

DYNACAST PRELUDE

SISTEMA DI SPLINT SINTETICO PER FRATTURE

DESCRIZIONE	<p>Stecca artificiale costituita da più strati di fibra di vetro tessuti tridimensionalmente a formare il supporto a spessore unico, preconfezionato, impregnato con resina di poliuretano ad alta densità idrofila. Il supporto di fibra di vetro è racchiuso in una maglia protettiva di polipropilene saldata ai bordi per ridurre al minimo la possibilità di contatto della fibra di vetro con la pelle. Il prodotto non contiene resine e gomme naturali (lattice naturale), che rappresentino un potenziale allergenico. Tuttavia per sua natura la parte interna (supporto in fibra di vetro) non deve essere messo a contatto diretto con la cute, ma è opportuno preparare il materiale come da istruzione allungando l'imbottitura per coprire le estremità del supporto al fine di proteggere il paziente nelle fasi del trattamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prima della vulcanizzazione – poiché la componente di resina, prima dell'attivazione, è potenzialmente irritante se posta a diretto contatto cutaneo. • Durante il procedimento di attivazione: poiché questo scatena in ogni caso una leggera esotermia. • A presa avvenuta: per evitare possibili abrasioni dovute alla natura del supporto.
SUPPORTO	Fibra di vetro
RESINA	Poliuretana ad alta viscosità.
STERILITA'	Il prodotto è fornito non sterile e non è sterilizzabile.
BIOCOMPATIBILITA'	I materiali impiegati nella fabbricazione del prodotto sono atossici.
CONFEZIONAMENTO	<p>Unità d'uso e di vendita:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) stecca artificiale contenuta in involucro di alluminio impermeabile all'umidità. Ogni rotolo ha in dotazione un esclusivo meccanismo a clip che assicura una perfetta chiusura adeguata del rotolo ed è contenuto in un dispenser di cartone. b) Pretagliato in misure differenti contenuto in involucro di alluminio impermeabile all'umidità. <p>L'unità d'uso è identificabile BSN ai fini di campionatura di gara.</p>
CONSERVAZIONE E SCADENZA	Il prodotto deve essere conservato al riparo dalla luce ad una temperatura inferiore a 25 °C. La vita utile del prodotto correttamente conservato è di tre anni.
MARCHIO CE	Prodotto conforme alla direttiva 93/42/CEE – Dispositivo Medico – Classe I
CODICE CND	M03050202
NUMERO DI REGISTRAZIONE	13229/R
PRODUTTORE	Prodotto da BSN medical S.A. de C.V. Reynosa-Messico e distribuito da BSN medical S.r.l., Viale Colleoni 17, 20041, Agrate Brianza (MI).

BSN medical S.r.l.
Un Procuratore

Dr. Giovanni Zamboni

CODICE	CODICI ESTESO	MISURA	UNITA' D'USO	CONF. PRIMARIA (unità di vendita)	CONF. SECONDARIA (imballo di magazzino)
71418-00	71418-00000-01	2.5cm x 4.6m	1 rotolo	1 rotolo	2 rotoli
71420-00	71420-00000-01	5cm x 4.6m	1 rotolo	1 rotolo	2 rotoli
71421-00	71421-00000-01	7.5cm x 4.6m	1 rotolo	1 rotolo	2 rotoli
71415-00	71415-00000-01	10cm x 4.6m	1 rotolo	1 rotolo	2 rotoli
71416-00	71416-00000-01	12.5cm x 4.6m	1 rotolo	1 rotolo	2 rotoli
71417-00	71417-00000-01	15cm x 4.6m	1 rotolo	1 rotolo	2 rotoli
71419-00	71419-00000-01	20cm x 2.3m	1 rotolo	1 rotolo	1 rotolo
47222-00	47222-00000-01	7.5cm x 30cm	1 stecca	5 stecche	5 stecche
47223-00	47223-00000-01	7.5cm x 40cm	1 stecca	5 stecche	5 stecche
47224-00	47224-00000-01	10cm x 30cm	1 stecca	5 stecche	5 stecche
47225-00	47225-00000-01	10cm x 40cm	1 stecca	5 stecche	5 stecche
47226-00	47226-00000-01	10cm x 76cm	1 stecca	5 stecche	5 stecche
47227-00	47227-00000-01	12.5cm x 65cm	1 stecca	5 stecche	5 stecche
47235-00	47235-00000-01	12.5cm x 76cm	1 stecca	5 stecche	5 stecche

BSN medical S.r.l.
Un Procuratore

Dr. Giovanni Zanone

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.