



**Zhejiang Bangli Medical Products Co., LTD**  
Add: No.118, Yuegui South Road, City West New District, Yongkang  
Zhejiang Province, China  
Mail: bl@ykbangli.com Website: www.ykbangli.com

## FICHA TECNICA CINTA QUIRURGICA DE PAPEL MICROPOROSO MARCA BEST CARE

### 1. DESCRIPCION

Cintas médicas utilizadas para mantener vendajes y apósitos en su lugar. El material de soporte está recubierto con cinta adhesiva con características autoadhesivas. La cinta quirúrgica está disponible en varios tipos y tamaños, ofreciendo buenas propiedades de estiramiento y la capacidad de adaptarse a las curvas y contornos del cuerpo, asegurando una fijación firme y estable. La cinta adhesiva quirúrgica se puede adaptar a diferentes necesidades clínicas, proporcionando el nivel adecuado de adhesión y al mismo tiempo siendo fácil de usar, suave de retirar, rentable e hipoalergénica.

#### Características

- Microporoso y semipermeable resistente a la humedad.
- No se deforma con el corte.
- Permite el rasgado en sentido longitudinal y transversal.
- Al agente adhesivo al usarse no se separa del papel.
- Se adhiere adecuadamente a la piel y al retiro no deja residuos ni daña la piel.
- Libre de látex



#### Composición química:

- Tela no tejida papel de uso clínico hospitalario.
- Adhesivo acrílico.

#### Condición biológica

- No estéril
- No irritante, no sensibilizante.
- Atoxico.



**Zhejiang Bangli Medical Products Co., LTD**  
Add: No.118, Yuegui South Road, City West New District, Yongkang  
Zhejiang Province, China  
Mail: bl@ykbangli.com Website: www.ykbangli.com

## Dimensiones

DESCRIPCION	DIMENSIONES
Cinta quirúrgica de papel	2.5cm x 10 yardas
	5cm x 10 yardas

## 2. INTENCION DE USO

Cintas médicas utilizadas para sujetar apósitos, sondas, bolsas, catéteres u otros dispositivos en la piel.

## 3. PRECAUCIONES, RESTRICCIONES Y ADVERTENCIAS

- Contraindicaciones: ninguna
- Este producto es desechable.
- Cuando se usa agua o se ve afectado por la humedad, se debe reemplazar a tiempo.
- No utilizar si la piel esta dañada.
- Informe al fabricante y a la autoridad competente en caso de que se produzca cualquier evento adverso relacionado con el dispositivo.

## Condiciones de almacenamiento.

Almacenar en un lugar limpio, seco a temperatura normal, libre de gases corrosivos, bien ventilado y libre de luz solar directa.

## 4. ENVASE

- Garantiza las propiedades físicas, condiciones biológicas e integridad del producto durante el almacenamiento, transporte y distribución del dispositivo médico
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes.
- De fácil abertura.

## 5. FORMA DE PRESENTACION

- 2.5cm x 10 yardas: caja de cartón por 12 rollos.
- 5cm x 10 yardas: caja de cartón por 6 rollos.