

### TARJETA DE EMERGENCIA NOMBRE DEL PRODUCTO

Mayo 2020 Versión: 1

# 1. PRODUCTO QUÍMICO E IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA

FLOWCHEM S.A.S

Cra 51 B No 12 Sur 65. Medellín

Tel: (604) 604 0954

ALCODES NUMERO UN: 1903



### 2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Palabra de advertencia : Peligro

Indicaciones de peligro: Liquido y Vapores inflamables. Provoca quemaduras cutaneas graves y

lesiones oculares graves. Nocivo en caso de ingestion Consejo de prudencia : P262: Evitar el contacto con los ojos

P280: Llevar guantes de protección

P305, P351, P333: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar con abundante agua durante varios minutos. Quitar lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. En caso de irritación consultar a un médico.

Otros peligros: Mézclelo únicamente con agua. NO LO MEZCLE CON BLANQUEADOR U OTROS PROI

# 3. IDENTIFICACIÓN DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

**Protección Ocular:** Gafas de protección **Protección de la piel:** Guantes de protección

Protección corporal NA Protección respiratoria NA

Control Ambiental: Diluir con abundante agua

#### 4. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad: Sin datos disponibles

Estabilidad química: Estable bajo condiciones de almacenamiento Recomendadas

**Incompatibilidad:** Acidos y oxidantes Fuertes

Riesgo de descomposicion o subproductos: Óxidos de carbono. Otros productos de la

descomposición - Sin datos disponibles En caso de incendio: ver sección 5

## **CONTROL DE EMERGENCIAS**

			Medidas de primeros auxilios			
rç.		OS	Contacto cor	ojos: Enjuagar con abundante agua. Puede causar irritad	cion	
		(ILI	Contacto con la piel:Lavar con abundante agua, quitarse inmediatamente las prendas			
		AU	Inhalacion: Traslade a la persona al aire fresco. Acudir al médico si es necesario Ingestión:Si la persona está consciente, dé a beber 2 vasos con agua y busque atención			
		médica				
9.	EXTINCI ÓN		Medidas en caso de incendio			
		ÓN	Medios de extincion: Utilizar polvo químico seco, CO2, agua pulverizada			
			Riesgos especiales de Fuego y Explosión: constituye una solución acuosa que contiene			
	DERRAME	Ver Hoja de Seguridad Numeral 6 Medidas en caso de derrame accidental				
			Derrames o fugas: Contenga el líquido en un sitio alejado, use material absorbente.			
	DERI		Métodos de limpieza: diluir con abundatne agua - controlar con material abosrbente y			
	7.		disponer adecuadamente			
<u>Ela</u>			aboró	Revisó	Aprobó	
Dir			tecnico	Dir tecnico		