



Versator® e MorSafe®

Soluzioni per la morcellazione in sicurezza

Morcellazione sicura ora una realtà

LAPAROSCOPIA

Sono ben noti e largamente accettati dalla comunità medica i benefici derivanti dall'approccio laparoscopico. Nel caso di una isterectomia o di una miomectomia laparoscopica, evitare una incisione addominale laparotomica porterà ad una guarigione più veloce, con meno dolore post-operatorio, un minor rischio di infezioni, e pertanto un ritorno alle normali attività quotidiane più veloce.

- Nessuna grande incisione addominale
- Minore formazione di adesione
- Meno dolore post-operatorio
- Minor rischio di infezione
- Guarigione e recupero più veloci
- Meno sanguinamento intraoperatorio
- Tasso di riammissione post-operatorio più basso, degenza ospedaliera ridotta.

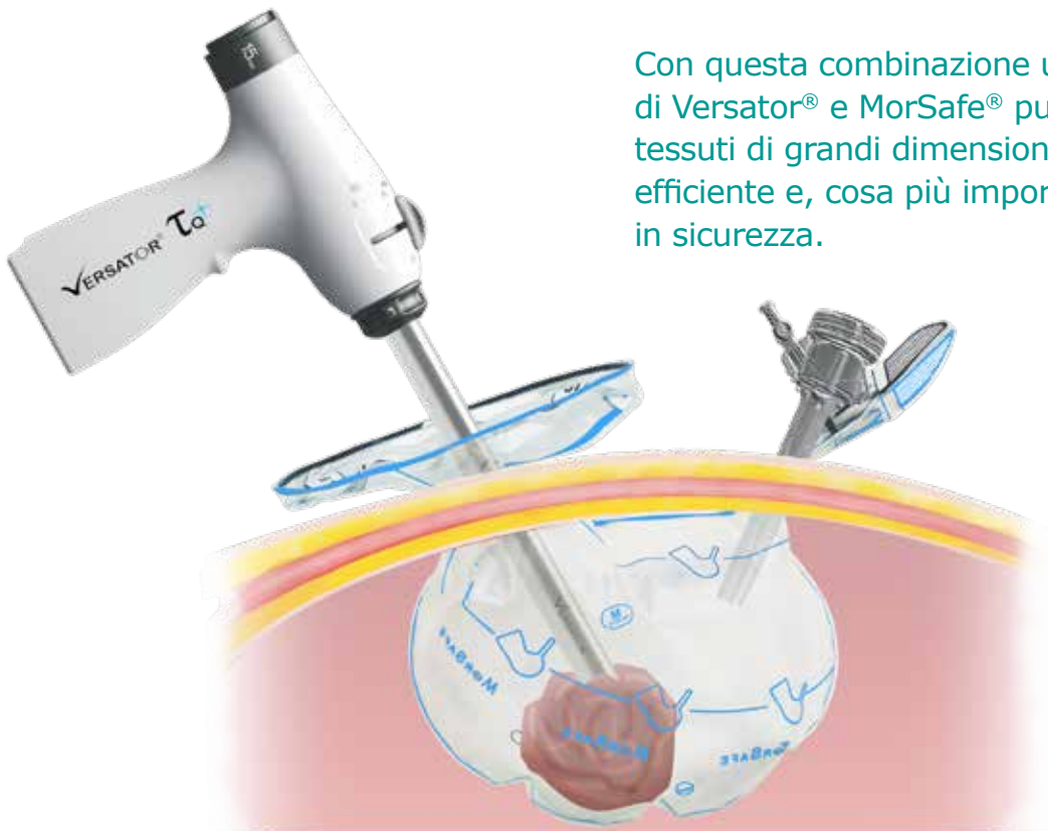
VERSATOR® + MORSAFE® = UNA SOLUZIONE VINCENTE

Il morcellatore di tessuti New Versator è un prodotto unico in quanto permette di morcellare utilizzando un manipolo monouso leggero e, al contempo, potente grazie ad un cavo-rotore anch'esso monouso collegato ad un generatore (VDU).

L'isolatore **MorSafe®** è progettato proprio per le procedure di morcellazione ottenendo dei benefici unici e non replicabili da altri prodotti disponibili sul mercato. Utilizzando **MorSafe®** quindi, si potrà prevenire la dispersione di tessuti nella cavità peritoneale durante le procedure di morcellazione laparoscopica.

Il morcellatore di tessuti **VERSATOR®** e l'isolatore **MorSafe®** utilizzati insieme offrono la migliore qualità per la cura della paziente. E finalmente, per la prima volta, sarete sicuri di morcellare grandi quantità di tessuto efficacemente e velocemente a una velocità superiore e, cosa più importante, in totale sicurezza.

Con questa combinazione unica di Versator® e MorSafe® puoi morcellare tessuti di grandi dimensioni in modo rapido, efficiente e, cosa più importante, in sicurezza.



NEW

Versator® manipolo

LAPAROSCOPIA

Il morcellatore di tessuto **New VERSATOR®**, è un dispositivo monouso costituito da un manipolo a contatto con i tessuti, completo di riduttori per strumentario da 5 e da 10 mm, otturatore dilatante e cavo-rotore monouso. L'otturatore, dilatandosi, permette di ridurre lo spazio anulare tra la punta dell'otturatore stesso e la camicia del manipolo, mentre il cavo-rotore permette di trasmettere energia al manipolo. Questa versatile combinazione garantisce benefici nel rapporto costo/efficacia dello strumento.

Profilo della lama "Core Guard"
per una maggiore sicurezza
della paziente

Nuova cannula: diametro interno ed esterno aumentati di 1 mm.

Nuova valvola: tenuta aumentata, migliore estrazione dei tessuti.

Nuovo riduttore: migliore identificazione.



CUT MODE



CUT PLUS MODE



SISTEMA DI AGGANCIAMENTO/SGANCIAMENTO RAPIDO
MANIPOLO/ROTORE

ROTORE

Monouso

Il cavo-rotore e il manipolo sono monouso.

Veloce

Taglio rapido del tessuto con una velocità massima di *1400 rpm*.

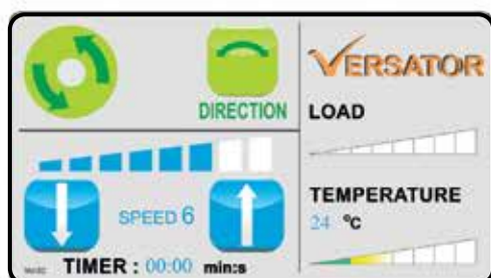
Leggero

Il manipolo **VERSATOR®** è *ergonomico, leggero* e semplice da utilizzare.

Versator® centralina

La centralina VDU consente al manipolo New **VERSATOR**® di approssicare e morcellare in modo efficiente qualsiasi tessuto per via laparoscopica. Le sue caratteristiche salienti sono:

- *Eccellente efficacia nei tessuti calcificati:* l'elevata coppia motrice della centralina e la lama affilata sul manipolo assicurano un taglio facile e regolare anche nei miomi più calcificati.
- *Ergonomico:* l'impugnatura e la disposizione ergonomica dei controlli di taglio, un display intuitivo e l'attivazione a pedale, assicurano una procedura meno faticosa.
- *Facile da utilizzare:* una semplice e facile interfaccia (display) abbinata a una veloce e facile connessione con il manipolo aiutano l'utilizzatore a rendere più agevole la procedura.
- *Alta Velocità:* la centralina consente la selezione di ben 8 livelli di velocità favorendo un miglior controllo nella morcellazione ed una maggiore efficacia.
- *Alta qualità dei materiali:* l'utilizzo dei migliori materiali assicura una lunga durata e una migliore affidabilità nel corso degli anni di utilizzo.



Interfaccia Grafica Utente

Facile

Facile utilizzo tramite un'interfaccia/display touch-screen.

Sicuro

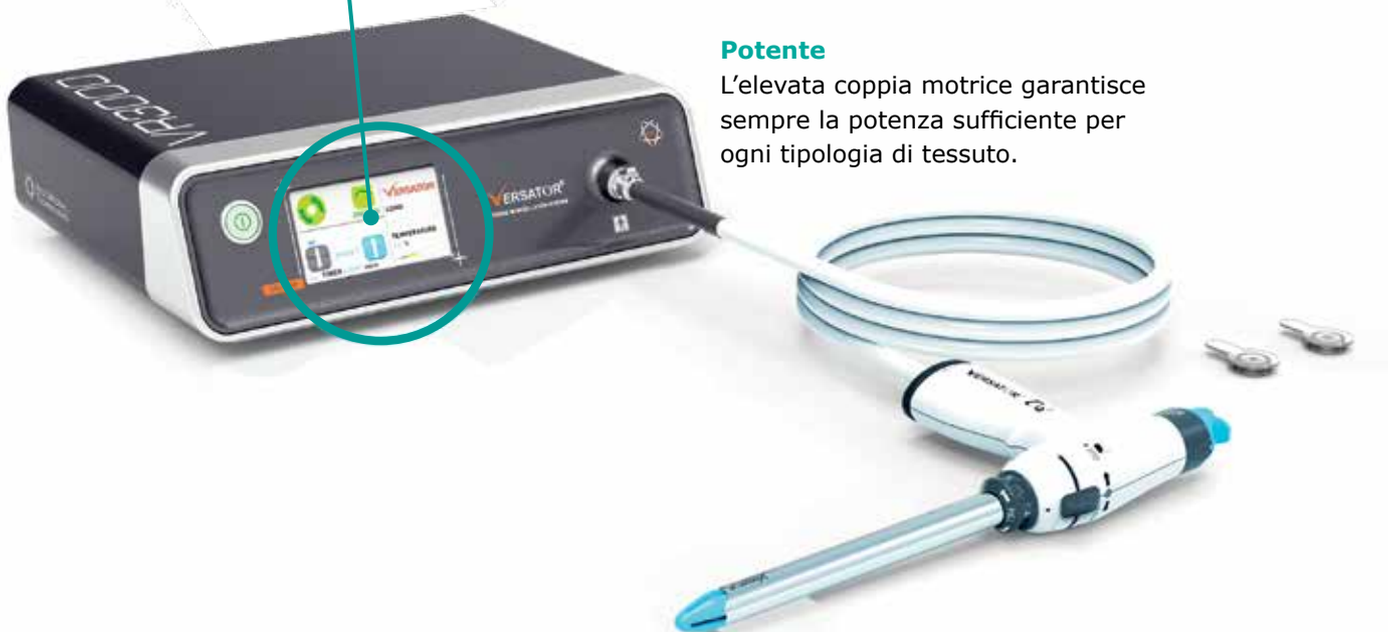
Protezione automatica di sicurezza contro i sovraccarichi.

Smart

Funzione timer procedurale.

Potente

L'elevata coppia motrice garantisce sempre la potenza sufficiente per ogni tipologia di tessuto.



NEW

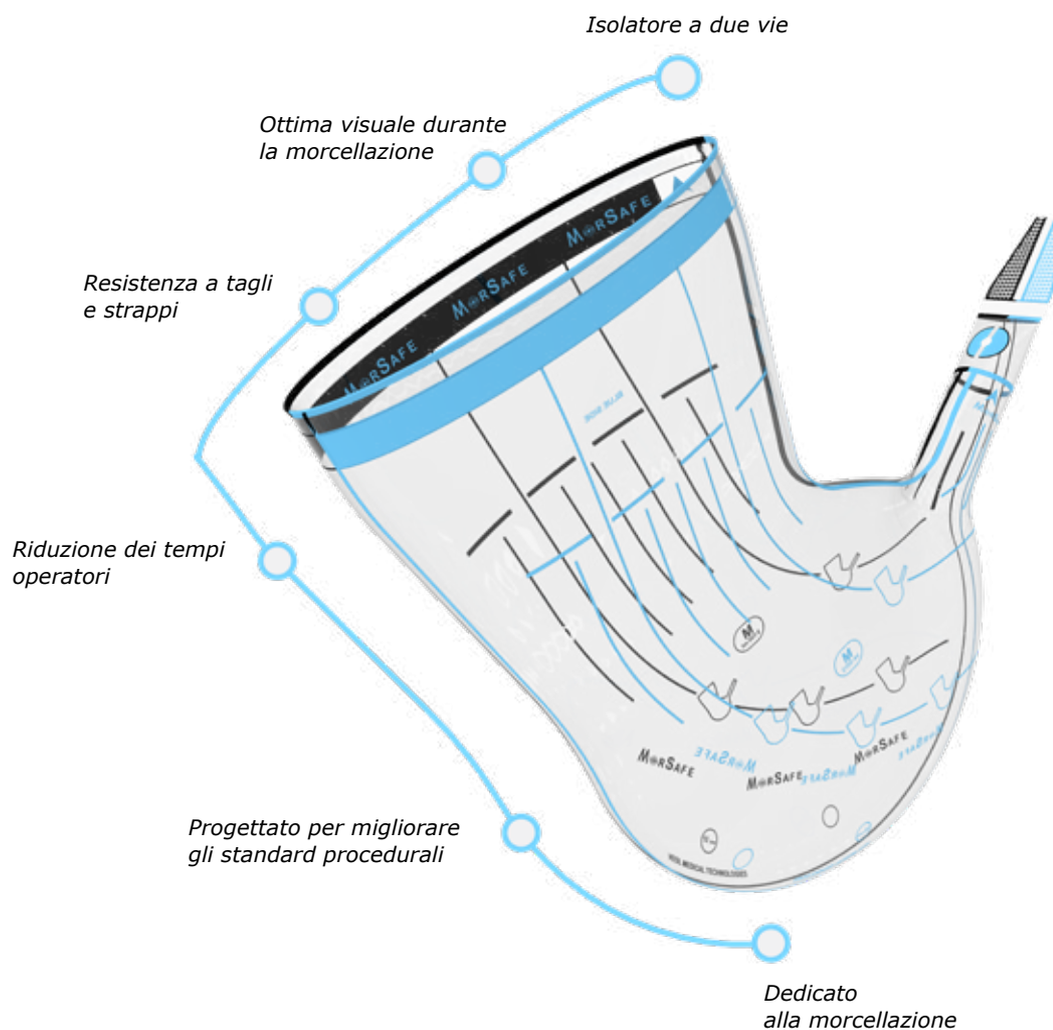
MorSafe® Tissue Morcellation Bag

MorSafe® è un innovativo dispositivo medico monouso pensato per essere utilizzato come contenitore e isolatore durante le procedure ginecologiche laparoscopiche quali miomectomie o isterectomie.

MorSafe® può essere abbinato al Sistema **VERSATOR®** per la morcellazione dei tessuti per contenere e rimuovere il tessuto morcellato.

Il dispositivo presenta caratteristiche uniche che gli permettono un facile rilascio in cavità, una facile insufflazione, morcellazione e una tenuta ermetica nella fase di recupero del contenitore-isolatore MorSafe®.

Il prodotto numero 1 al mondo specifico per una morcellazione sicura



Sistema per una morcellazione sicura

UN KIT PROCEDURALE PERFETTO

Il sistema per una morcellazione sicura comprende una centralina (VDU), un manipolo monouso comprensivo di otturatore, riduttore, un cavo-rotore monouso e un contenitore-isolatore monouso con il suo introduttore dedicato.

MANIPOLO MONOUSO

- *Velocità di taglio:* 200 - 1400 RPM
- *Diametro di taglio:* 15 mm
- *Modalità di taglio:* CUT, CUT PLUS, OFF
- *Peso:* 150 g
- *Lunghezza operativa:* 160 mm

CONTENITORE-ISOLATORE MONOUSO

- *Accessi:* 2
- *Capacità*
 - Small: 1600 CC
 - Medium: 2100 CC
 - Large: 2600 CC

VDU

- *Velocità:* 200 - 1400 RPM
- *Dimensioni:* 345 x 215 x 110 mm
- *Potenza:* 100-240 VAC, 350 Watts
- *Peso:* 4,5 kg

ROTORE MONOUSO

- *Camicia rotore lunghezza:* 2000 mm
- *Peso:* 460 g
- *Compatibile con Gynecare Drive Unit*

CODICE	DESCRIZIONE	CONF.
Versator® - Morcellatore Monouso		
VR-3000	Morcellatore Versator® Kit comprendente: n° 1 centralina, n° 1 pedaliera, n°1 cavo di alimentazione	1 pz.
VT-H15-D1	Kit Versator® con manipolo diam. 15 mm, completo di otturatore e cavo rotore, riduttori per strumentario da 5 e 10 mm, sterile e monouso	1 pz.
MorSafe® - Isolatore per la morcellazione in ambiente chiuso		
XG-500-S	Isolatore MorSafe® per la morcellazione in ambiente chiuso dei miomi, monouso, sterile <i>Misura Small</i> - blu & nero - capacità 1.600 cc	5 pz.
XG-500-M	Isolatore MorSafe® per la morcellazione in ambiente chiuso dei miomi, monouso, sterile <i>Misura Medium</i> - blu & nero - capacità 2.100 cc	5 pz.
XG-500-L	Isolatore MorSafe® per la morcellazione in ambiente chiuso dei miomi, monouso, sterile <i>Misura Large</i> - blu & nero - capacità 2.600 cc	5 pz.



AddLife è una società svedese che opera in Europa e detiene la proprietà di aziende leader di mercato che offrono soluzioni e prodotti principalmente per il settore "healthcare". La società è quotata dal 2016 al Nasdaq Stockholm, Large Cap. Le società del gruppo AddLife offrono prodotti e servizi di elevata qualità e vantaggioso rapporto costo/beneficio.

La gamma offerta consiste in prodotti di vari fabbricanti distribuiti nei diversi mercati ma anche da prodotti proprietari. La gamma di servizi offerti dalle aziende del Gruppo include servizi di consulenza, supporto tecnico e formazione.

Con questo approccio AddLife crea valore aggiunto per i clienti in tutta Europa e genera una crescita a lungo termine per il Gruppo.

AddLife ha due aree di business denominate "Labtech" e "Medtech" ed è attualmente presente in oltre 25 paesi.



VISIONE

Miglioriamo la vita delle persone operando da leader e creando valore nel settore del Life Science.



MISSION

AddLife fornisce valore aggiunto ai propri clienti nel settore dell'healthcare, dalla ricerca all'assistenza medica. AddLife offre soluzioni, servizi e prodotti, di alta qualità e vantaggioso rapporto costo/beneficio sia nel settore privato che in quello pubblico in Europa.

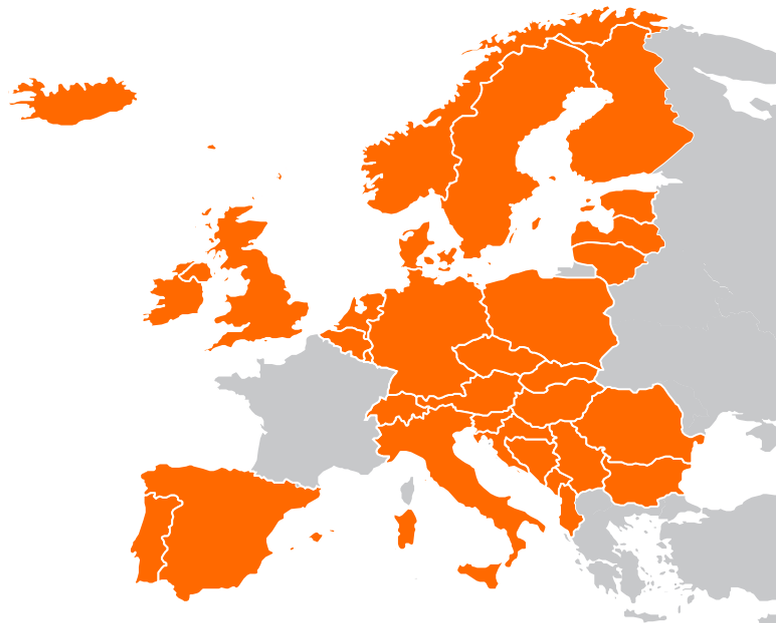


VALORI

Semplicità - Responsabilità - Impegno - Innovatività. Il successo di AddLife si basa su una cultura aziendale ben supportata in tutto il Gruppo. I valori sono i principi guida nella vita quotidiana di tutti i dipendenti, indipendentemente dal paese in cui operano.

I NOSTRI PIÙ SIGNIFICATIVI VANTAGGI COMPETITIVI

AddLife possiede e sviluppa aziende che migliorano la qualità della vita, riducono la sofferenza dei pazienti e producono benefici sociali. Per realizzare questa visione, offriamo alle aziende del nostro Gruppo soluzioni competitive che soddisfano le esigenze dei clienti sia a breve che a lungo termine.



Distribuito da:

Biomedica Italia S.r.l.
Società unipersonale - Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Addlife Development AB
Via Thomas Alva Edison, 6 - 20057 Assago (MI) Italia
Tel. +39 02 4954 0340 - Fax +39 02 4954 0350
Capitale Sociale € 1.000.000 i.v. - P.IVA e C.F. IT11408800966
Reg. Imp. Milano - R.E.A. Milano 2600265
EUDAMED SRN : IT-IM-000030791
info@biomedica-italia.it - biomedica_italia@pec.it - www.biomedica-italia.it

Il marchio Biomedica è presente in 12 paesi:
Austria, Bosnia-Herzegovina, Bulgaria, Croazia, Italia, Macedonia, Polonia, Repubblica Ceca, Romania, Serbia, Slovacchia, Slovenia.

© 2024 Biomedica Italia S.r.l. Diritti riservati

Biomedica Italia S.r.l. si riserva il diritto di apportare in ogni momento qualsiasi modifica ai prodotti/servizi qui previsti.