

## **FICHA TECNICA DE PRODUCTO**



						ATTENTION OF COMMON	
PRODUCTO:	EMPAQUES PARA ESTERILIZACIÓN - STERICLIN						
IMPORTADO POR:	SURGIPLAST LTDA.			DOMICILIO:	BOGOTA - COLON	<b>MBIA</b>	
FABRICADO POR:	VEREINIGTE PAPIERWARENFABRIKEN GMBH			DOMICILIO:	ALEMANIA		
REGISTRO SANITARIO	INVIMA 2017DM-0015859			CLASE DE RIESGO	I		
ESPECIFICACIÓN:	ROLLO PLANO DE 15 cm * 70 m - TYVEK						
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:	Sistema de barrera estéril para dispositivos médicos desechables y dispositivos médicos reprocesados que requieren ser utilizados estériles, fabricados con Tyvek ® grado medico y film transparente de laminado en poliéster / polietileno color cristal, con indicadores químicos impresos que viran de color durante los procesos de esterilización por Peroxido de Hidrogeno.						
ESPECIFICACIONES	Materiales		Film Poliéster / Polietileno (PET/PE 12/50)				
	wate	riales	Tyvek ® Grado Médico				
	Dimen	siones	15 cm x 70	) m			
	Co			grado médico: Blanco I - Transparente			
	Gramaje tyvek ca.		ca. 59.5 g/	ca. 59.5 g/m <sup>2</sup>			
	Espesor film 65		65 +/- 10%	65 +/- 10% μm			
	Olor Inodoro						
	Temperatur	a de sellado	e sellado 115 - 135 °C				
	•	Inspecciones Fisicas Realizadas por el Fabricante Film El Film cur 4.2.2.1 a 4		cumple con DIN EN 868 Parte 9 Párrafos 4.1, 4.2 y 4.3.  Limple con DIN EN ISO 11607 Parte 1 y DIN EN 868 Parte 5, Secciones 4.2.2.5.  al de embalaje cumple con DIN EN ISO 11607 Parte 1			
	Inspecciones Visuales 2. Identifie		de contaminación por humedad o suciedad. icación de indicadores quimicos. ación de lote.				
	Fecha de Vencimiento **		De acuerd	De acuerdo a la información del fabricante.			
	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	Empaque Primario Bo		Bolsa de Polietileno de Alta Densidad			
	Empaque	Empaque Secundario Caja		s de Carton			
	Vida	Util **	5 años				
	Advertencias y		Este producto es de un solo uso, no reutilizar.				
			No utilizar si el empague no está en perfecto estado.				

## Observaciones:

\*\* Este producto cumple con el periodo de vida útil siempre y cuando se mantengan las condiciones de manipulación y almacenamiento adecuadas. Nuestras bolsas y rollos transparentes no contienen: Látex, PVC, bisfenol A, colofonia, materiales de riesgo TSE/BSE, sustancias SVHC y ftalatos.

Surgiplast Ltda. Certifica que el producto cumple con los requisitos y especificaciones reglamentarias y las solicitadas por el cliente.

V°B° CONTROL DE CALIDAD

**Precauciones** 

Método de Desecho o Disposición

Final del Producto

Método de Reutilización

Dra. Patricia Martínez Moreno

Evitar sobre todo humedad, salpicaduras de agua y contacto con elementos

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 cumpliendo a la reglamentación

cortopunzantes durante su almacenamiento.

No aplicable, dispositivo de un solo uso, No reutilizar

nacional actualmente vigente.