



# LA VELOCITÀ SI UNISCE ALLA PRECISIONE

## EmboCube™

Gelatina per embolizzazione

**FINALMENTE È POSSIBILE EROGARE SCHIUMA DI GELATINA  
IN MODO UNIFORME ATTRAVERSO UN MICROCATETERE\***

EmboCube è l'unica schiuma di gelatina misurata, pretagliata e precaricata precisamente in una siringa per una preparazione più rapida ed un'erogazione mirata.



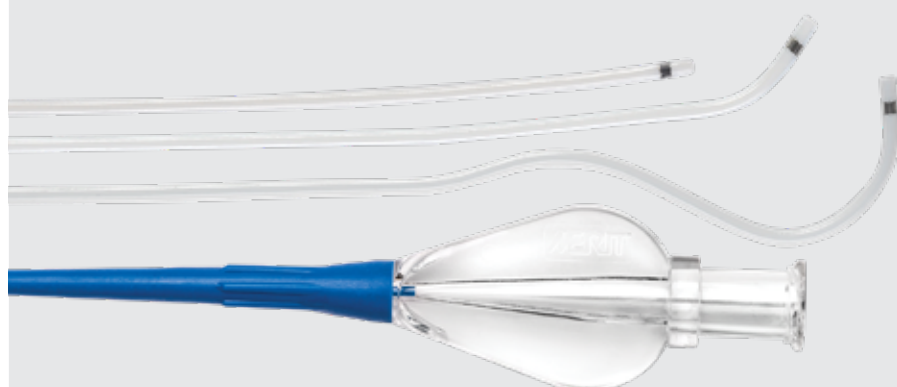
VELOCITÀ • PRECISIONE • UNIFORMITÀ™

## EROGAZIONE



- La gelatina EmboCube con codice cromatico verde può essere erogata attraverso microcateteri con diametro interno  $\geq 0,024"$  (0,62 mm).

Compatibile con:



Microcatetere Maestro®,  
2.8F - 2.8F e 2.9F - 2.9F



- La gelatina EmboCube con codice cromatico rosso può essere erogata attraverso cateteri con diametro interno  $\geq 0,040"$  (1,02 mm).

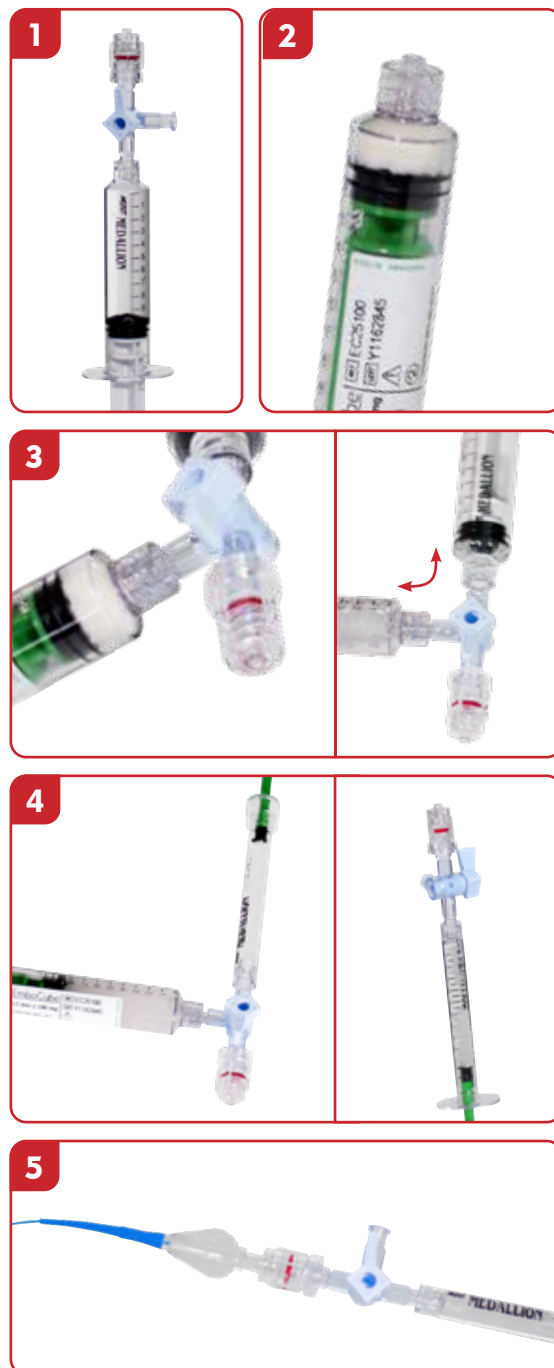
## ISTRUZIONI PER LA PREPARAZIONE E LA SOMMINISTRAZIONE



### MATERIALI NECESSARI:

- Siringa da 10 mL riempita con 5 mL di soluzione fisiologica NaCl allo 0,9% e 5 mL di mezzo di contrasto
- Siringa EmboCube
- Rubinetto a 3 vie
- Siringa per iniezione da 1 mL o 3 mL

1. Prendere una siringa da 10 mL vuota e riempirla con 5 mL di mezzo di contrasto e 5 mL di soluzione fisiologica NaCl allo 0,9%, quindi collegarla a un rubinetto a 3 vie. Rimuovere l'aria dalla siringa con soluzione salina/mezzo di contrasto e dal rubinetto a 3 vie.
2. Comprimere fermamente la gelatina EmboCube con la punta dello stantuffo della siringa per rimuovere l'aria dalla gelatina EmboCube.
3. Collegare la siringa EmboCube all'ingresso laterale del rubinetto a 3 vie. Trasferire lentamente il contenuto avanti e indietro tra le siringhe, da due a cinque volte, per idratare completamente la gelatina EmboCube.
4. Staccare la siringa da 10 mL vuota dal rubinetto a 3 vie e sostituirla con una siringa per iniezione da 1 mL o 3 mL. Aspirare lentamente la miscela di soluzione salina/mezzo di contrasto EmboCube nella siringa per iniezione per ridurre al minimo il potenziale ingresso di aria nel sistema. Spurgare tutta l'aria dal sistema prima dell'iniezione.
5. Collegare un catetere di introduzione alla siringa per iniezione da 1 mL o 3 mL. Iniettare la miscela di soluzione salina/mezzo di contrasto EmboCube dalla siringa per iniezione nel catetere sotto visualizzazione fluoroscopica tramite un'iniezione pulsatile e lenta, osservando al contempo la portata del mezzo di contrasto. Continuare a iniettare la gelatina EmboCube fino a ottenere l'endpoint dell'embolizzazione desiderato.
6. Al termine dell'embolizzazione, estrarre il catetere mantenendo una leggera aspirazione per non far staccare eventuali residui di gelatina per embolizzazione EmboCube ancora presenti nel lume del catetere.



# EmboCube™

Gelatina per embolizzazione

## INFORMAZIONI PER L'ORDINAZIONE

CODICE CATALOGO	DIMENSIONE DOPO IDRATAZIONE	PESO	SIRINGA PER INIEZIONE CONSIGLIATA	DIAMETRO INTERNO MINIMO DEL CATETERE	CODICE CROMATICO
EC2550*	2,5 mm	50 mg	1 ml	0,024" (0,62 mm)	●
EC25100*	2,5 mm	100 mg	1 ml	0,024" (0,62 mm)	●
EC5050	5,0 mm	50 mg	3 ml	0,040" (1,02 mm)	●
EC50100	5,0 mm	100 mg	3 ml	0,040" (1,02 mm)	●

\* Compatibile con un microcatetere con diametro interno  $\geq 0,024"$  (0,62 mm).

In confezione da 5 per scatola.



Per ulteriori informazioni, contattare il proprio rappresentante delle vendite Merit Medical oppure visitare il sito [www.merit.com/embocube](http://www.merit.com/embocube).

Prima dell'utilizzo, consultare le istruzioni per l'uso per conoscere indicazioni, controindicazioni, avvertenze, precauzioni e consigli.



Understand. Innovate. Deliver.™

[merit.com](http://merit.com)

Merit Medical Systems, Inc.  
1600 West Merit Parkway  
South Jordan, Utah 84095  
1.801.253.1600  
1.800.35.MERIT

Merit Medical Europe, Middle  
East, & Africa (EMEA)  
Amerikalaan 42, 6199 AE  
Maastricht-Airport  
The Netherlands  
+31 43 358 82 22

Merit Medical Ireland Ltd.  
Parkmore Business Park West  
Galway, Ireland  
+353 (0) 91 703 733

703936004\_004 ID061924