

# **DIRECCION TECNICA**

# HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO RECOLECTOR DE ORINA

Código: HS-DT-018 Versión: 0

Fecha:2021-Sep-01 Página: 1 de 2

1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA				
Nombre del producto:		Recolector de Orina		
Registro sanitario:		2018DM-0017737		
Uso del producto:		Recolección muestra parcial de orina		
Clasificación del riesgo:				
Fabricante:		BIOPLAST S.A.S		
Direccion:		Carrera 90A No. 64C-89		
Talfana		Bogotá, Colombia		
Teléfono:		438 22 24		
Página Web : www.bioplastsa.com  2. IDENTIFICACION DE PELIGROS				
SALUD: 0 INFLAMABLE: 0		ICACION DE	REACTIVIDAD: 0	
Producto no clasificado como	Producto no clasificado como		Producto Estable. No es reactivo cuando es	
peligroso. No genera irritación. inflamable.			mezclado con agua.	
3. COMPOSICIÓN – INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES				
Producto elaborado en polipropileno de uso general de inyección con pigmento color blanco.				
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	No Aplica. Efectos adversos no esperados ni conocidos.	
		No aplic	No aplica. Producto no tóxico. Efectos adversos no	
Tras Inhalación:			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.				
8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL  Descrição Descrição Personal:  No requiere protectión 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: Sólido.				
Solubilidad:			Insoluble en agua.	
Color:			Tonalidad blanco.	
Olor:			Característico.	
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	
Sommorios a synam.			exposición a altas temperaturas puede producir	
			descomposición del producto.	
BIODI AST S A S Carrera 90A No. 64C 80 DBY (571) 4382224				



#### **DIRECCION TECNICA**

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO RECOLECTOR DE ORINA

Código: HS-DT-018 Versión: 0

Fecha:2021-Sep-01 Página: 2 de 2

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

- No Producto no estéril. •
- 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.