


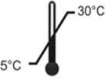












CODICE 30553

MANIPOLO MONOUSO - sterile

Istruzioni per l'uso

INDICE DEI SIMBOLI:

Simbolo	Definizioni dei simboli
	Simbolo per codice prodotto
	Conservare in luogo fresco ed asciutto
	Conservare al riparo dalla luce solare
	Conservare tra 5°C e 30°C
	Simbolo per marchio CE
	Simbolo per sterilizzato con ossido di etilene
	Simbolo per monouso/non riutilizzare
	Simbolo per leggere e seguire attentamente le istruzioni per l'uso
	Simbolo per latex free
	Simbolo per fabbricante
	Simbolo per mandatario europeo
	Simbolo per data di fabbricazione
	Simbolo per utilizzare entro
	Simbolo per numero di lotto

Descrizione/Usò previsto:

Questi dispositivi sono monouso e forniti sterili. Controllare la spina di corrispondenza sulla base del generatore ed effettuare la connessione. Premere CUT / pulsante giallo per il taglio e

il pulsante COAG / blu per la coagulazione.

Controindicazioni:

Questi dispositivi non devono mai essere utilizzati nei seguenti casi:

- Danni visibili alla superficie esterna del dispositivo (ad esempio plastica danneggiata) o danni al connettore.
- Questi dispositivi non superano il controllo qui descritto.
- In presenza di gas infiammabili, liquidi e / o ambienti con ossigeno arricchito.

Suggerimenti per la sicurezza:

- Utilizzare il più basso livello di potenza disponibile sull'unità elettrobisturi per raggiungere il desiderato effetto chirurgico.
- Durante le operazioni di elettrochirurgia non lasciare i cavi collegati ai dispositivi in contatto con la pelle del paziente o operatore.
- Non lasciare i cavi collegati a questi dispositivi in stretta prossimità ai cavi di altri dispositivi elettrici.
- Posizionare sempre gli accessori per elettrochirurgia inutilizzati in un luogo isolato e sicuro, come ad esempio una custodia.
- Controllare e testare ogni dispositivo prima di ogni utilizzo.
- Sostituire i dispositivi che hanno raggiunto il limite di durata.
- L'attivazione di un dispositivo elettrochirurgico può causare accoppiamento capacitivo quando non è in contatto con il tessuto bersaglio o in una posizione in grado di fornire energia al tessuto (folgorazione).

Ispezione:

Questi dispositivi devono essere ispezionati prima e dopo ogni utilizzo. Esaminare visivamente i dispositivi per danni fisici evidenti, tra cui:

- Parti in plastica rotte o danneggiate.
- Rotture o danni ai contatti del connettore.
- Danni compresi tagli, punture, tagli, abrasioni, rigonfiamenti, significativa decolorazione.
- Danni, corrosione o condizione di disallineamento.

Conservazione e utilizzo:

Il manipolo monouso sterile deve essere conservato in un luogo pulito, fresco ed asciutto. Proteggere da danni meccanici e dalla luce diretta del sole. Porre la massima attenzione durante l'utilizzo.

CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA

Ci congratuliamo con Voi per aver acquistato un nostro prodotto.

Questo prodotto risponde a standard qualitativi elevati sia nel materiale che nella fabbricazione.

La garanzia è valida per il tempo di 12 mesi dalla data di fornitura GIMA.

Durante il periodo di validità della garanzia si provvederà alla riparazione e/o sostituzione gratuita di tutte le parti difettose per cause di fabbricazione ben accertate, con esclusione delle spese di mano d'opera o eventuali trasferte, trasporti e imballaggi. Sono esclusi dalla garanzia tutti i componenti soggetti ad usura.

La sostituzione o riparazione effettuata durante il periodo di garanzia non hanno l'effetto di

prolungare la durata della garanzia.

La garanzia non è valida in caso di: riparazione effettuata da personale non autorizzato o con pezzi di ricambio non originali, avarie o vizi causati da negligenza, urti o uso improprio.

La garanzia decade se non viene rispettato quanto sopra e se il numero di matricola (se presente) risulti asportato, cancellato o alterato.

I prodotti ritenuti difettosi devono essere resi solo e soltanto al rivenditore presso il quale è avvenuto l'acquisto. Spedizioni inviate direttamente a GIMA verranno respinte.



Tecno Instruments (Pvt.) Ltd, 316-C, Small Industrial Estate, 51340 Sialkot - PAKISTAN



Obelis s. a., Bd. General Wahis 53, 1030, Brussels (BELGIUM)

Rev. 1.05.16