

Pharmafix®



Nombre genérico:
Cinta Poliéster Stress

Nombre comercial:
Cinta Pharmafix

Características

- Cinta médica adhesiva de tela de poliéster no tejida entrelazada
- Recubierto en un lado con adhesivo acrílico hipoalergénico
- Altamente confortable y estático a lo largo; flexible (stress) hacia lo ancho
- Fuerte adhesión inicial que aumenta con el tiempo
- Área adhesiva recubierta en papel siliconado en zig zag para fácil aplicación
- Tubo central en plástico que permite conservar su forma hasta el final

Uso e indicación

- Sujeción de vendajes de gran superficie o gasas postquirúrgicas
- Ideal para piel sensible
- Como apósito general en cualquier parte del cuerpo
- Fijación de catéteres y tubos de drenaje
- Permite recubrir articulaciones sin restringir el movimiento

Advertencia

- No usar si conoce alergias a sus componentes.
- En caso de irritación consulte a un profesional de la salud
- Después de la fecha de vencimiento pierde su efecto adhesivo

Fabricado por: Pharmaplast Ciudad: Amria • Alejandría • Egipto

Importado por: Ortotex S.A.S Ciudad: Medellín • Antioquía • Colombia

Invima: 202ODM-0021453 Vence: 19/03/2030

FICHA TÉCNICA

Referencia	Dimensión Total		Dimensión Total		Presentación	
	cms	mts	Pulgadas	Yardas	Rollos/	Caja/
	Ancho	Long	Ancho	Long	Caja	Cajas
Fix5010	5,00	x 10,00	2"	x 10,94	1	72
Fix1010	10,00	x 10,00	4"	x 10,94	1	36
Fix 1510	15,00	x 10,00	6"	x 10,94	1	36

Instrucciones de Uso

Aplicar por el cuidador con las manos limpias y secas y sobre la piel limpia y seca

Pasos para aplicarlo



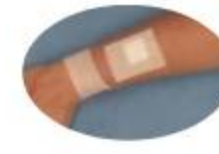
Separe las aletas demarcadas en zig zag



Separe un ala en su totalidad



Posicione en el área a tratar



Procesa a desprender el ala que aún conserva, luego presiones con suavidad los bordes de la cinta para obtener la fijación a la piel

Pharmafix una fijación segura de apósitos primarios

Datos técnicos:

- Tipo de Dispositivo: No invasivo
- Riesgo: (I)
- Vida útil: Cinco (5) años
- Bodegaje: Temp: $\leq 40^{\circ}\text{C}$ / Humedad: $\leq 75^{\circ}\text{F}$
(Espacio limpio y alejado de calor y humedad excesiva)
- Producto No estéril.
Para esterilizar utilice método con óxido de etileno (ETO) o radiación

