità d'uso è identificabile BSN ai fini di campionatura di gara
STOCCAGGIO	Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore.
MARCHIO CE	Prodotto conforme alla direttiva 93/42/CEE – Dispositivo medico – Classe I
CODICE CND	M030401030101
PRODUTTORE	Prodotto da BSN medical SA, Vibraye, Francia e distribuito da BSN medical S.r.l., Viale Colleoni 17, 20041 Agrate Brianza MI.

CODICI	DIMENSIONI	UNITA' D'USO	CONF. PRIMARIA (multiplo d'ordine)	CONF. SECONDARIA (imballo di magazzino)
02406-00000-07	6cm x 4,5m (in tensione)	1 benda	5 bende	45 bende
02408-00000-07	8cm x 4,5m (in tensione)	1 benda	5 bende	30 bende

02410-00000-07	10cm x 4,5m (in tensione)	1 benda	5 bende	30 bende
----------------	------------------------------	---------	---------	----------