

PRODUCTO:	EMPAQUES Y EMBALAJES PARA ESTERILIZACIÓN		
IMPORTADO POR:	██████████	DOMICILIO:	BOGOTA - COLOMBIA
FABRICADO POR:	AHLSTROM SPECIALTIES PONT - AUDEMER	DOMICILIO:	FRANCIA
REGISTRO SANITARIO	██████████	CLASE DE RIESGO	I

ESPECIFICACIÓN: ROLLO PAPEL CREPADO DE 50 cm x 100 METROS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: *Funcionan como un sistema de barrera estéril de un solo uso, envolturas de dispositivos médicos que requieren se utilizados estériles. Protección de dispositivos médicos que requieren mantenerse estériles antes de ser utilizados, ayudando a reducir el riesgo de infecciones. Compatible con diferentes métodos de esterilización.*

ESPECIFICACIONES	Materiales	Papel Grado Médico
		Polipropileno
	Dimensiones	50 cm x 100 metros
	Color	De acuerdo a la referencia
	Gramaje	60 g/m ²
	Inspecciones Físicas Realizadas por el Fabricante *	<ol style="list-style-type: none"> Integridad. Resistencia al rasgado DM y CM. Gramaje por m2. Resistencia al Reventado. Porosidad. Barrera bacteriana. Repelencia al agua y/o al alcohol, según Contenido de sulfatos y cloruros.
	Inspecciones Visuales	<ol style="list-style-type: none"> Tamaño (Metros). Libre de presencia de partículas removibles y coloraciones. Libre de ruturas y humedad.
	Fecha de Vencimiento **	Tres Años Después de la Fecha de Fabricación.
	Condiciones de Conservación	Humedad Relativa: Entre 35%RH y 60%RH.
		Temperatura: Entre 15°C y 25 °C.
		Área de almacenamiento fresca, seca y protegido de la luz y humedad.
	Empaque Primario	Bolsa de Polietileno de Alta Densidad
	Empaque Secundario	Cajas de Carton para Pliegos y Plástico Stretch para Rollos.
	Advertencias y Precauciones	Este producto es de un solo uso, no reutilizar.
		No utilizar si el empaque no está en perfecto estado.
Evitar sobre todo humedad, salpicaduras de agua y contacto con elementos cortopunzantes durante su almacenamiento.		
Método de Desecho o Disposición Final del Producto	Este producto después de su uso o mezcla con residuos infecciosos o de riesgo biológico, así como parcialmente utilizado, vencido y/o deteriorado, incluyendo su empaque debe ser separado en recipiente o bolsa roja identificada como riesgo biológico o infeccioso para ser posteriormente desechado de acuerdo a las políticas internas de la institución que lo genera, dando cumplimiento a la reglamentación nacional actualmente vigente.	
Método de Reutilización	No aplicable, dispositivo de un solo uso, No reutilizar	

Observaciones:
 * Estas inspecciones son realizadas por el fabricante y le dan cumplimiento a la normatividad internacional. De acuerdo a la referencia del producto.
 ** Este producto cumple con el periodo de vida útil siempre y cuando se mantengan las condiciones de conservación, manipulación y almacenamiento adecuadas.