

Medical Solution Division

Ficha Técnica

Cinta de uso sanitario

Transpore™

1527

Abril 2023



Descripción

Cinta médica transparente de polietileno macro-perforada hipoalergénica

Características y beneficios

- * Cinta adhesiva hipoalergénica y libre de látex.
- * Su respaldo macro-perforado permite el funcionamiento normal de la piel. Permite que la humedad se evapore y el intercambio gaseoso de la piel
- * Alta adherencia inicial en la piel seca que se mantiene por 24 - 48 horas
- * De fácil manejo, se puede manipular incluso con guantes. Permite cortarse fácilmente tanto en dirección transversal como longitudinal en tiras delgadas sin necesidad de usar tijeras
- * Transparente, permite monitorear la piel sin necesidad de remover la cinta
- * El adhesivo acrílico es sensible a la presión, es decir su nivel de adherencia aumenta en el tiempo
- * Reduce el riesgo de maceración y el compromiso de la integridad de la piel. No es oclusivo.
- * Baja transferencia del adhesivo a la piel en el momento de su remoción, lo que hace más fácil y rápida la limpieza del paciente

Composición

Respaldo:	Polietileno macro perforado de baja densidad
Adhesivo:	Adhesivo de acrilato. Hipoalergénico y sensible a la presión

Usos y aplicaciones

La cinta quirúrgica Transpore™ está recomendada para una fijación rápida y efectiva, por un período corto de tiempo entre 24-48 horas y para el uso general en aplicaciones como:

- * Estabilización de tubos, líneas de catéteres intravenosos, apósticos y dispositivo de uso médico livianos

- * Salas de cirugía para inmovilización de tubo orotraqueal, cierre de párpados e inmovilización de dispositivos, como sensores de temperatura, líneas, etc
- * Cuando se requiere adaptar el ancho de la cinta a la situación clínica que se desea resolver
- * Aplicaciones que requieran observar la piel del paciente bajo la cinta
- * Ideal en servicios de urgencias en donde se requiere una manipulación rápida sin cortar con tijeras

Instrucciones de Uso

Se recomienda aplicar la cinta sobre la piel limpia, seca y libre de jabones, químicos o aceites

Corte el vello si es necesario

Seleccione el tipo y el tamaño adecuado de cinta para la aplicación; la cinta debe exceder al menos 2 cm más allá del límite del apósito o dispositivo

Aplique la cinta sin tensión y alíse toda la superficie del soporte con presión firme para maximizar la adhesión

Evite tocar el adhesivo de la cinta

Si la cinta es colocada sobre una articulación posicione anatómicamente la zona del cuerpo antes de adherirla

Utilice tijeras para un borde más preciso

Nota: El uso de películas protectoras tipo Cavidon™ sobre la piel del paciente antes de aplicar una cinta quirúrgica es recomendable para proteger la piel en el momento de la remoción

Para remover la cinta:

Remueva la cinta plegada sobre sí misma, 180° en forma lenta y en la dirección del crecimiento del pelo corporal, sujetando la piel en el punto de remoción para evitar el traumatismo sobre ella

Inicie la remoción de la cinta con un trozo pequeño de cinta aplicada en una de las esquinas de la cinta adherida

La remoción puede ser facilitada haciendo uso de un removedor de adhesivo de uso médico o una loción humectante aplicada en el punto de remoción de la cinta

Precauciones y Advertencias:

No aplique la cinta con tensión, esto podría generar traumas sobre la piel tales como desprendimiento epidérmico

Las cintas quirúrgicas son productos limpios, pero no estériles. Por lo tanto, no deben ser aplicadas directamente sobre sitios que requieren esterilidad, como las heridas y los sitios de punción IV.

Elija la cinta adecuada de acuerdo a las características del dispositivo, la piel del paciente y el tiempo de aplicación requerido

Si requiere esterilizar la cinta, se recomienda esterilizar el producto cortado en tiras para garantizar el proceso. No se recomienda esterilizar el material en rollo. Esterilice el producto a baja temperatura con Óxido de etileno, no con vapor o con peróxido de hidrógeno.

Almacenamiento y vida útil

Condiciones de almacenamiento:

Almacene el producto en condiciones normales de temperatura y humedad relativa, 15 – 30 °C y 40 – 60%Hr.

Vida útil del producto:

La cinta quirúrgica tiene 5 años de vida útil años a partir de la fecha de fabricación.

Disposición final:

Disponga el producto después de su uso según el protocolo de la institución para el desecho de materiales de curación, (bolsa roja).

Presentación:

Referencia	Producto	Und / caja	Cajas corrugadas	Registro INVIMA	Clase de riesgo
1527 -1/2"	Rollos 12mm (1/2") x9.1m	24	10	2023DM-0026709	I
1527 -1"	Rollos 24mm (1") x9.1m	12	10	2023DM-0026709	I
1527 -2"	Rollos 48mm (2") x9.1m	6	10	2023DM-0026709	I
1527 -3"	Rollos 72mm (3") x9.1m	4	10	2023DM-0026709	I

Notas

Datos Técnicos:

Todas las propiedades físicas y recomendaciones están basadas en pruebas que se consideran representativas, sin embargo no implican garantía alguna.

Uso del producto:

El usuario es responsable de la determinación del uso particular del producto y su método de aplicación.3M DESCONOCE CUALQUIER GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA O AJUSTES PARA PROPÓSITOS PARTICULARES

Indemnizaciones:

Este producto ha sido probado en cuanto a defectos. 3M se compromete únicamente a reemplazar la cantidad de producto que se comprueba defectuoso ó la devolución del dinero a precio de compra.

Límite de la responsabilidad:

3M no se hace responsable por daños directos, indirectos o incidentales o consecuentes derivados del uso indebido, negligencia, estricta responsabilidad o cualquier otra teoría legal.

Las anteriores responsabilidades no podrán ser cambiadas excepto mediante un acuerdo escrito, firmado por alguna persona de 3M



Avenida El Dorado No. 75-93

(571) 4161666 PBX

(571) 4161677 Fax

Bogotá

[Consulte más información en Nuestro Web Site: www.3m.com.co](http://www.3m.com.co) Contáctenos

email: 3mcontacto@mmm.com

Servicio al cliente: 4108555 en Bogotá 01-8000-113636 Resto del País