STOMAHESIVE™ SEAL

Barrera de piel moldeable

DESCRIPCIÓN

Stomahesive™ Seal son anillos barrera moldeables, absorbentes de la humedad, diseñados para ayudar a proteger la piel del contacto con fluidos corporales.



Características

- Adherencia: Stomahesive Seal es una barrera moldeable de adhesivo laminado en forma de anillo y recubierto con dos revestimientos desprendibles de silicona, que ayuda a la adherencia de un apósito/dispositivo de Ostomía, a la piel que rodea el estoma.
- Absorción de la humedad: Stomahesive Seal absorbe la humedad del estoma, creando un acople ajustado a su alrededor.
- Alisa superficies de piel irregulares y provee una leve convexidad: Son particularmente útiles si existen
 hendiduras en la piel periestomal o si el estoma tiene un efluente corrosivo que pueden dañar el borde
 interior de la barrera cutánea1. Ayudan a dar más convexidad en estomas retraídos y puede ser
 moldeado, enrollado, estirado o comprimido alrededor del estoma; puede ajustarse a sitios estomales
 difíciles debido a que se puede recortar, apilar o unirse de nuevo. En adición al uso en pacientes
 ostomizados, los Stomahesive Seals pueden ser usados para manejar una variedad de situaciones,
 incluyendo irregularidades en la piel circundante a una herida y fístulas2.
- Forma un sello seguro que protege la piel: Los Stomahesive Seals han sido diseñados para mejorar el ajuste entre los dispositivos de Ostomía y la piel para limitar las fugas y proteger la piel3, por lo tanto, puede ser considerado como un soporte al sistema de ostomía. El Stomahesive Seal está indicado para ser usado en la protección de la piel, bien sea como un sello en ileostomías, colostomías y urostomías o como un agente de rellenado externo en la piel irregular.
- **Discretas**: Están diseñados con un contorno discreto y delgado para único uso y para todo tipo y forma de estomas.
- Suaves con la piel: pueden ser usados en contacto con piel erosionada o con peladuras y de igual manera, en contacto directo con la membrana mucosa del estoma. Son fáciles de aplicar y retirar de la piel y dejan pocos residuos en la superficie de la piel.

Componentes

- · Polisobutileno (PIB) de baja masa molecular.
- · Caucho de isopropeno líquido.
- · Polialfaolefina amorfa
- · PIB SI 85
- · Pectina USP
- · Carboximetilcelulosa sódica
- · Hidroxietil celulosa
- · Puede incluir antioxidante (tetrakis).

Uso previsto

Proteger la piel periestomal llenando las irregularidades y depresiones de la piel para mejorar la adhesión de los sistemas de ostomía. Para usar con una colostomía, ileostomía o urostomía

STOMAHESIVE™ SEAL

Barrera de piel moldeable

Instrucciones de uso

Aplicación:

- 1. Asegúrese de que la piel periestomal está limpia y seca;
- 2. Retire el papel protector de ambos lados del anillo barrera moldeable;
- 3. Suavemente, moldee, enrolle, estire o comprima el anillo para adaptarlo a su estoma. Podrá cortar, sobreponer o reposicionar el anillo para una mejor adaptación a la forma y tamaño de su estoma;
- 4. Coloque y alise con suavidad el anillo en la base del estoma, manteniéndolo presionado durante 30 segundos.
- 5. Aplique el dispositivo de ostomía directamente sobre la superficie del anillo, presionándolo suavemente durante 30 segundos hasta asegurarlo.
- 6. Puede utilizarse mientras sea confortable y cómodo. El tiempo de uso puede variar. **Nota:** Si se produce irritación, discontinúe el uso del producto y consulte a un profesional sanitario.

Retirada:

Retire cuidadosamente el dispositivo de ostomía. Cualquier residuo del anillo barrera moldeable que quede en la piel puede ser retirado enrollándolo y desprendiéndolo.

Eliminación: Este producto es para un solo uso y no debe reutilizarse. Su reutilización puede aumentar el riesgo de infección o contaminación cruzada. Las propiedades físicas del producto podrían ya no ser óptimas para el uso previsto.

Tras su uso, este producto puede suponer un riesgo biológico. Utilícelo y deséchelo de acuerdo con las prácticas médicas aceptadas y la legislación y los reglamentos locales.

Esterilidad	Registros Sanitarios Región Andina	Vida Útil	Condiciones de almacenamiento
Producto no estéril	Colombia: 2015DM-0013047 Ecuador: 2704-DME-0717 Perú: DM13564E	5 años	Mantener seco. Evite la humedad alta.

1	Empaque Primario 1aterial de empaque: polietileno			
REF (ICC)	Descripción	Código de identificación	Dimensiones (cm) [Largo x Ancho]	Peso Total (g)
413503	STOMAHESIVE SEAL 48MM		7.3 x 7.3	10
413504	STOMAHESIVE SEAL THIN 48MM		7,5 x 7,5	8
413505	STOMAHESIVE OSTOMY SEAL 98MM		12 x 7	33

• Consulta con tu representante la disponibilidad de referencias en tu país.

Material	Empaque Secundario de empaque: Caja plegadiza de cartón				
REF (ICC)	Descripción	Código de identificación	Dimensiones (cm) [Largo x Ancho x Alto]	Peso (g)	Unidades por caja
413503	STOMAHESIVE SEAL 48MM	768455130023	7,5 x 7,5 x 7,6	125	
413504	STOMAHESIVE SEAL THIN 48MM	768455130030	7,3 x 7,3 x 7,0	100	10
413505	STOMAHESIVE OSTOMY SEAL 98MM	768455130047	12,4 x 7,2 x 12,6	350	

STOMAHESIVETM SEAL

Barrera de piel moldeable

Materia	Empaque Terciario Material de empaque: Caja corrugada de cartón				
REF (ICC)	Descripción	Código de identificación	Dimensiones (cm) [Largo x Ancho x Alto]	Peso (kg)	Caja máster por
413503	STOMAHESIVE SEAL 48MM	10768455130020	16,8 x 16,5 x 24,5	1,5	12
413504	STOMAHESIVE SEAL THIN 48MM	10768455130037	10,0 x 10,0 x 24,0	1,3	
413505	STOMAHESIVE OSTOMY SEAL 98MM	10768455130044	15,5 x 13,9 x 27,6	1,4	4



Fabricantes:

Convatec Inc – Estados Unidos Convatec Dominican Republic – República Dominicana

Convatec Limited – Reino Unido *Consultar registro sanitario de cada país



Importadores:

CONVATEC COLOMBIA LTDA CONVATEC ECUADOR S.A. CONVATEC PERÚ S.A.C.



ConvaTec Limited First avenue, Deeside Industrial Park Deeside, Flintshire, CH5 2NJ, UK

www.convatec.com

Para más información sobre nuestros productos, por favor póngase en contacto con su representante de ventas ConvaTec. Con reservas por errores de imprenta y alteraciones en las especificaciones de los productos. Versión impresa no controlada. Todas las marcas y logotipos son propiedad del Grupo ConvaTec. Material exclusivo para profesionales de la salud. FUENTE: Datafile Convatec