

**SAM**  
MEDICAL

# SAM<sup>®</sup> Chest Seal

**COLOCAR.  
PRESIONAR.  
SELLAR.**

## SELLADO DE SEGURIDAD - INMUNE A LOS ELEMENTOS

El sello torácico SAM<sup>®</sup> está diseñado para sellar y volver a sellar heridas abiertas en el tórax en la mayoría de circunstancias. Con una aplicación sencilla y rápida, el sello torácico SAM<sup>®</sup> se adhiere de forma rigurosa, en condiciones de frío o calor extremos y en presencia de cualquier elemento. Satisface las preferencias del CoTCCC.



## TECNOLOGÍA INCORPORADA

### VÁLVULA TRUFLOW™

La válvula rígida abovedada del sello torácico SAM<sup>®</sup> garantiza la circulación de aire unidireccional desde la cavidad torácica, independientemente de la presión aplicada. Los orificios de ventilación laterales de gran tamaño reducen al mínimo la oclusión interna producida por coágulos o tejidos blandos. La válvula TRUFLOW™ seguirá facilitando la ventilación ya sea durante el transporte o en presencia de una protección corporal pesada.

### ADHESIVO SUPERIOR DE HIDROGEL

Los profesionales sanitarios llevan tiempo pidiendo un adhesivo lo suficientemente fuerte como para sellar una herida cubierta de sudor, sangre, vello, arena, agua y otros elementos. El adhesivo superior de hidrogel no solo se adhiere en estas condiciones sino que, incluso después de retirarlo para facilitar la ventilación, el sello torácico SAM<sup>®</sup> volverá a sellar la herida.



**CREADO PARA SALVAR VIDAS**

- 1 SELLO OVALADO**  
Más grande que otros apósitos oclusivos; su forma ovalada aumenta al máximo la superficie de sellado y su transparencia, elasticidad y conformabilidad garantizan una adherencia eficaz.
- 2 DOBLE LENGÜETA DE APLICACIÓN**  
Las lengüetas facilitan la colocación adecuada y la retirada del adhesivo (apósito) y ofrecen la capacidad de ventilar la zona y volver a sellar.
- 3 GEL REFORZADO**  
Un hidrogel reforzado se adhiere en presencia de sangre, vello, sudor, arena o incluso sumergido en agua.
- 4 VÁLVULA TRUFLOW™**  
Una válvula unidireccional abovedada y reforzada permite la circulación de aire desde la cavidad torácica independientemente de la posición del paciente, impidiendo la entrada de sustancias y reduciendo las obstrucciones internas causadas por la sangre, coágulos o tejidos blandos.  
(Disponible con CS202-EN, CS203-EN y CS200-EN)

- 5 CAPA DE BORDE FINO**  
Su capa de borde fino resiste a los intentos de despegar o levantar el apósito manteniendo un sellado extraordinario.
- 6 OPTIMIZADO PARA VISIÓN NOCTURNA**  
El envase, la bolsa y el protector del apósito, optimizados para la visión nocturna, proporcionan un contraste idóneo que facilita la visibilidad en condiciones de luz normal, poca luz y durante la noche (utilizando un dispositivo de visión nocturna).
- 7 VÁLVULA TRUFLOW™ CON TAPÓN**  
Una válvula unidireccional abovedada y reforzada permite la circulación de aire desde la cavidad torácica independientemente de la posición del paciente, impidiendo la entrada de sustancias y reduciendo las obstrucciones internas causadas por la sangre, coágulos o tejidos blandos. Quite el tapón para activar la válvula TRUFLOW™.  
(disponible con CS200-EN; no se muestra en la imagen)



**ENVASE**

**VIDA ÚTIL DE 6 AÑOS**

Con una vida útil entre las más duraderas del sector, el sello torácico SAM® siempre estará a su disposición cuando lo necesite.



**SELLO ESTÉRIL**

Reduce al mínimo la penetración de patógenos potencialmente nocivos durante su aplicación.

**ENVASE DE APERTURA DESPEGABLE/ RASGABLE**

El envase del sello torácico SAM® se abre de forma fácil y rápida despegando por las lengüetas o rasgando por la zona marcada con puntas de flecha.

**ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO**

**TAMAÑO DEL PAQUETE**

Atura: 25,4 cm (10 in)  
Anchura: 16 cm (6,3 in)

**ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO**

Pueden utilizarse una o las dos lengüetas para facilitar la colocación, despegar y retirar el apósito. Retire el apósito siguiendo el protocolo habitual para la retirada de apósitos.

**MODELOS DISPONIBLES**

Combinación (CS203-EN) - 1 apósito con válvula, 1 apósito sin válvula  
N.º NSN: 6510-01-656-8718  
Con válvula 2,0 (CS202-EN) - 1 apósito con válvula  
N.º NSN: 6510-01-658-7745  
Sin válvula (CS201-EN) - 2 apósitos sin válvula, almohadilla  
N.º NSN: 6510-01-621-1129  
Con válvula (CS200-EN) - 1 apósito con válvula, tapón, almohadilla  
N.º NSN: 6510-01-606-7097

**VENTAS A NIVEL MUNDIAL**

Teléfono gratuito en EE. UU.:  
800.818.4726  
Teléfono local en EE. UU.:  
+1.503.639.5474  
**sammedical.com**

Emergo Europe, Prinsessegracht 20, 2514 AP, La Haya (Países Bajos)		SAM Medical Products® 12200 SW Tualatin Rd., Ste 200 Tualatin, OR 97062 (EE. UU.)

\* El tamaño y el peso varían según la configuración y el proceso de fabricación. SAM® es una marca comercial registrada en EE. UU. y otros países. ©2019 SAM Medical Products. Reservados todos los derechos.