



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO				
Nombre:	Pack de cirugía hemodinamia.			
Marca:	Cranberry.			
Material:	Tela SMMMS.			
Color:	Azul.			
Tamaño:	Ver especificaciones del producto.			
Presentación:	Paquete individual. Caja x 5 pack.			

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS							
Función:	Producto específico para cirugías de hemodinamia. Este paquete cuenta con 5 capas de polipropileno, cuya configuración SMMMS, aporta 2 capas Spunbond que confieren gran impermeabilidad y resistencia física; más 3 capas Meltblown que dan triple protección bacteriológica, haciendo que este insumo sea ideal para este tipo de intervenciones. Contiene 27 piezas: 1 cubierta mesa arsenalera con refuerzo, 1 bata quirúrgica con refuerzo talla XL, 1 bata quirúrgica estándar SMMMS talla L, 1 campo para envolver, 1 paño con fenestración central de 8 cm de diámetro, 1 sabana de angiografía SMMMS con refuerzo central, 1 bolsa rectangular con elásticos protectora de equipos, 10 compresas estériles, 2 bowls graduados plásticos, 5 cintas adhesivas de colores y una bolsa de papel para suturas.						
Libre de Látex:	Sí.		Estéril:	Sí, en óxido de etileno.			
Método de esterilización:	El paquete hemodinamia cuenta con dos virajes, un círculo externo que vira de color rosa a azul. Y una cinta de viraje interno que cambia de rosa azul, una vez sometido al método de esterilización.						
Vigencia:	5 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.						
Almacenamiento:	Lugar fresco y se	co y seco a temperatura entre 2° y 50° C.					
Uso:	Producto desect	<mark>hable</mark> para un solo uso. No reutilizar.	utilizar. Importante: No usar si el empaque está abierto o deteriorado.				

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO									
Si: X	No:								
Si: X	No:								
Resistente al rasgado y la fricción.									

CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

- Certificado FDA.
- EC certificate 93/42/EEC.





Producto importado y comercializado por **<u>REUTTER S.A.</u>**

Ficha Técnica V-00 propiedad de Empresas Reutter. Prohibida su reproducción total o parcial, sin consentimiento de la empresa.

- +56 2 2489 7000



	ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO						
Código Interno	Contenido del Pack	Tamaño	Descripción Gráfica				
	1 cubierta mesa arsenalera PE polietileno con refuerzo	Cubierta 140 x 190 cm Refuerzo 60 x 190 cm	Refuerzo Cubierta				
	1 bata quirúrgica reforzada XL SMMMS 40 gr. 1 bata quirúrgica ta ll a L SMMMS 40 gr.	Batas XL: 145 x 160 cm L: 135 x 150 cm	Talla XL 40 gr 40 gr				
	1 unidad campo para envolver SMMMS 40 gr 1 paño con fenestración central de 8 cm de diámetro	Campo 100 x 150 cm Paño 75 x 90 cm	Fenestración				
AAPACKH1	1 sábana angiografía SMMMS 40 gr con refuerzo (90 cm x 170cm) con 2 perforaciones radiales y 2 femorales 2 paños transparentes en ambos costados	212 x 340 cm	Perforaciones femorales Perforaciones radiales Perforaciones radiales				
	bolsa rectangular con elástico protectora de equipos bolsa redonda con elástico protectora de equipo	Rectangular 70 x 85 cm Redonda D. menor: 85 x 85 cm D. mayor: 95 x 95 cm	Diámetro Menor Diámetro Mayor				
	2 bowl graduados 10 compresas estériles	Bowl N°1 de 500 ml N° 2 de 2500 - 3000 ml Compresas 45 x 45 cm	N°2 N°1 N°1 Estériles				
	5 cintas adhesivas de colores (roja, verde, amarilla, azul, blanca) 1 bolsa papel para suturas	Cintas adhesivas 1 x 5 cm Bolsa 10 x 38 cm	Adhesivas				





Producto importado y comercializado por **<u>REUTTER S.A.</u>**

Ficha Técnica V-00 propiedad de Empresas Reutter. Prohibida su reproducción total o parcial, sin consentimiento de la empresa.

+56 2 2489 7000

www.reutter.cl



ILUSTRACIÓN TESTIGO DE VIRAJE							
Externo		Interno					
No virado.	Virado.	ETO Sterilization Chemical indicator card Indicator bar turns blue after sterilized Class 4 No virado.	Contrast color virado.				

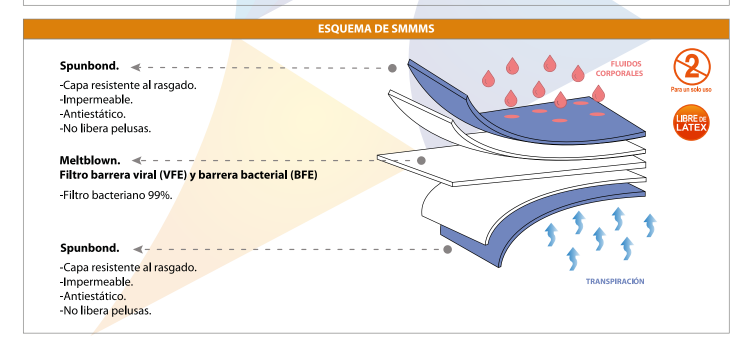
ESPECIFICACIONES DEL MATERIAL SMMMS

Este material proviene del polipropileno, es un tejido no tejido compuesto por cinco capas. Los dos exteriores llamados Spunbond confieren una gran impermeabilidad a los líquidos y protección ante el rasgado. Las tres capas interiores de Meltblown constituyen una eficaz barrera de protección bacteriológica y viral.

Este alto nivel de seguridad le da la característica de AAMI4 apto para cirugías y procedimientos con alto nivel de fluido.

CÓMO SE OBTIENE SMMMS

Ese tejido no tejido se obtiene mediante un proceso de adhesión térmico de cinco láminas, los dos exteriores con tecnología Spunbond y las tres internas con tecnología Meltblown. Las cinco capas están estructuradas por un polímero de polipropileno al cual se le inyectan grandes cantidades de aire a temperatura elevada y a gran velocidad para atenuar los filamentos. Cuando una densa capa aglomerada de polipropileno es sometida a este proceso, se obtienen láminas de SMMMS.







Producto importado y comercializado por **<u>REUTTER S.A.</u>**

Ficha Técnica V-00 propiedad de Empresas Reutter. Prohibida su reproducción total o parcial, sin consentimiento de la empresa.

- +56 2 2489 7000