

## **DIRECCION TECNICA**

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO CÁNULA DE GUEDEL Y/O MAYO Código: HS-DT-009 Versión: 0

Fecha:2021-Sep-01 Página: 1 de 2

1.	IDENTIFICACIÓN DI	EL PRODUC	TO Y DE LA EMPRESA		
Nombre del producto:		Cánula de Guedel y/o Mayo			
Registro sanitario:		2021 DM-0008169 R1			
Uso del producto:		Mantener despejada la vía aérea, impidiendo que la lengua y la			
·		musculatura faríngea obstruyan el flujo de aire.			
Clasificación del riesgo:		lla			
Fabricante:		BIOPLAST S.A.S			
Direccion:		Carrera 90A No. 64C-89			
		Bogotá, Colombia			
Teléfono:		438 22 24			
		www.bioplastsa.com			
CALLID: 0			ACIÓN DE PELIGROS		
SALUD: 0	INFLAMABLE: 0	J	REACTIVIDAD: 0		
Producto no clasificado como	Producto no clasificad	do como	Producto Estable. No es reactivo cuando es		
peligroso. No genera irritación. inflamable.		mezclado con agua. MACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES			
Producto elaborado en polipro					
Froducio elaborado en polípio	·	•	1.4		
4. PRIMEROS AUXILIOS  Tran contesta con la niel:  No. Aplica. Efectos, adversos, no. conorados, ni. cono					
Tras contacto con la piel:		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.		
Tras contacto com los ojos.			No aplica. Producto no tóxico. Efectos adversos no		
Tras Inhalación:			esperados ni conocidos.		
		No se considera una vía probable de ingestión en su forma			
Tras Ingestión:		natural. En caso de ingestión puede causar obstrucción; no			
Trao ingoodon.		inducir el vómito. Obtenga atención médica si se presentan			
		síntomas			
	5. MEDIDAS	EN CASO D	DE INCENDIO		
Características:			No existe un peligro específico de incendio o explosión. El		
		producto	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 bomberos deben llevar equipo de protección apropiado contra incendio y gases.		
	C MEDIDAGENIO				
No Anlico	6. MEDIDAS EN CA	450 DE VER	TIDO ACCIDENTAL		
No Aplica.	7. MANIPULAC		ACENAMIENTO		
Almacanar y transportar al pr		_	emas para evitar alteraciones en la apariencia.		
<ul> <li>El producto se debe conserva</li> </ul>			ernas para evitar alteraciones en la apanencia.		
			de la contaminación que proviene del exterior y		
garantizar el control de vector		i protegidas	de la contaminación que proviene del exterior y		
		OSICIÓN Y P	ROTECCIÓN 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					
Estado Físico:	V. VAINOTEINIC	Sólido.	AC I GOIIIIOAC		
Solubilidad:			Insoluble en agua.		
Color:			Tonalidad blanco.		
Olor:			Característico.		
J. 101.	10 FSTARI	LIDAD Y REA			
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		
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		



## DIRECCION TECNICA

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO CÁNULA DE GUEDEL Y/O MAYO

Código: HS-DT-009 Versión: 0

Fecha:2021-Sep-01 Página: 2 de 2

	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 ambient	e.				
13. CONSIDERACIO	ONES 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 No Estéril. El producto se garantiza estéril mientras el empaque permanece cerrado y sin alteraciones.
- Uso de un solo paciente.

Fabricado por BIOPLAST S.A.S

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.