

GASA ESTÉRIL NO TEJIDA.



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Gasa estéril no tejida.
Marca:	Cranberry.
Material:	Polipropileno prensado.
Color:	Blanco.
Tallas:	Ver propiedades físicas.
Presentación:	Caja contenido 50 sobres (cada sobre x 2 unidades).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	Es un Insumo desechable, la gasa no tejida es una malla compuesta por hilos con un gramaje de 40 gramos/mt 2. Su característica de no tejida le confiere la capacidad de no adherirse al tejido humano. Está indicada en la limpieza y desinfección de heridas crónicas o quirúrgicas. La gasa no tejida es un apósito pasivo, que aísla, protege la zona y absorbe secreción de una herida o úlcera. Se fabrica usando un proceso llamado prensado, que comprime la tela a la gasa dejándola con una estructura irregular. Las gasas no tejidas son de material sintético (poliéster + rayón o poliéster + celulosa). El rayón o celulosa darán a la gasa: suavidad, volumen y capacidad de absorber 5 a 10 veces su peso. El poliéster les da resistencia y evita que se adhiera a los tejidos. Usada ampliamente en áreas de salud, laboratorios y farmacias. Recomendación: No usar en pabellón por su alto contenido de poliéster, el cual forma un campus magnético que junto a la acción del electrobisturí, puede provocar una quemadura.		
Libre de látex:	Sí.	Estéril:	Sí, en rayos gamma.
Tamaño:	Ver información corporativa.		
Vigencia:	5 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.		
Almacenamiento:	Lugar fresco y seco a temperatura entre 5° y 30° C.		
Uso:	Producto descartable para un solo uso. No reutilizar.		
Empaque:	Insumo en envase único bilaminado.		

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Suave: Sí: No: **Hipoalergénico:** Sí: No: **Resistente:** Sí: No:

- Fisiológicamente: Insumo inerte.
- Pliegues: 4.
- Absorción: Escasa a moderada.
- Humedad: La mantiene mientras la gasa este húmeda.
- Acción fibrinolítica: no tiene.
- Debridamiento mecánico: no produce, por que no se adhiere a los productos.
- Usar apósito secundario, que permita mantener la gasa en la herida cubierta y húmeda.

PROPIEDADES FÍSICAS

Código	Ancho (cm)	Largo (cm)	Peso (grs)	Espesor (mm)
AACOMP50	5 ± 0,5	5 ± 0,5	1,32 ± 0,05	0,11 ± 0,02
AACOMP75	7,5 ± 0,5	7,5 ± 0,5	2,7 ± 0,05	0,12 ± 0,02
AACOMP10	10 ± 0,5	10 ± 0,5	4,8 ± 0,05	0,14 ± 0,02

CERTIFICACIONES

Este producto cuenta con las siguientes certificaciones:

- Latex Free Certificate.
- ISO 13485 – 2012.
- EC certificate production quality assurance system 93/42/EEC.

INFORMACIÓN CORPORATIVA

PRESENTACIONES	CÓDIGO INTERNO	CÓDIGO CONVENIO MARCO
Caja cont. 50 sobres por 2 UND / 5X5 cm.	AACOMP50	1299674
Caja cont. 50 sobres por 2 UND / 7,5X7,5 cm.	AACOMP75	1369682
Caja cont. 50 sobres por 2 UND / 10X10 cm.	AACOMP10	1369669

Contáctenos:

mercadopublico@reutter.cl
Tel: (2) 24 89 7000

Importado por
REUTTER S.A.
www.reutter.cl