



# GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

Gima S.p.A.

Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy

[gima@gimaitaly.com](mailto:gima@gimaitaly.com) - [export@gimaitaly.com](mailto:export@gimaitaly.com)

[www.gimaitaly.com](http://www.gimaitaly.com)

## **CLINICEL®**

**CELLULOSA OSSIDATA RIGENERATA U.S.P  
(EMOSTATICO ASSORBIBILE)**

**OXIDIZED REGENERATED  
CELLULOSE U.S.P (ABSORBABLE HEMOSTAT)**

**CELLULOSE OXYDÉE RÉGÉNÉRÉE U.S.P  
(HÉMOSTATIQUE RÉSORBABLE)**

**USP (RESORBIERBARES HÄMОСTYPTIKUM)  
AUS OXIDIERTER REGENERIERTER CELLULOSE**

**CELULOSA REGENERADA OXIDADA U.S.P  
(HEMOSTÁTICO ABSORBIBLE)**

**CELULOSE REGENERADA OXIDADA U.S.P.  
(HEMOSTATO ABSORVÍVEL)**

**ΟΞΕΙΔΩΜΕΝΗ ΑΝΑΓΕΝΝΗΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ U.S.P.  
(ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟ)**

**Manuale d'uso - User manual - Manuel de l'utilisateur  
Gebrauchs- und instandhaltungsanleitung - Guía de uso  
Guia para utilização - Οδηγίες χρήσης**

υ μέχρι να σταματήσει η αιμορραγία. Αφαίρεται τουχόν περίσσεια πριν ότο το χειρουργικό κλείσιμο, προκειμένου να διευκολύνεται η απόρροιση και να ελαχιστοποιηθεί η πιθανότητα αντίδρασης έξουν άματος. Τας ουρολογικές επεμβάσεις, οι ελάχιστες ποσότητες του απορροφήσαν αυμοστατικού CLINICEL πρέπει να απούν θέσεις εμφύτευσης με ακτικά καμάτα αντίδραση ιστού. Η απορρόφηση εξαρτάται από διάφορους παραγόντες, όπως η χρησιμοποιούμενη ποσότητα, ο βαθμός κορεύσης με αἷμα και η κλίνη ιστών.

ΝΔΕΙΞΕΙΣ

απορρόφησα αιμοστατικό (εξιδεινώμενη αναγεννήση κυτταρίνων) αμμοποιείται συμπληρωματικά σε χειρουργικές επεμβάσεις για να θησηθεί στον έλεγχο της τριχοειδούς, φλεβικής και μικρής αρτηρια-  
κής αμμορράγης σταν η απόλωτην ή αλλιώς συμβατικές μέθοδοι είναι ελέγ-  
υνται ως πραγματικές ή αναποτελεσματικές.

## INTENAEΙΞΕΙΣ

το δέσμο ή η κάλυψη είναι μερικές φορές ιατρικά αναγκαῖα, το σφροφίσμα αιμοστατικό CLINICEL δεν πρέπει να χρησιμοποιείται με το τοπ τρόπο, επεκτά εάν πρόκειται να απομακρύνεται ο aGer απειλούχει η αιμοδότηση (Βλέπε ΠΡΟΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ). Το σφροφίσμα αιμοστατικό CLINICEL δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για τη φύτευση σε οστικές ανωμαλίες, όπως κατάμαυρα, καθώς υπάρχει πινόνητη παρεμβολής με σχηματισμό τύλων και θεωρητική πιβανότητα πιασματικού κύστεων. Όταν το απορροφήσιμο αιμοστατικό CLINICEL πιασμοποιείται έτσι ώστε να θωρηθεί στην επιτελεή αιμοστάση σε, γύρω ή ντά σε τρήματα η αιμοστατική δράση του απορροφήσιμου αιμοστατικού CLINICEL Ο είναι μεγαλύτερος από το απόφραξμένο στεγνά- ομένως, δεν πρέπει να υγραίνεται με νερό ή λατούχο δάλιμα. Το

**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ**  
Πρέπει να πηρετάναι αποστειρωμένη τεχνική κοινωνίας.

να πρέπει να εμποδίζεται με αντι-μολυσμάτικους παραγόντες ή με αλικά, όπως είναι οι διογκωτικές ή αιμοστατικές ουσίες. Η αιμοστατική του δράση δεν ενισχύεται με την προσθήκη θρομβίνης, η δρασικότητά της οποίας καταστρέφεται από το χαμηλό pH του προϊόντος. και το απορρόφησμα αιμοστατικού CLINICEL μπορεί να λειγ στις ώταν για απαραίτητο, συνιστάται να αφαιρεθεί όταν επιτευχθεί η αιμοστατική.

Πρέπει να τοντόταν να αφαιρείται από το σημείο εφαρμογής όταν χρησιμεύεται μέσα, ύψος από ή κοντά σε τορίματα στα οστά, στις περιοχές

απορροφήσιμου αιμοστατικού CLINICEL από τον αποστειρώμενο περίπτετ. Οι ελάχιστες ποσότητες του απορροφήσιμου αιμοστατικού CLINICEL στα κατάλληλο μέγεθος του ποτεύονται στη θέση αιμορραγίας ή συγκρατούνται σταθερά πάνω στους ιστούς μέχρι να επιτευχθεί η αιμόσταση. Το ανοιχτό, αχρησιμοποιητό απορροφήσμα αιμοστατικό CLINICEL θα πρέπει να απορρίπτεται, επειδή δεν μπορεί να αποστειρώθει εκ νέου.

**ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ**

εξάρπτω από τον τύπο της χειρουργικής επέμβασης, επειδή το αιμοτόκο CLINICLINE, λόγω διόγκωσης, μπορεί να ασκήσει προκαλώσαντα συνιστώμενες συνθήκες αποθήκευσης: Κάτω από 30°C μακριά από υγρασία και τά μέσοι ήλιακο φως. Μην χρησιμοποιείτε μετά τη λήξη.

ας παράλυση ή/και νευρική βλάβη. Η μετατόπιση του απορροφήσιμου **ΠΡΟΣΟΧΗ**

μοστατικού CLINICUS, μπορεί να προκύψει λόγω επανεπέδευτης, πάντας απερβολικής αναπνοής.

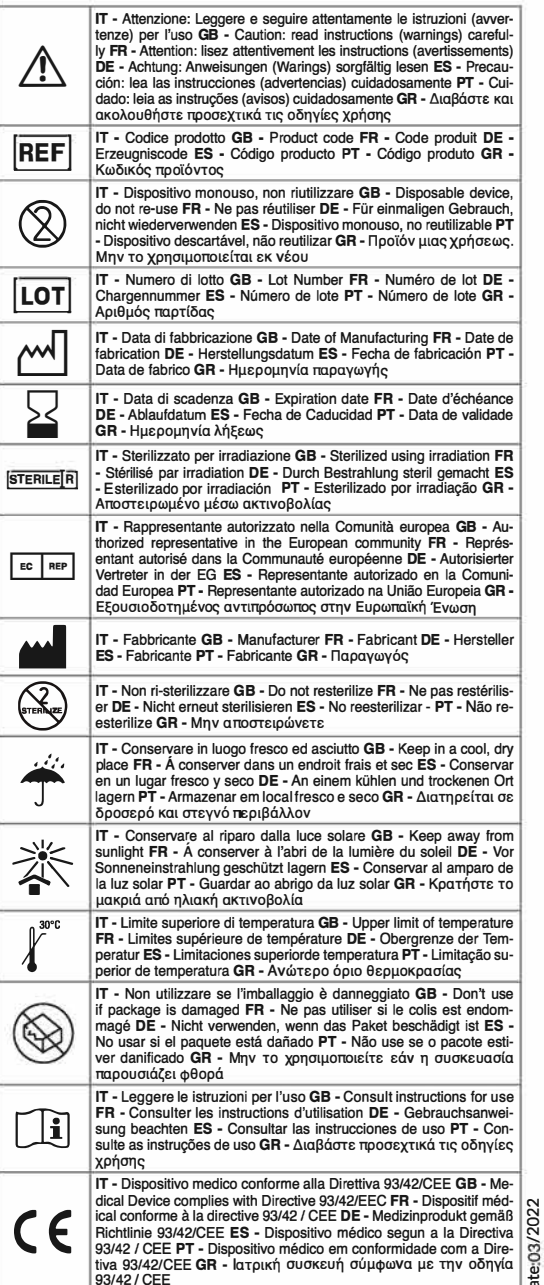
πλ. Έχει αναφερθεί ότι σε διαδικασίες όπως η λοβεκτομή, η λαμινο-

ομή· και η επιδόρωση του μετωπιανού κρανίου που χρησιμοποιείται έπειτα να λαμβάνεται μέριμνα για να αποφυγθεί η προσκόλληση της ρίθρας του ουρητήρα ή ενός καθετήρα από αποσπασμένα τημήματα ο προϊόντος. Καθώς η απορρόφηση του απορροφήσιμου αιμοστατικού υλικού στην περιοχή της πλάτης δεν είναι αποτελεσματική, η προσπάθεια

λαρυγγολογική) χειρουργική για την βεβαίωσης ότι κανένα από τα ικά δεν αναφράσταν από τον ασθενή. (Παραδείγματα: έλεγχος αιρραγίας αργεί αμυγδαλεκτομής και έλεγχος της επισταξης). Πρέπει αποφεύγεται η πολύ σφιχτή εφαρμογή του απορροφήσιου αμυστακού CLINICEL όταν χρησιμοποιείται ως περιτολίγμα κατά τη διάρκεια γειακής χειρουργικής επέμβασης (βλ. Ανεπιθύμητες αντιδράσεις). Οι διοσκορικές διαδικασίες πρέπει να εκτελούνται μόνο από άτομα που ουν επαρκή εκπαίδευση και εξοικείωση με τις ενδοσκοπικές τεχνικές, ήμουν λευτεύτε την ιατρική βιβλιογραφία σχετικά με τις τεχνικές, τις πτυλούς και τους κινδύνους πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε ενδοσκοπική διαδικασία. Η λεπτομέρη κατανόηση των αρχών και των τεχνικών ου μπλέκονται στις λαπαροσκοπικές διαδικασίες λέιζερ και ηλεκτροχειρουργικής είναι απαραίτητη για την αποφυγή σοκ και κινδύνων καύματος τόσο του ασθενούς όσο και του ιατρικού προσωπικού και βλάβη της συσκευής ή άλλων ιατρικών οργάνων. Ανατρέξτε στο καλλιτελογικό χρήστη του ηλεκτροχειρουργικού συστήματος για δείξεις και οδηγίες χρήσης για να βεβαιωθείτε ότι τηρούνται όλες οι οφυλάξεις ασφαλείας. Όταν χρησιμοποιούνται ενδοσκοπικά όργανα ή εξαρτήματα από διάφορους κατασκευαστές κατά τη διάρκεια μίας διαδικασίας, ελέγχετε τη συμβατότητά τους πριν από την έναρξη της διαδικασίας και βεβαιωθείτε ότι δεν διακυβεύεται τη μόνωση ή η γείωση.

# **ΝΕΠΙΘΥΜΗΤΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ**

κουν αναφερθεί αντιδράσεις «εγκύνστωσης» ρευστού και ξένου σώματος. Έχουν αναφερθεί συμβάντανα στενωτική επίδρασης όταν το απορθήσιμο αιωστατικό CLINICEL έγινε έφαρμοστεί με περιοτύλινα κατά



Healthium Medtech Limited

2-D, 13th Cross, 4th Phase,  
Mysore Industrial Area, Bangalore,  
Karnataka-560058, India  
Email: care@healthuummedtech.com  
Customer care number: +91-80-4186198  
Lic. No.: MFG/MD/2021/000367

MED DEVICES LIFE SCIENCES B.V.

**MED DEVICES LIFESCIENCES B.V.**  
Kraijenhoffstraat 137 A, 1018RG Amsterdam, Netherlands  
Email: info@meddevices.net Phone: +31 203251558

