

## SUR-FIT NATURA® UROSTOMY POUCH

Bolsa de urostomía con válvula Accuseal

## DESCRIPCIÓN

Las bolsas de urostomía son dispositivos médicos no estériles y no invasivos que utilizan un acoplamiento mecánico formado por piezas de plástico moldeadas para conectarse a la brida. Son bolsas colectoras de ostomía de dos piezas con una bolsa de película de cinco capas, que incorpora una válvula antirretorno, con una brida de plástico soldada en el lado del cuerpo de la bolsa, sobre una abertura. La bolsa tiene un grifo de drenaje Accuseal con tapa antigoteo.



## Componentes

Bolsa Recolectora de fluidos líquidos, elaborada en un plástico suave transparente (Five Ply Film), cubierta en su parte posterior por un refuerzo en EMA, sus bordes están sellados y está provista de un aro Sur-Fit Plus flexible con ocho broches de contención. Está equipada con 5 válvulas antirreflujo y un sistema de válvula de vaciado.

## Uso previsto

Para uso con urostomía; y con barreras de ostomía Convatec compatibles

## Características

- Los dispositivos son discretos, con poco ruido y olor
- **Protección de la Piel:** La bolsa está cubierta en su parte posterior por un panel poroso plástico que absorbe la humedad y aísla la piel del paciente evitando así irritaciones. Mantiene la piel seca y protegida.
- **Bolsa Elaborada en Plástico resistente a fugas:** Evita que los fluidos se filtren, y salgan los olores al exterior proporcionando así mayor Seguridad y comodidad al paciente.
- **Ajuste perfecto:** El aro Sur-Fit Plus provisto de ocho broches de contención permite que se ajuste perfectamente al aro del mismo diámetro de las barreras Sur-Fit Plus minimizando los riesgos de desacoples accidentales.
- **Sistema de drenaje seguro:** La bolsa está provista de una válvula de drenaje flexible que cierra a presión y es fácil de manejar por el paciente.

## Instrucciones de uso

- Se recomienda leer el instructivo de aplicación disponible en el empaque antes de su aplicación.
- Elija la bolsa del mismo diámetro de la barrera protectora de piel Sur-Fit Plus
- Para acoplar la bolsa a la barrera, comience embonando los aros por los bordes inferiores. Asegúrese que queden bien embonados
- Deje la bolsa con una pequeña cantidad de aire antes de acoplarla a la barrera para que pueda bajar libremente el efluente.
- Si la bolsa se perfora por alguna razón deséchela y use una nueva
- Verifique que la válvula de drenaje quede bien cerrada para evitar filtraciones
- NO utilizar esta bolsa en recolección de efluentes sólidos.

## Precauciones

Todas las advertencias generales y precauciones de seguridad asociadas al uso de las bolsas de urostomía de dos piezas se detallan específicamente en las instrucciones de uso.

## SUR-FIT NATURA® UROSTOMY POUCH

Bolsa de urostomía con válvula Accuseal

| Esterilidad         | Registros Sanitarios Región Andina                                 | Vida Útil | Condiciones de almacenamiento   |
|---------------------|--|-----------|---|
| Producto no estéril | Colombia: 2025DM-0012578-R1<br>Ecuador: 2518-DME-0517<br>Perú: N/A | 5 años    | Almacenar a temperatura ambiente (10°C - 25°C/50°F - 77°F). Mantener en lugar seco. |

| Empaque Único<br>Material de empaque: Caja plegadiza de cartón |                                 |                          |  |          |                   |
|--|---------------------------------|--------------------------|--|----------|-------------------|
| REF (ICC)  | Descripción                     | Código de identificación | Dimensiones (cm)<br>[Largo x Ancho x Alto] | Peso (g) | Unidades por caja |
| 401542   | NATURA PCH URO ACU STD CLR 32MM | 768455103584             | 22 x 6 x 17,5                              | 200      | 10                |
| 401543   | NATURA PCH URO ACU STD CLR 38MM | 768455103591             |  |          |                   |
| 401544   | NATURA PCH URO ACU STD CLR 45MM | 768455103607             |  |          |                   |
| 401545   | NATURA PCH URO ACU STD CLR 57MM | 768455103614             |  |          |                   |
| 401546   | NATURA PCH URO ACU STD CLR 70MM | 768455103621             |  |          |                   |

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

| Empaque Terciario<br>Material de empaque: Caja corrugada de cartón |                                 |                          |  |           |                 |
|--|---------------------------------|--------------------------|--|-----------|-----------------|
| REF (ICC)  | Descripción                     | Código de identificación | Dimensiones (cm)<br>[Largo x Ancho x Alto] | Peso (kg) | Caja máster por |
| 401542   | NATURA PCH URO ACU STD CLR 32MM | 10768455103581           | 23 x 53 x 50                               | 6,7       | 24              |
| 401543   | NATURA PCH URO ACU STD CLR 38MM | 10768455103598           |  |           |                 |
| 401544   | NATURA PCH URO ACU STD CLR 45MM | 10768455103604           |  |           |                 |
| 401545   | NATURA PCH URO ACU STD CLR 57MM | 10768455103611           |  |           |                 |
| 401546   | NATURA PCH URO ACU STD CLR 70MM | 10768455103628           |  |           |                 |

**Fabricantes:**

ConvaTec Limited – Reino Unido  
Convatec Dominican Republic – República Dominicana

**Importadores:**

CONVATEC COLOMBIA LTDA  
CONVATEC ECUADOR S.A.

**ConvaTec Limited**

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

[www.convatec.com](http://www.convatec.com)

\*Consultar registro sanitario de cada país

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