

CPK

SURGICAL DRESSING



CÓDIGO	MEDIDAS	CODIGO EAN 13
1380	6cm x 8 cm	8 4280 12 61380 3
1381	10 cm x 10 cm	8 4280 12 61381 0
1382	15 cm x 10 cm	8 4280 12 61382 7
1383	20 cm x 10 cm	8 4280 12 61383 4
1384	25 cm x 10 cm	8 4280 12 61384 1
1385	30 cm x 10 cm	8 4280 12 61385 8

DESCRIPCIÓN

1. COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

La unidad de CPK surgical dressing está constituida por:

- Compresa central absorbente de viscosa y poliéster. Capa de contacto con la herida antiadherente de polietileno/poliéster.
- Adhesivo acrílico.
- Soporte de tejido sin tejer elástico de composición 30% viscosa – 70% poliéster.
- Protector de papel siliconado.

2. ENVASADO

2.1 Envase unitario

- *Bolsa termosellada de papel y film de polietileno laminado.*

2.2 Envase presentación o de venta

- *Caja de cartón corrugado de 1200, 600 o 300 unidades.*

3. DESCRIPCIÓN

El apósito consiste en una lámina de contención de tejido no tejido impregnada en una cara por adhesivo acrílico no irritante. En el centro de la cara adhesiva se dispone una compresa absorbente antiadherente. La cara adhesiva de todo el conjunto está protegida con papel siliconado que facilita su aplicación.

4. PROPIEDADES

El apósito estéril CPK surgical dressing está preparado para su aplicación inmediata.

Es elástico, transpirable y se adapta bien a los contornos del cuerpo.

Presenta un adhesivo con buena adhesión sobre la piel.

La compresa central permite el paso de las secreciones hacia la parte más absorbente de la misma. Gracias a su característica antiadherente no interfiere el proceso de curación de la herida y permite el cambio del apósito sin dolor.

Los apósitos estériles CPK surgical dressing son envasados individualmente y esterilizados por óxido de etileno.

No contiene látex.

5. INDICACIONES

CPK surgical dressing estéril está indicado para la protección de todo tipo de heridas en quirófano y ambulatorio.

6. CONTRAINDICACIONES

No procede.

7. PRECAUCIONES

Se recomienda la limpieza de la piel antes de su aplicación para una buena adherencia del producto.

8. CADUCIDAD

3 años almacenado en lugar fresco (entre 5°C y 30°C) y seco en su envase original intacto.

FABRICANTE

Clasificación (RD1591/2009): Clase I estéril

Nº Organismo notificador CE: 0123

Fabricante: Changzhou Major Medical
Products Company Limited