

#### **COLOPLAST POP 100MM**



# Coloplast POP 100mm Bolsa de Ostomía, fístula y herida de 1 pieza



## Descripción:

La nueva tecnología SenSura (Coloplast POP) nos ha permitido hacer un adhesivo muy amigable con la piel, lo que crea un equilibrio perfecto entre la adhesión rápida y la aplicación; de fácil adaptación a los movimientos del cuerpo, la absorción de humedad, menos de disolución durante la limpieza, y al mismo tiempo poco dolor al retirar el adhesivo. En resumen, el nuevo adhesivo de doble capa tiene un rendimiento superior en todos los parámetros relevantes para el usuario final, que conduce a una mayor seguridad y amigabilidad de la piel. La nueva bolsa drenable con ventana de inspección se ha desarrollado para satisfacer la creciente necesidad del usuario y el profesional de salud; ya que ofrece fácil acceso al estoma durante el post-operatorio. También se puede utilizar para fístulas y heridas.

## Meioras

- ✓ Ventana: más fácil de manejar y la ventana es fija.
- ✓ Outlet: salida más grande y con menos riesgo de bloqueo. Puede conectarse a una bolsa de cama.
- ✓ El nuevo adhesivo SenSura.

## Composición del Producto:

**Barrera**: Polímeros adhesivos, carboximetilcelusa – base hidrocoloide, gelatina, pectina. Película de polietileno - poliuretano en su cara externa. Aro SenSura Flexible.



**Bolsa:** La bolsa recolectora está hecha de un suave material "libre de susurros" y a prueba de olor. Tiene una película de 5 capas plásticas que hacen posible



#### **COLOPLAST POP 100MM**

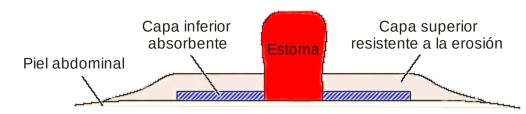


soldar la bolsa en conjunto y que hacen que la bolsa sea a prueba de olor. Cara posterior de EVA protectora de la piel.

Clipper y Ventana: Polipropileno.

## Características y Acciones del Producto

- Descripción del adhesivo de doble capa
   El adhesivo SenSura doble capa es, como su nombre indica, construido de dos capas. Esta es la primera vez que un adhesivo de doble capa se pone en el mercado. La nueva tecnología patentada nos ha permitido hacer un adhesivo, que se ocupa de lo que necesita el usuario final.
- Debido a la tecnología de doble capa es posible tener un adhesivo muy agradable con la piel resistente a la erosión. Gracias a las dos capas no hay necesidad de hacer que la capa absorbente amigable con la piel sea tan gruesa, como otros fabricantes han hecho para que el adhesivo sea más resistente a la erosión.
- o Corte transversal vertical del adhesivo de doble capa:



- La cara externa de la capa superior tiene una estructura en patrón de flexión (cuadrados y rombos) para aumentar la flexibilidad del mismo y la adaptabilidad a contornos.
- Bordes biselados, forma ovalada.
- Film protector con quía de corte
- Incorpora una pestaña que favorece la retirada del film protector y del adhesivo sobre la piel con facilidad.
- La bolsa es transparente y tiene una capa protectora de tela no tejida en la cara posterior, para evitar irritaciones en la piel.
- Ventana:
  - ✓ La ventana tiene una gran abertura que permite el acceso fácil y la inspección del estoma.
  - √ Fácil manejo: la ventana es fácil de abrir y cerrar
  - ✓ Buena visibilidad: la ventana permite una buena visibilidad del estoma
  - ✓ Seguro: Cuando está cerrada, la ventana es reducir el riesgo de fugas y el olor seguro



#### **COLOPLAST POP 100MM**



#### Outlet

- ✓ Suave y fácil de usar
- ✓ La forma de embudo de la salida hace que sea fácil de vaciar la bolsa
- ✓ Cuando está cerrada, la salida es segura reduciendo el riesgo de fugas.
- ✓ La salida es cómoda para el paciente.
- ✓ El diseño universal: la salida es compatible con diferentes adaptadores.

#### Indicaciones

- Ileostomías
- Colostomías
- Fístulas y heridas

#### Instrucciones de Uso

- 1. Limpie la piel con agua templada, evite usar jabón si no es absolutamente necesario
- 2. Seque la piel cuidadosamente
- 3. Mida el estoma (usando la guía) y calque esta medida en el disco adhesivo, a continuación recorte
- 4. Retire el papel protector de la barrera y colóquela en su sitio, es más fácil si empieza por adherirla por debajo del estoma y luego hacia arriba
- 5. Firmemente presione el adhesivo de la barrera a la piel que rodea el estoma, asegurándose que quede bien sellada
- 6. Cierre la ventana por medio del aro flotante, haciendo presión en ellos de abajo hacia arriba (nunca sobre el abdomen del paciente).
- 7. Cierre la válvula de vaciado o conéctela a una bolsa de cama.

#### Presentaciones

o Referencia comercial: 19021

Diámetros: 100mmCajas: por 6 unidades

### Almacenamiento:

o En lugar fresco, seco y limpio



#### **COLOPLAST POP 100MM**



- Protegido de la luz y con humedad relativa menor a 60%
- Temperatura entre 5 a 25 °C
- Datos de Interés General
  - o Fabricante: COLOPLAST A/S
  - o Importador: ÓRDENES Y SUMINISTROSS.A.S.
  - o País origen: Hungría, Francia, China, Estados Unidos
  - Registro Sanitario Invima No. 2017DM-0000362-R1 vigente hasta 02/11/27
  - Tipo de Dispositivo: No invasivo
  - o Clasificación de Riesgo: I
  - Vida útil: 3 años