

DIRECCION TECNICA

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO TUBO SUCCION Código: HS-DT-039

Versión: 0

Fecha: 2021 Sep 01 Página: 1 de 2

Registro sanitario: Uso del producto: Para equipo medicinales por Clasificación del riesgo: Fabricante: Direccion: Carrera 90A N Bogotá, Colon Teléfono: 438 22 24 Página Web: Uso del producto: Para equipo medicinales por Medicinal		
Uso del producto: Para equipo medicinales para le la	, Tubo de succión con Cánula Yankauer	
medicinales par Clasificación del riesgo: Fabricante: Direccion: Carrera 90A N Bogotá, Colon Teléfono: 438 22 24 Página Web: www.bioplast. 2. IDENTIFICACION DE F	2021 DM-0008052 R1	
Clasificación del riesgo: Fabricante: Direccion: Carrera 90A N Bogotá, Colon Teléfono: Página Web: Www.bioplast. 2. IDENTIFICACION DE F	de succión, empleado en diferentes campos	
Fabricante: Direccion: Carrera 90A N Bogotá, Colon Teléfono: 438 22 24 Página Web: www.bioplast. 2. IDENTIFICACION DE F	ara extraer todo tipo de fluidos corporales.	
Direccion: Carrera 90 A N Bogotá, Colon Teléfono: 438 22 24 Página Web: www.bioplast. 2. IDENTIFICACION DE F		
Bogotá, Colon Teléfono : 438 22 24 Página Web : www.bioplast. 2. IDENTIFICACION DE F		
Teléfono : 438 22 24 Página Web : www.bioplast. 2. IDENTIFICACION DE F		
Página Web : www.bioplast. 2. IDENTIFICACION DE F	nbia	
2. IDENTIFICACION DE F		
SALUD: 0 INFLAMABLE: 0	REACTIVIDAD: 0	
Producto no clasificado como Producto no clasificado como Indiana a Na producto no clasificado como	Producto Estable. No es reactivo cuando es	
peligroso. No genera irritación. inflamable. 3. COMPOSICIÓN – INFORMACIÓN SOE	mezclado con agua.	
	BRE LUS COMPONENTES	
Producto elaborado en PVC Atóxico Grado Médico.		
4. PRIMEROS AUXILIOS 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 con los ojos: No Aplica. Efectos adversos no esperados ni conocidos. No aplica. Producto no tóxico. Efectos adversos r		
Tras Inhalación: esperados ni conocidos.		
No se considera una vía probable de ingestión en su foi		
	natural. En caso de ingestión puede causar obstrucción; no	
inducir el vómito. Obtenga atención médica si se presen		
síntomas.		
5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO		
Características: No existe un peligro específico de incendio o explosión. El		
	puede generar humos peligrosos durante un	
incendio.		
Medio de extinción: El produc	to encendido puede producir gases irritantes y	
causar qu	causar quemaduras en la piel.	
	ma, químico seco o dióxido de carbono.	
	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado	
contra incendio y gases.		
6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL		
No Aplica.		
7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO		
Almacenar y transportar el producto alejado de temperaturas extremas 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		
	re protección respiratoria, para manos y ojos.	
	n las manos luego de usar el producto.	
9. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS		
Estado Físico: Sólido.		
	e en agua.	
	Natural (Transparente).	
	r Succión Tonalidad azul claro.	
Olor: Caracter		
10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD		
	le en condiciones normales de almacenamiento.	
Condiciones a evitar: Evitar el	calor, llamas u otra fuente de combustión. La	



DIRECCION TECNICA

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO TUBO SUCCION

Código: HS-DT-039

Versión: 0

Fecha: 2021 Sep 01 Página: 2 de 2

	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			
<u>-</u>			

- 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.
- Producto estéril por Óxido de Etileno. El producto se garantiza estéril mientras el empaque permanezca 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.