

COLOPLAST POP 70MM



Coloplast POP 70mm Barrera de Ostomía



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. Adherencia 100% a la piel, hidrocoloide flexible para máximo acople a la piel. Ajuste al cierre hermético no desechable con las Bolsas Coloplast POP 70MM.

Composición del Producto:

usuario final.

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

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

FICHAS TÉCNICAS COLOPLAST A/S Y ÓRDENES Y SUMINISTROS S.A.S. CUALQUIER INQUIETUD COMUNICARSE CON **ÓRDENES Y SUMINISTROS S.A.S.** CARRRERA 13A No. 77A-49 BOGOTÁ D.C., TELEFONO: 3152661031. O VISITE LA PÁGINA WEB <u>www.ordenesysuministros.com</u>



COLOPLAST POP 70MM

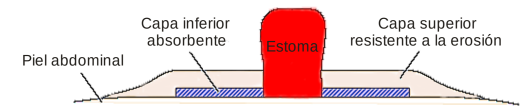


 Debido a la tecnología de doble capa es posible tener un adhesivo muy agradable con la piel resistente a la erosión. Gracias a las dos capas no

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.



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.
- o Bordes biselados, forma ovalada.
- Film protector con guía de corte
- Incorpora una pestaña que favorece la retirada del film protector y del adhesivo sobre la piel con facilidad.
- Lleva 2 orejas para poder adaptar un cinturón en aquellos casos en los que sea necesario.

Indicaciones

- Ileostomías
- Colostomías

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. A continuación coloque la bolsa

Presentaciones

Referencia comercial: 10045

Diámetros: 70mm Cajas: por 5 unidades

Contraindicaciones	La reutilización de este producto de un solo uso podría comportar riesgos para el usuario. El reprocesamiento, la limpieza, la desinfección y la esterilización pueden afectar a las características del producto, lo que a su vez le crea al paciente un riesgo adicional de lesión o infección.
Advertencias y precauciones	Barrera de ostomía: Disco adhesivo con aro en el medio. Empaque plástico transparente individual, no estéril. Producto no invasivo, no peligroso. No inflamable. Uso sobre la piel. Nivel de Riesgo I.
Compatibilidad con otros dispositivos médicos	Compatible con Bolsas para ostomía de 70mm Coloplast, y accesorios para ostomía.
Compatibilidad con Tecnología Biomédica	N/A
Vida útil	3 AÑOS





COLOPLAST POP 70MM

Modo de conservación	 Se debe mantener el sitio de almacenamiento limpio y ordenado para evitar que se crucen o contaminen los productos. La basura debe ser removida en intervalos regulares de tiempo Debe ser implementado un sistema de control de plagas si las circunstancias lo requieren, para mantener la bodega libre de insectos, roedores y otras plagas. Fumar, comer y beber deberá solo ser permitido en áreas distantes, y que no son usadas para almacenamiento o manejo de productos ü Se debe habilitar un baño y lockers para el personal, éste debe estar ubicado en un área diferente del área de almacenamiento. La recepción debe estar separada del área de almacenamiento. La mayoría de los productos de Coloplast son sensibles al calor, solamente el calor extremo afectara el funcionamiento de los productos, pero en algunos casos un calor moderado puede ocasionar alteraciones tales como: arrugas, soplamientos, defectos en los adhesivos, etc. Esto causará un efecto en la apariencia de los productos. La temperatura del almacenamiento indicado debe ser como mínimo 5°C y como máximo 25°C, entre más frío mejor. La temperatura debe ser monitoreada y debe llevarse un record de las medidas de temperatura. Los productos deben estar almacenados en sus empaques originales para evitar deterioro y suciedad; con el propósito de que el usuario final siempre reciba el producto en óptimas condiciones. Los productos que estén en cuarentena deben estar separados de los productos que son para la venta, esto puede manejarse de dos formas: estableciendo un área
	condiciones.
	separados de los productos que son para la venta, esto
	puede manejarse de dos formas: estableciendo un área específica para estos productos o estableciendo una norma
	del manejo de los mismos; NOTA siempre dejar claro (letrero) que los productos no son para la venta.
	 Los productos en cuarentena debe ser manejados de la forma
	anteriormente explicada, hasta que se decida si son para la
TITULAR	venta o si van a ser eliminados. COLOPLAST A/S
FABRICANTE	COLOPLAST A/S
LADITIONITE	OULUI LAUI AU







CIUDAD / PAÍS DE ORÍGEN	DINAMARCA, HUNGRÍA.
REGISTRO	
SANITARIO	2017DM-0000362-R1
INVIMA	