

DIRECCION TECNICA

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO TERMOMETRO DIGITAL

Código: HS-DT-085

Versión: 0 Fecha:2021-Sep-01 Página: 1 de 2

1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA				
		FERMOMETRO DIGITAL DE PUNTA FLEXIBLE		
'		2018DM-001	2018DM-0018419	
Uso del producto:		Termómetro	Termómetro de uso clínico para determinación de la	
'		temperatura corporal por vía oral y axilar; lectura rápida y		
		precisa, libre de mercurio.		
5		IIA		
Fabricante:			GUANGDONG GENIAL TECHNOLOGY CO TDA	
Direccion:			Carrera 90A No. 64C-89 Bogotá, Colombia	
		438 22 24		
<u> </u>			<u>co</u>	
		ICACION DE	ACION DE PELIGROS	
SALUD: 0	INFLAMABLE: 0	REACTIVIDAD: 0		
Producto no clasificado como	Producto no clasificad			
	eligroso. No genera irritación. inflamable.		mezclado con agua.	
3. COMPOSICIÓN – INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES				
Producto elaborado en PLASTICO y pantalla en LCD 4. PRIMEROS AUXILIOS				
Tras contacto con la piel:			No Aplica. Efectos adversos no esperados ni conocidos después de procesado el material.	
Transportante con los cios:			No Aplica. Efectos adversos no esperados ni conocidos.	
Tras contacto con los ojos:			No aplica. Producto no tóxico. Efectos adversos no	
Tras Inhalación:			esperados ni conocidos.	
TTAS ITITIAIACIOTI.			No se considera una vía probable de ingestión en su forma	
Tras Ingestión:			natural. En caso de ingestión puede causar obstrucción; no	
Tras ingestion.			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	
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 ind	contra incendio y gases.	
6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL				
No Aplica.				
7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO				
Se recomienda evitar poner elementos pesados sobre los productos.				
Conservar el producto en un lugar fresco, limpio y seco donde las condiciones de temperatura, humedad e				
iluminación no altere las características físicas del mismo.				
Se debe utilizar estibas, estantería, u otro sistema para el almacenamiento del producto con el fin de evitar la				
contaminación directa con paredes y pisos. 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				
Estado Físico:		Sólido.		
Solubilidad:			Insoluble en agua.	
Color:			Natural (Tonalidad del Material).	
Olor: Característico.				
10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD Estabilidad Química: Es estable en condiciones normales de almacenamiento.				
Estabilidad Química:				
Condiciones a evitar:		⊏vitar e	Evitar el calor, llamas u otra fuente de combustión. La	



DIRECCION TECNICA

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO TERMOMETRO DIGITAL

Código: HS-DT-085

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					

Estos artículos deben ser depositados en los puntos más cercanos específicos para su recogida.

13. CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN

• La disposición final de este producto se debe realizar según el protocolo interno de la institución garantizado el cumplimiento del decreto 351 del 2014 (Febrero 19) del Ministerio de salud "Por el cual se reglamenta la gestión integral de los residuos generados en la atención en salud y otras actividades"

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, según la fecha de vencimiento registrada en el empaque.
- Uso de un solo paciente.

Importado 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.