

# STIMULAN®

## Bullet Mat and Introducer

Lanzamiento de un dispositivo innovador para su estrategia en el manejo de infecciones

STIMULAN es un verdadero sulfato de calcio absorbible, especialmente diseñado para complementar su estrategia de manejo de infecciones y espacios muertos.!

✓ Aprobado para su aplicación directa en la zona de infección

El nuevo dispositivo innovador STIMULAN Bullet Mat and Introducer facilita el suministro del producto en las zonas de difícil acceso. El dispositivo Bullet Mat moldea balas alargadas con una ranura a un lado para reducir el riesgo de presión en la zona del defecto.

La forma aerodinámica y flexible del Introducer facilita que se pueda insertar profundamente en el canal fresado o espacio vacío. El obturador permite empujar las balas en la zona quirúrgica. Las balas pueden prepararse en dos diámetros de 7mm y 9mm en función de cada necesidad.

*Diseño aerodinámico y flexible que facilita el suministro de STIMULAN*



# Guía técnica y preparación de **STIMULAN** Rapid Cure con **STIMULAN** Bullet Mat and Introducer

## Elija el tamaño de la bala y el Introducer para ajustarse a la zona quirúrgica

Diámetro de la Bala	Diámetro exterior del Introducer	Mínimo diámetro de fresado	Longitud máxima (de punta a punta)	Referencia
7mm	9mm (mango negro)	10mm	640mm	660-001
9mm	11mm (mango gris)	12mm	480mm	

## Preparar **STIMULAN** Rapid Cure 20cc

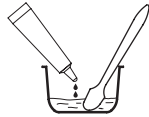
Utilice la solución de mezcla del tubo proporcionado en el envase. No añada ningún otro líquido. Reemplace el molde de perlas por el Bullet Mat.

1



Vacíe **STIMULAN** Rapid Cure en polvo en el bol de mezclar estéril suministrado

2



Añada la solución de mezcla y mezcle perfectamente hasta obtener una pasta homogénea (Aprox. 30 segundos)

3



Aplique la mezcla en el molde inmediatamente

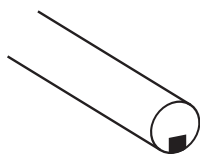
4



Permita que la pasta fragüe por lo menos 8 minutos después de mezclar. Flexione el molde Bullet Mat para liberar las balas

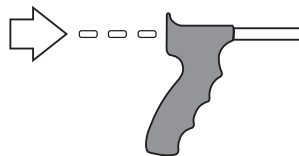
## Técnica para cargar y usar el Introducer

1



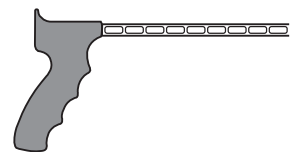
Asegúrese de que la pestaña de retención de la extremidad distal esté en posición, como se muestra en la imagen

2



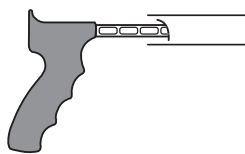
Saque el obturador e introduzca las balas al nivel requerido para llenar el espacio vacío

3



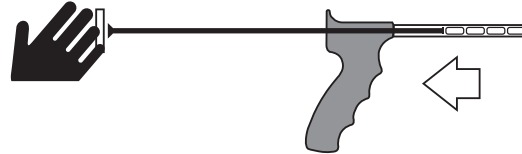
Transfiera el Introducer pre-cargado a la zona quirúrgica. Debe mantenerlo en posición horizontal

4



Inserte despacio el Introducer en la zona quirúrgica

5



Inserte el obturador y aplique una presión positiva. Mantenga la presión positiva y tire hacia atrás del Introducer, dejando las balas de **STIMULAN** dentro del espacio vacío

### Referencias: I. Biocomposites Ltd, STIMULAN Instructions for Use.

Siga las indicaciones y consulte las contraindicaciones, advertencias y precauciones detalladas en las instrucciones de uso. Es responsabilidad del especialista decidir el tipo y la cantidad de antibiótico empleado. El uso simultáneo de antibióticos administrados localmente puede afectar el tiempo de fraguado.

La práctica de mezclado de antibióticos con el dispositivo STIMULAN Kit/STIMULAN Rapid Cure no ha sido evaluada por ninguna autoridad competente europea de medicamentos y está considerada como una indicación fuera de etiqueta (off-label en inglés). Realizar esta práctica corre por cuenta y riesgo del cirujano/profesional sanitario.

Este catálogo puede contener el uso de STIMULAN o técnicas que van más allá de la actual autorización/aprobación concedida por la autoridad reguladora competente. Para obtener más información, póngase en contacto con su representante local.

©2018, Biocomposites, STIMULAN, Bringing Calcium to Life y Power to Transform Outcomes son marcas registradas de Biocomposites Ltd. Todos los derechos reservados. No está autorizada la copia, reproducción, distribución o reedición sin el permiso expreso y por escrito del propietario, Biocomposites Ltd.

Patentes otorgadas: GB2367552, EP 1204599 B1, US 6780391, EP 2594231 B1, US 8883063, CN ZL201210466117.X, GB2496710, EP 3058899 B1  
Patentes pendientes: GB1502655.2, US 15/040075, CN 201610089710.5, US 15/288328, GB1704688.9