

DIRECCION TECNICA

Código: HS-DT-075

Versión: 0 Página: 1 de 2

Fecha:2021-Sep-01

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO RECOLECTOR DE CORTOPUNZANTES 2.9 LITROS

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

1.	IDENTIFICACIO			O Y DE LA EMPRE		
Nombre del producto:		Recolector de Cortopunzantes 2.9 litros				
Registro sanitario:		No Requiere				
Uso del producto:		Contenedor de elementos cortopunzantes, aquellos que por sus				
		características punzantes o cortantes pueden dar origen a un				
		accidente percutáneo infeccioso.				
Clasificación del riesgo: Fabricante:		No Aplica BIOPLAST S.A.S				
Direccion:		Carrera 90A No. 64C-89 Bogotá, Colombia				
Teléfono :		438 22 24				
			www.bioplast.co			
2. IDENTIFICACION DE PELIGROS						
SALUD: 0	INFLAMABLE:		REACTIVIDAD: 0			
Producto no clasificado como	Producto no clasificado como		como	Producto Estable. No es reactivo cuando es		
peligroso. No genera irritación. inflamable.		mezclado con agua.				
			MACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES			
Las partes que conforman el recolector para cortopunzantes y sus materiales son los siguientes:						
COMPONENTE			MATERIAL			
Vaso			Polipropileno de uso general de inyección			
Tapa - Contratapa	Polipropileno de uso general de inyección					
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 Inhalación:			No aplica. Producto no tóxico. Efectos adversos no esperados ni conocidos.			
Tras Ingestión:			No se considera una vía probable de ingestión en su forma 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 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. 						
		FXPOS	ICIÓN Y PI	ROTECCIÓN PERSO	ΝΔΙ	
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: Sólido.						
Solubilidad:			Insoluble en agua.			
Color:			Vaso Tonalidad Rojo.			
			Tapa - Contratapa Natural (Transparente).			
Olor:			Característico.			
BIODI AST S A S Carrera 00A No. 64C 80 PRY (571) 4382224						



Estabilidad Química:

Condiciones a evitar:

DIRECCION TECNICA

Código: HS-DT-075 Versión: 0

Versión: 0 Fecha:2021-Sep-01 Página: 2 de 2

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO RECOLECTOR DE CORTOPUNZANTES 2.9 LITROS

Es estable en condiciones normales de almacenamiento.

 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

- Producto no estéril. Uso desechable.
- No doble o quiebre el material cortopunzantes.
- No introducir los dedos dentro del recolector y/o por debajo del nivel de la superficie de la tapa.
- No exceder la capacidad del recolector.

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.