

# ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

## Oper dres

### VARIANTES DE PRESENTACIÓN

- **0037107:** Oper dres 7,2 x 5 cm
- **0037117:** Oper dres 9 x 5 cm
- **0037127:** Oper dres 9 x 10 cm
- **0037137:** Oper dres 9 x 15 cm
- **0037147:** Oper dres 9 x 20 cm
- **0037157:** Oper dres 9 x 25 cm
- **0037167:** Oper dres 9 x 30 cm
- **0037177:** Oper dres 9 x 35 cm

### FINALIDAD TERAPÉUTICA

Protección de heridas quirúrgicas.

### DESCRIPCIÓN

Apósito quirúrgico autoadhesivo de tejido no tejido autoadhesivo, hipoalergénico, extensible, absorbente y estéril, especialmente diseñado para la protección de heridas quirúrgicas.

### MATERIALES

#### Soporte:

Tejido no tejido blanco 100 % poliéster.

Extensible y de gran porosidad.

#### Adhesivo:

Adhesivo acrílico hipoalergénico.

**Compresa:**

Tejido no tejido hidrófilo (viscosa- polipropileno) protegido por su cara de contacto mediante un film perforado antiadherente.

**Papel siliconado:**

Protege la zona adhesiva y facilita la aplicación del producto.

**“Producto exento de látex”****PROPIEDADES****Una tela sin tejer extensible y de gran porosidad**

Gracias a un proceso de producción avanzado, el adhesivo del **Oper dres** está aplicado sobre la tela de poliéster, respetando su porosidad. La permeabilidad del apósito evita la maceración de la piel y acelera la cicatrización.

**Un alto poder de adherencia sin disolventes químicos**

El alto poder adhesivo y la gran elasticidad de **Oper dres**, permiten una perfecta fijación en las zonas corporales más difíciles.

**Una compresa con alto poder de absorción y con una fina película permeable no adherente**

Las fibras de viscosa-polipropileno garantizan un máximo nivel de absorción del exudado y su retención homogénea dentro de la compresa.

La fina película de tejido antiadherente permite retirar el apósito en cualquier momento, sin presentar adherencia a la herida.

**Lámina protectora diseñada para una colocación estéril**

La lámina protectora está doblada para permitir una aplicación rápida sin que entre en contacto con la zona del apósito que cubrirá la herida.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS****Soporte (T.N.T 100% Poliéster blanco)**

PROPIEDADES	UNIDAD	VALOR	TOLERANCIA	NORMA
Gramaje	g/m <sup>2</sup>	47	± 5	UNE-EN 29073-1
Tensión				UNE-EN 29073-3
CD	N/50 mm	40	>30	
MD	N/50 mm	185	>155	
Elongación				
CD	%	145	<155	
MD	%	28	<38	

**Tela autoadhesiva (T.N.T adhesivado)**

PROPIEDADES	UNIDAD	VALOR	NORMA
Gramaje del adhesivo	g/m <sup>2</sup>	25 ± 5	UNE-EN 29073-1
Adhesividad	g/2.5cm	200-500	UNE-EN ISO 1939
Permeabilidad (MVTR)	g·m <sup>-2</sup> ·24h <sup>-1</sup> a 37°C	≥ 2000	UNE-EN 13726-2

**Compresa (Viscosa-polipropileno, película antiadherente de polietileno)**

PROPIEDADES	UNIDAD	CANTIDAD	NORMA
Gramaje	g/ m <sup>2</sup>	≥ 177 ± 10%	UNE-EN 29073-1
Absorción	g H <sub>2</sub> O/g	≥ 8	UNE-EN 1644-1
	g H <sub>2</sub> O/m <sup>2</sup>	≥ 1250	
	%	≥ 800	

**DIMENSIONES**

REFERENCIA	DIMENSIONES APÓSITO	DIMENSIONES COMPRESA
0037107	7,2 x 5 cm	4,5 x 2,3 cm
0037117	9 x 5 cm	4,5 x 2,8 cm
0037127	9 x 10 cm	4,5 x 5,8 cm
0037137	9 x 15 cm	4,5 x 9,6 cm
0037147	9 x 20 cm	4,5 x 14,5 cm
0037157	9 x 25 cm	4,5 x 18,9 cm
0037167	9 x 30 cm	4,5 x 23,1 cm
0037177	9 x 35 cm	4,5 x 30 cm

## ENVASADO

REFERENCIA	UNIDADES ESTUCHE	ESTUCHES CAJA	UNIDADES CAJA UNIDAD VENTA
0037107	50	36	1800
0037117	50	36	1800
0037127	40	26	1040
0037137	40	20	800
0037147	40	16	640
0037157	40	15	600
0037167	40	12	480
0037177	50	9	450

El producto se presenta individualmente protegido en su envase primario de papel grado médico y complejo especial que permite su esterilización manteniendo la esterilidad hasta su apertura.

Los sobres se envasan en el interior de un estuche adaptado a su forma y agrupación que a su vez, se agrupan en cajas de cartón para transporte :

- Razón social de la compañía
- Código y descripción del producto
- Lote
- Unidades
- Fecha de fabricación
- Fecha de caducidad
- Método de esterilización
- Marca CE con nº de organismo notificado
- Código de barras EAN 128
- Símbolos armonizados
- No contiene látex

## CONSERVACIÓN

Conservar el producto en condiciones habituales de material sanitario, en lugar fresco y seco y al abrigo de la luz.

La protección con papel grado médico, garantiza su esterilidad durante el periodo indicado de caducidad, en condiciones normales de transporte y almacenamiento.

## OBSERVACIONES

El producto debe usarse solamente por personal especializado.

Comprobar la integridad del envase previamente a su uso. No utilizar si está abierto o dañado.