



## División Hospitalaria

### Cinta Quirúrgica Micropore™ Blanco 1530

25/10/2010

## Ficha Técnica



### Descripción

Cinta quirúrgica microporosa de color blanco hipoalergénica

### Características y Beneficios

- Cinta adhesiva hipoalergénica y libre de látex. Es suave con la piel y reduce la posibilidad de irritación de la misma
- Su respaldo microporoso permite el funcionamiento normal de la piel. Permite que la humedad se evapore y el intercambio gaseoso de la piel
- El adhesivo acrílico es sensible a la presión, es decir su nivel de adherencia aumenta en el tiempo
- Evita la maceración y el compromiso de la integridad de la piel. No es oclusivo.
- Mantiene su adherencia aún en ambientes húmedos y/o aplicaciones prolongadas (>72 horas)
- Buena adaptabilidad a sitios anatómicos complejos
- Baja transferencia del adhesivo a la piel en el momento de su remoción, lo que hace más fácil y rápida la limpieza del paciente
- Excelente apariencia que mimetiza el color de la piel

### Composición:

- Respaldo: Fibras de rayón no tejido
- Adhesivo: Acrílico. Hipoalergénico y sensible a la presión

### Usos y aplicaciones

La cinta quirúrgica Micropore™ color blanco está recomendada para fijar vendajes, inmovilización y uso general en aplicaciones como:

- Curaciones generales, cirugía plástica, oftálmica, otorrino y curaciones menores





- Indicado en pieles delicadas o frágiles como las de los pacientes neonatos, geriátricos, pediátricos y oncológicos bajo quimioterapia o radiación
- Fijación de dispositivos en general, tales como líneas de catéteres centrales y periféricos, sondas, drenes, tubos oro traqueales, entre otros
- Recomendado para fijación de vendajes con alta frecuencia de cambio
- Fijación de apósitos pequeños o medianos y estabilización de tubos y drenajes livianos
- Aseguramiento de los bordes de las bolsas de ostomía

### Instrucciones de uso

- 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
- Corte el vello si es necesario
- Aplique la cinta siempre sobre la piel limpia y seca
- Aplique la cinta sin tensión y alise 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 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

### 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

Stocknumber	Referencia	Producto	Und. / Caja	Cajas / Corrug.	Registro INVIMA	Clase Riesgo
LH000001909	1530-1/2"	Micropore™ Blanco x 12 mm (1/2") x 9.1 m	24	10	INVIMA 2007DM-0001079	I
LH000001917	1530-1"	Micropore™ Blanco x 24mm (1") x 9.1 m	12	10	INVIMA 2007DM-0001079	I
LH000001925	1530-2"	Micropore™ Blanco x 48 mm (2") x 9.1 m	6	10	INVIMA 2007DM-0001079	I
LH000001933	1530-3"	Micropore™ Blanco x 72 mm (3") x 9.1 m	4	10	INVIMA 2006DM-0001079	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 PROPOSITOS 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



#### 3M Bogotá

Avenida El Dorado No. 75-93; PBX: (571) 4161666/1655; Fax: (571) 4161677

#### 3M Barranquilla

Calle 77B No. 57 – 141 Oficina 606, Centro Empresarial las Américas; PBX: (575) 3536888; Fax: (575) 3536803

#### 3M Medellín

Calle 5ª No. 39-194, Edificio Torre Concasa; PBX (574) 3118282; Fax: (574) 3116292

#### 3M Cali

Carrera 100 No. 16 – 20 Piso 7, Edificio Avenida 100; PBX: (572) 3161414; Fax: (572) 3322330

Nit: 860.002.693-3

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

Contáctenos

email: [3mcontacto@mmm.com](mailto:3mcontacto@mmm.com)

Servicio al cliente: 4108555 en Bogotá

01-8000-113636 Resto del País