

SealFoam

Emostatico

Polisaccaride

Assorbibile

SealFoam compressa



SealFoam Sternal



SEALFOAM

Codice	Dimensioni (mm)	Confezione	Codice CND	Codice RDM
PD644	60x40x4	10 compresse	M040599	662145

SEALFOAM STERNAL

Codice	Dimensioni (mm)	Confezione	Codice CND	Codice RDM
PFS02	120x25x4	10 compresse	M040599	481748

Caratteristiche

100% vegetale, latex free

Eccezionali proprietà idrofile e adesive

1 compressa di SealFoam assorbe sino a 30 ml.

Rapida azione emostatica e sigillante

Semplice e veloce applicazione

Non richiede alcuna preparazione

SealFoam Sternal favorisce la guarigione dell'osso

Quali vantaggi clinici?

Elimina i rischi associati agli emostatici di derivazione umana/animale

Controlla efficacemente il flusso e il sanguinamento abbondante

Elimina la possibilità di ri-sanguinamento

Riduce il tempo dell'intervento

Viene riassorbito in circolo in 1-2 giorni

SealFoam Sternal protegge lo sterno formando una barriera gelatinosa

SealFoam Sternal non interferisce nel processo di formazione dell'osso

SealFoam

Emostatico

Polisaccaride

Assorbibile

SealFoam è un'innovativa schiuma emostatica composta da particelle di polimeri modificati assorbibili (AMP™: Absorbable Modified Polymers), tecnologia coperta da brevetto che modifica l'amido vegetale purificato (mais) in un polimero emostatico con eccezionali proprietà idrofile e adesive. SealFoam™ ha una struttura molecolare che assorbe rapidamente l'acqua dal sangue trasformandosi in gel e generando un'alta concentrazione di piastrine, globuli rossi e proteine di coagulazione (trombina, fibrinogeno, ecc.). Questo processo di disidratazione accelera la normale formazione del coagulo e SealFoam forma una matrice di gel-adesivo che genera una barriera meccanica impedendo ulteriore sanguinamento.

Le eccezionali proprietà idrofile e adesive di SealFoam sono formulate in particolare per controllare il sanguinamento abbondante ed eliminare la possibilità di ri-sanguinamento. La sicurezza del paziente viene garantita mediante la selezione di componenti non biologici e il rapido assorbimento in 1-2 giorni.

SealFoam dispone di marchio CE ed è registrato sui maggiori mercati internazionali. SealFoam non è pirogeno ed è latex free.

Tecnica di applicazione

1. Asciugare con garza la ferita e rimuovere il sangue in eccesso
2. Applicare immediatamente SealFoam sull'intera ferita. Per ottenere la massima efficienza emostatica l'intervallo di tempo tra l'asciugatura con la garza e l'applicazione di SealFoam deve essere il più breve possibile
3. In presenza di sanguinamento particolarmente abbondante esercitare una pressione diretta su SealFoam per uno o due minuti.
4. Qualora SealFoam sia applicato all'interno ed intorno al midollo spinale, al nervo ottico e nei fori dell'osso, rimuovere la rimanenza di SealFoam con soluzione salina una volta raggiunta l'emostasi, dal momento che SealFoam non saturo può dilatarsi e comprimere i tessuti circostanti.

Prodotto da:



**2150 Ringwood Avenue
San Jose, CA 95131 USA
Tel. 408-428-9818
Fax 408-383-9189
info@starchmedical.com
www.starchmedical.com**

SealFoam è coperto da brevetto valido negli Stati Uniti e in altre nazioni.