


**IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**

<b>Nombre:</b>	Gasa estéril no tejida.
<b>Marca:</b>	Cranberry.
<b>Material:</b>	Polipropileno prensado.
<b>Color:</b>	Blanco.
<b>Tallas:</b>	Ver especificaciones del producto.
<b>Presentación:</b>	Caja contiene 50 sobres (cada sobre x 2 unidades).

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>Función:</b>	Gasa estéril con estructura de malla compuesta por hilos con un gramaje de 40 gramos/metro 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 quirúrgica. Aísla, protege la zona y absorbe secreciones de una herida o úlcera. 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. Este insumo es usado ampliamente en áreas de salud, laboratorios y farmacias.		
<b>Libre de Látex:</b>	Sí.	<b>Estéril:</b>	Sí, en óxido de etileno.
<b>Vigencia:</b>	5 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.		
<b>Almacenamiento:</b>	Lugar fresco y seco a temperatura entre 5° y 30° C.		
<b>Uso:</b>	Producto descartable para un solo uso. <b>No reutilizar.</b>		
<b>Empaque:</b>	Papel grado médico bilaminado		

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

<b>Suave:</b>	Sí: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	<b>Hipoalergénico:</b>	Sí: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	<b>Resistente:</b>	Sí: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pliegues: 4</li> <li>- Acción fibrinolítica: no tiene</li> <li>- Absorción: Escasa a moderada</li> <li>- Fisiológicamente: Insumo inerte</li> <li>- Humedad: La mantiene mientras la gasa este húmeda</li> <li>- Debridamiento mecánico: no produce, porque no se adhiere a los tejidos.</li> <li>- Usar siempre un apósito secundario, que permita mantener la gasa en la herida cubierta y húmeda.</li> </ul>								

**ESPECIFICACIONES PRODUCTO**

Código Interno	Ancho	Largo	Peso	Espesor	Tamaño
AACOMP50	50 mm ± 5	50 mm ± 5	1,32 gr ± 0,05	0,11 mm ± 0,02	50 x 50 mm
AACOMP75	75 mm ± 5	75 mm ± 5	2,7 gr ± 0,05	0,12 mm ± 0,02	75 x 75 mm
AACOMP10	100 mm ± 5	100 mm ± 5	4,8 gr ± 0,05	0,14 mm ± 0,02	100 x 100 mm

**CERTIFICACIONES**

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

- ISO 13485 – 2016.
- EC certificate production quality assurance system 93/42/EEC.

**DESCRIPCIÓN GRÁFICA**
