

# Oper fix®

Realmente transpirable

# Oper fix®

Tela autoadhesiva porosa



### Ficha técnica

Tela autoadhesiva (T.N.T. 100% poliéster, adhesivo termoplástico, papel siliconado protector)

PROPIEDADES	UNIDAD	CANTIDAD	TOLERANCIA	NORMA
Gramaje del adhesivo	g/m <sup>2</sup>	25	± 3	Pharmacopea Europea método B-273
Adhesividad	g/2cm.	> 400	± 10%	
Permeabilidad	g/m <sup>2</sup> / 24h.	4000		
Tensión de rotura			± 10%	DIN 53857-T02
CD	N / 50mm.	34		
MD	N / 50mm.	130		
Elasticidad CD/MD	%	136/35		

### Presentación

REFERENCIA	DIMENSIONES	UNIDAD POR ESTUCHE	ESTUCHE POR CAJA	UNIDAD DE VENTA
0032010	2,5 cm. x 10 m.	2	180	360
0032020	5 cm. x 10 m.	1	180	180
0032030	10 cm. x 10 m.	1	90	90
0032040	15 cm. x 10 m.	1	60	60
0032050	20 cm. x 10 m.	1	47	47
0032060	30 cm. x 10 m.	1	30	30

- Fijación óptima
- Altamente transpirable
- Elasticidad y confort
- Adhesivo hipoalergénico



FABRICADO POR:  
**IBERHOSPITEX, S.A.**  
 Avda. Catalunya, nº 4  
 08185 - LLIÇA DE VALL  
 (Barcelona) - ESPAÑA  
 Tel.: (34) 93 843 60 34  
 Fax: (34) 93 843 61 11  
 info@iberhospitex.com  
 www.iberhospitex.com



DISTRIBUIDO POR:



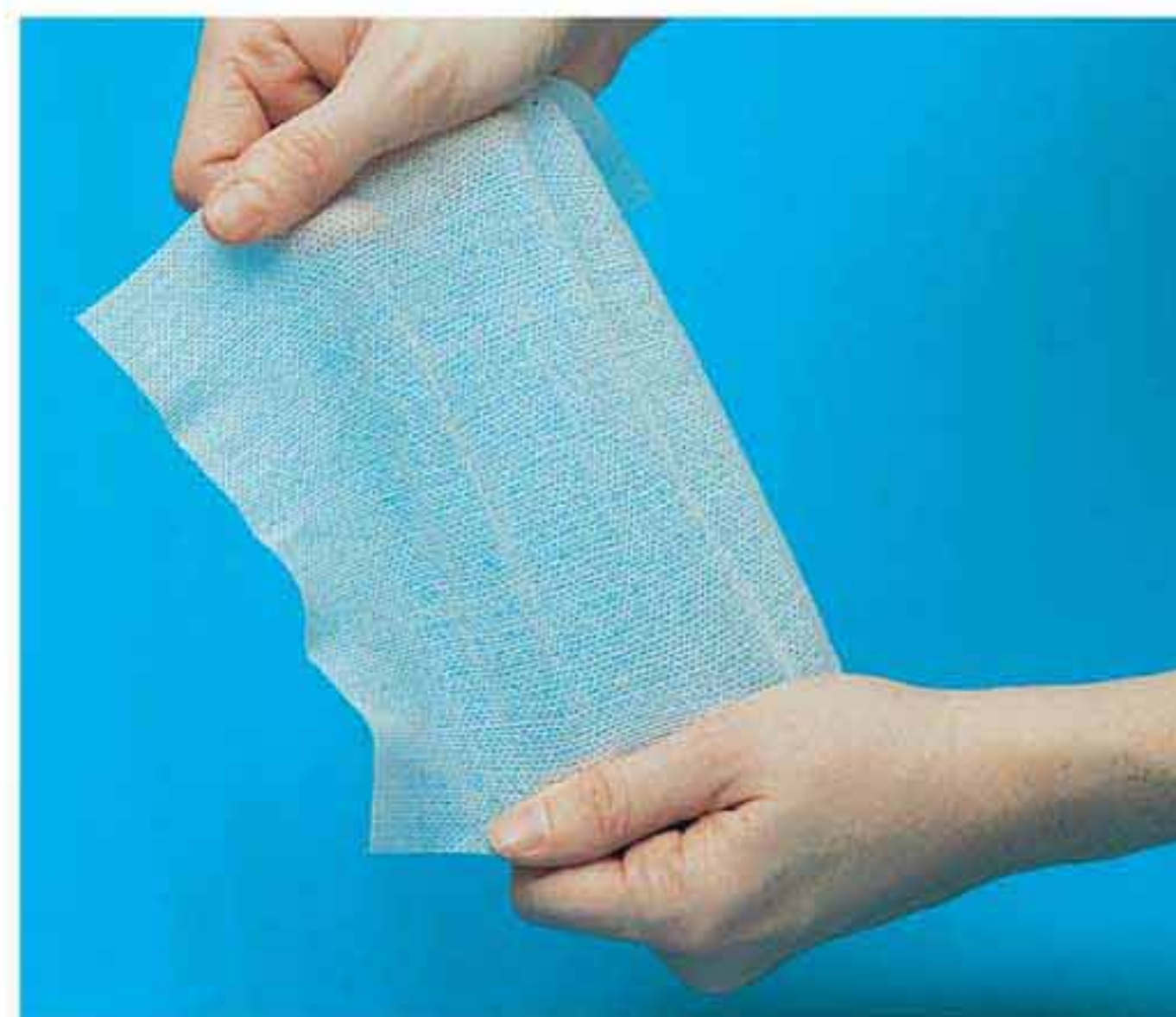
REV.2004

## Oper fix® es extensible y realmente transpirable

OPER FIX es un sistema para la fijación de compresas, en tejido no tejido extensible y de gran porosidad, recubierto de un adhesivo hipoalergénico. La zona adhesiva está protegida por un papel siliconado precortado que permite un rápido y fácil manejo.

### PERMEABILIDAD AL OXÍGENO Y AL VAPOR DE AGUA

OPER FIX ofrece una alta permeabilidad al oxígeno y al vapor de agua gracias a un moderno proceso de aplicación del adhesivo sobre el tejido no tejido.



### EXTENSIBILIDAD TRANSVERSAL DEL TEJIDO NO TEJIDO

Al ser una banda extensible transversalmente, OPER FIX se puede utilizar en zonas sometidas a movimientos articulares sin riesgo de desprenderse.



### PRESENTACIÓN EN VARIAS MEDIDAS

La amplia gama de medidas de OPER FIX permite cubrir cualquier tamaño de compresa en una sola aplicación, facilitando así el trabajo del personal hospitalario.

