



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
Nombre:	Gasa 36'' (91,4 cm) de ancho x 100 yardas (91,4 metros) de largo.
Marca:	Cranberry.
Material:	Algodón 100% natural, desgrasado sin apresto. Libre de impurezas.
Color:	Blanco.
Tallas:	36'' x 100 yardas.
Presentación:	Rollo 91,4 cm de ancho (ancho obtenido al extender los 4 pliegues) x 91,4 metros de largo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Función:	Gasa hidrófila que se caracteriza por su absorción, resistencia y por permitir la ventilación de la piel. Este producto está empacado y doblado en cuatro pliegues y luego es enrollado en 91,4 metros. Para su presentación final la gasa se limpia, desengrasa y blanquea. Entre sus usos ampliados se encuentra ser material de succión y acolchonamiento en el área de medicina e higiene, apta para el tratamiento de heridas con secreciones contaminadas y muy sangrantes, también para realizar la contención y/o protección de la curación principal. Esta gasa es la base en la construcción de apósitos y gasas clínicas de diferentes tamaños.
Libre de Látex:	Sí.
Estéril:	No.
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 empaque único de papel grado médico.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO								
Suave:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	Hipoalergénico:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>	Resistente:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> - Muy absorbente, no desprende pelusas. - Fisiológicamente: Insumo inerte, libre de impurezas y grasas. - Ph neutro, inodoro, blanco y adaptable a superficies corporales. 								

ESPECIFICACIONES PRODUCTO								
Código Interno	Diámetro	Alto	Peso	Espesor	Pliegues	Trama de la Malla	Hilos	Tamaño
AAGAS100	551 mm ± 10	225 mm ± 10	1907,2 gr ± 2	0,193 mm ± 0,002	4	24 x 20 mm	40's x 40's	36" x 100 YD.

CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

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

DESCRIPCIÓN GRÁFICA

