

DIRECCIÓN TÉCNICA

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO EXTENSIÓN ANESTESIA

Código: HS-DT-151 Versión: 0

Fecha: 2021 Sep 01 Página: 1 de 2

	1. IDENTIFICACIÓN I	DEL PRODUC	TO Y DE LA EMPRESA		
			EXTENSIÓN ANESTESIA		
			2015DM-0013732		
			Dispositivo que da mayor longitud a los equipos para		
			administración de soluciones al		
		Organismo por vía parenteral.			
		Ila			
			BIOPLAST S.A.S		
			Carrera 90A No. 64 C - 89 Bogotá, Colombia		
		438 22 24			
Página Web :		www.bioplast.co			
		ICACIÓN DE PELIGROS			
SALUD: 0	INFLAMABLE: 0	I IOAOIOII DE	REACTIVIDAD: 0		
Producto no clasificado como		ado como	Producto Estable. No es reactivo cuando es		
peligroso. No genera irritació		ado como	mezclado con agua.		
		DMACIÓN SO			
3. COMPOSICIÓN – INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES Extensión Elaborada en PVC					
	Elaborados en Policarbor				
Conectores					
Clamp - Tapón Elaborados en Polipropileno 4. PRIMEROS AUXILIOS					
To a contract of the state	4. PI				
Tras contacto con la piel:		No Aplic	No Aplica. Efectos adversos no esperados ni conocidos		
			después de procesado el material.		
Tras contacto con los ojos:			No Aplica. Efectos adversos no esperados ni conocidos.		
			No aplica. Producto no tóxico. Efectos adversos no esperados		
Tras Inhalación:			ni conocidos.		
			No se considera una vía probable de ingestión en su forma		
Tras Ingestión:			natural. En caso de ingestión puede causar obstrucción; no		
			inducir el vómito. Obtenga atención médica si se presentan		
síntomas.					
5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO					
Características:			No existe un peligro específico de incendio o explosión. El		
		producto puede generar humos peligrosos durante un			
			incendio.		
Medio de extinción:		El producto encendido puede producir gases irritantes y			
			causar quemaduras en la piel.		
Equipo de protección personal:			Usar espuma, químico seco o dióxido de carbono.		
Prevenir incendio:		Los boml	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado		
			contra incendio y gases.		
6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ÁCCIDENTAL					
No Aplica.					
	7. MANIPULA	ACIÓN Y ALMA	ACENAMIENTO		
Almacenar y transportar el	producto alejado de tempe	raturas extrem	as para evitar alteraciones en la apariencia.		
El producto se debe conservar en un lugar seco, limpio y fresco.					
	 Las instalaciones de almacenamiento deben estar protegidas de la contaminación que proviene del exterior y garantizar 				
el control de vectores y roedores.					
8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL					
Protección Personal:			No requiere protección respiratoria, para manos y ojos.		
Medidas de Higiene:			Lavar bien las manos luego de usar el producto.		
9. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS					
	Sólido.				
Solubilidad:	Insoluble en agua.				
Color:	Cuerpo Natural Característico.				
Olor: Característico.					



DIRECCIÓN TÉCNICA

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO EXTENSIÓN ANESTESIA

Código: HS-DT-151 Versión: 0

Fecha: 2021 Sep 01 Página: 2 de 2

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD				
Estabilidad Química:	Es estable en condiciones normales de almacenamiento.			
Condiciones a evitar:	Evitar el calor, llamas u otra fuente de combustión. La exposición a altas temperaturas puede producir descomposición del producto.			
Material a evitar:	Ninguno.			
11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA				
No posee peligro alguno.				
12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA				
El producto no se considera peligroso para el medio ambiente.				
13. CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN				

- Disponer de acuerdo con las regulaciones locales y nacionales.
- Si el producto no ha sido usado puede tratarse como un Residuo No Peligroso Reciclable.
- Si el producto fue usado se debe tratar como Residuo Infeccioso de Riesgo Biológico Biosanitarios. Se debe depositar en una bolsa roja, para luego ser llevado al sitio de almacenamiento temporal y posteriormente ser entregados a la ruta sanitaria correspondiente para su tratamiento final.

14. OTRA INFORMACIÓN

- Uso bajo supervisión de un profesional del área médica.
- Presentación del producto: Estéril por Óxido de Etileno, el producto se garantiza estéril mientras el empaque permanece cerrado y sin alteraciones.
- Uso de un solo paciente.

La información aquí expuesta es presentada con buena fe y se presume que es fiable y correcta hasta la fecha de publicación. Los datos suministrados en este documento describen tan solo las medidas de seguridad en el manejo del producto y no representan una garantía sobre las propiedades descritas del mismo.