

CABLURI BIPOLARE

Manual de utilizare

ATENȚIE: Operatorii trebuie să citească și înțeleagă complet prezentul manual înainte de a utiliza produsul.

REF 30617 / 30618 / 30637 / 30638 / 30639 /
30640 / 30632 / 30643 / 30644



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



Obelis s.a.
Bd. General Wahis 53
1030 Bruxelles (BELGIA)

CE 0120

Carlomed
echipamente medicale și consumabile





CartoMed

echipamente medicale si consumabile

CARACTERISTICI

Cablurile bipolare GIMA sunt dispozitive folosite cu dispozitive bipolare pentru electro-chirurgie. Cablurile sunt fabricate din silicon flexibil, au o lungime de 3 metri i pot fi sterilizate în autoclav până la 137°. Au o conexiune universal , care le face u or de folosit cu alte dispozitive GIMA i cu majoritatea bisturielor electrice produse în Europa.

INFORMAȚII

Produsul este conceput pentru a fi folosit numai de doctori calificați, specializați în tehnici de electro-chirurgie și în întreținerea acestui tip de produs.



Utilizarea incorect sau întreținerea deficitară sau necorespunzătoare pot duce la deteriorarea rapidă a produsului.

Aceste produse pot provoca vătămări, dacă nu sunt folosite corect! Nu le puneți în contact cu dispozitive care nu sunt izolate!

Nu folosiți dispozitivele electro-chirurgicale la pacienții cu stimuloare cardiace sau în apropierea lichidelor inflamabile sau a anestezicelor!

Bisturiile electrice folosite împreună cu aceste cabluri vor distruge țesuturile și sunt extreme de periculoase, dacă sunt folosite incorect. Citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare furnizate de producătorii bisturiilor electrice.

Produsul trebuie să fie sterilizat înainte de prima utilizare: recomandăm sterilizarea în autoclave, până la 137°.

DEZAMBALAREA



Țineți minte întotdeauna că elementele de ambalare (hârtia, celofanul, capacele, banda adezivă etc.) pot ține și/sau rugini, dacă nu sunt manipulate cu grijă.

Acestea vor fi înlocuite cu mijloacele corespunzătoare și nu vor fi luate la mila persoanelor iresponsabile; același lucru este valabil pentru uneltele folosite pentru îndepărtarea ambalajelor (foarfece, cuțite etc.).

După deschiderea ambalajelor, este necesar, întâi de toate, să verificați toate piesele și componentele care alcătuiesc produsul. Verificați să fie toate prezente și în stare perfectă.

UTILIZAREA

Înainte de a utiliza dispozitivul, asigurați-vă că dispozitivele de electro-chirurgie sunt complet compatibile cu cablurile. Conectați conectorii la dispozitivul chirurgical ales și apoi dispozitivul de alimentare și verificați ca aceste conexiuni să fie corecte și ca nicio piesă metalică să nu fie în contact la vedere.

Nu îndoiți cablul și nu-l fixați, în niciun fel, cu cleme sau cu dispozitive similare, care ar putea deteriora funcționalitatea acestuia.



Conexiunile greșite și/sau utilizarea necorespunzătoare ar putea cauza accidente: nu lăsați cablul atârnat la dispozitivul de alimentare, fără a poziționa mai întâi dispozitivul chirurgical. Înainte de înlocuirea instrumentului chirurgical, deconectați cablul de la dispozitivul de alimentare.

ÎNȚREȚINEREA

Este foarte important să examinați produsul, pentru a identifica orice rupturi, defecte sau piese uzate. Acordați o atenție specială conectorilor. Cablurile trebuie păstrate într-un loc uscat și curat.

Dacă produsul este defect sau prea uzat, nu-l folosiți și nu încercați să-l reparați.

După utilizare, produsul trebuie curățat în mod riguros, cu o soluție adecvată. Îndepărtați sângele și orice alte impurități, folosind o cârpă moale și clătiți corespunzător.

Înainte de a steriliza dispozitivul, scurgeți apa din conectori și uscați cablul.



Nu folosiți metode cu ultrasunete sau alte metode mecanice pentru curățare, deoarece acestea ar putea deteriora produsul sau i-ar putea scurta viața tehnică.

Asigurați-vă că produsul nu intră în contact cu acizi sau alți dezinfectanți care ar putea să-l corodeze.

Sterilizarea cu oxid de etilen

Rulați cablul, fără a-l apăsa și fără a-l rugini și puneți-l într-un recipient cu oxid de etilen (ETO).

Sterilizarea în autoclav

Asigurați-vă că piesele metalice ale unității de sterilizare nu intră în contact cu cablul. Nu depășiți temperatura de 137°C.

Sterilizarea cu aer fierbinte

Sterilizarea cu aer fierbinte sau alte sisteme care ar putea deteriora cablul nu sunt recomandate.



GARANȚIA

V mulțumim c ați achiziționat produsul nostru.

Acest produs întrunește cele mai stringente cerințe privitoare la selecția calității materialelor de fabricație, precum și a controlului final. Produsul are o garanție de 12 luni, valabil de la data livrării sale de către GIMA.

Pe durata perioadei de valabilitate a garanției, GIMA va repara și/sau va înlocui, gratuit, toate piesele defecte din motive de fabricație; costul manoperei și cheltuielile de deplasare a personalului și cele cu ambalarea nu sunt incluse. Garanția exclude așadar componentele supuse uzurii, cum ar fi piesele din cauciuc sau PVC etc. Nu va fi acordat nicio compensație pentru pierderea utilizării produsului.

Mai mult decât atât, reparațiile sau înlocuirile efectuate în perioada garanției nu vor extinde durata garanției.



Prezenta garanție este nulă în următoarele cazuri: reparații efectuate de persoane neautorizate sau cu piese de schimb care nu sunt aprobate de GIMA, deteriorări sau defecte cauzate prin neglijență, lovituri, utilizare anormală a aparatului sau instalare deficitară.

Garanția va fi anulată, dacă numărul de înregistrare a fost îndepărtat, ters sau modificat. Aparatura defectă trebuie returnată exclusiv vânzătorului de la care articolul a fost cumpărat. Orice articol expediat direct către noi va fi refuzat.

CartoMed
echipamente medicale și consumabile

Indicele simbolurilor

Citiți și urmați cu atenție instrucțiunile de utilizare



P strați în locuri r coroase i uscate



Produc tor



Data fabricației

LOT

Num r de lot (vezi cutie / ambalaj)



Citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare



Prodot conform cu Directiva European nr. 93/42/CE



Cod produs



P strați departe de lumina soarelui

	Reprezentant autorizat în Comunitatea European	
	Nesteril	

Subsemnata MARCU ALINA BIANCA, interpret i traduc tor autorizat pentru limbile str ine italian i englez , în temeiul autorizației nr.31329, din data de 08.04.2011, eliberat de Ministerul Justiției din România, certific exactitatea traducerii efectuate din limba englez în limba român , în conformitate cu documentul original care mi-a fost prezentat, c textul prezentat a fost tradus complet, f r omisiuni i c , prin traducere, înscrisului nu i-a fost denaturat conținutul și sensul.

INTERPRET I TRADUC TOR AUTORIZAT
MARCU ALINA BIANCA

Traducător și Interpret Autorizat
MARCU ALINA-BIANCA
Aut. M.J. Nr. 31329 / 2011
Limbile Engleză - Italiană

CartoMed
echipamente medicale si consumabile