



GOLD FIELDS

**HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES
MSDS NIVEL USUARIO**

**U.E.A. CAROLINA I
CERRO CORONA**

Código: SSYMA-P18.01-F02

Versión: 02

Fecha de aprob.: 02/04/2018

Código: GF MP - 1423A	Datos del Fabricante:	HMIS	
Nombre: Sedifloc SF - 2050	Nombre: Kemira Chemicals Ltda.	Salud - 1	
	Telef. emergencia: 551121894900 - Brasil	Inflamabilidad 0	
Forma de uso: Pretratamiento de las aguas que ingresan a la planta de tratamiento de agua Coimolache. Se diluyen 25gr/250 litros agua		Peligro Físico 0	
		EPP B	

PELIGRO FISICO:

El polvo puede formar una mezcla explosiva en el aire.
Evitar, Agentes oxidantes fuertes, Hierro, Aluminio, Cobre.

EPP (Equipo de Protección Personal) :

Respiratoria: Respirador de media cara con filtros para polvo (color rosado)
Visual: Lentes de seguridad
Manos: Guantes de nitrilo
Pies: Zapatos de seguridad con punta de acero
Trajes: Normal

EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :

Por Ingestión.- No específica
Por Inhalación.- No específica
En contacto con los ojos.- Puede causar ligera irritación
En contacto con la piel.- Puede causar ligera irritación.

PRIMEROS AUXILIOS :

Por Ingestión: Enjuague la boca con agua. Beber 1 a 2 vasos con agua (si está consciente). No inducir al vómito. Luego consultar con el médico	
Por Inhalación: Trasladar al aire libre. Consultar al médico si los síntomas persisten.	
Contacto con Ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados por lo menos 15 minutos. Luego consultar con el médico.	
Contacto la Piel: Lávese inmediatamente con jabón y abundante agua. Consultar con el médico si hay molestias.	
Duchas de emergencia: No	Lavaojos: Enjuague en una fuente de agua potable, por lo menos unos 15 minutos.

EN CASO DE INCENDIO :

Usar niebla de agua, polvo químico seco, dióxido de carbono.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar seco y ventilado (5 - 27 °C), este producto es higroscópico. El polvo puede formar mezclas explosivas con el aire.
EPP Almacén: EPP básico y guantes de nitrilo o PVC.

Revisión / Fecha: Rev-2 / 27/05/19 **Por:** Jorge Carpio Valencia

Firma Jefe / Supervisor:



GOLD FIELDS

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MSDS NIVEL USUARIO

U.E.A. CAROLINA I

Código: SSYMA-P18.01-F02

Versión: 02

Fecha de aprob.: 02/04/2018

Código: **GF MP - 1423A**

Nombre: **Sedifloc SF - 2050**

COLOR CILINDRO

ROJO

MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Evite que el producto entre en contacto con el ambiente.

El producto resbala cuando se moja. Barrer y recoger dentro de recipientes apropiados para su eliminación. Lave los rastros con un chorro de agua. Prevenir los escapes provenientes de los drenajes y las zanjas que conducen a los canales naturales.

Se forma capas resbaladizas/grasosas con el agua.

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Efectos ecotoxicológicos: Toxicidad acuática, Observaciones: La Información ecotoxicológica proporcionada se basa en una estructura o, en su composición de productos similares.

Potencial de bioacumulación

Debido al alto peso molecular del polímero, la difusión a través de las membranas biológicas es muy pequeña. La bioacumulación es improbable.

Coefficiente de reparto n-octanol/agua: no aplicable

Movilidad en el suelo - Solubilidad en agua: Límite de viscosidad. Tensión superficial: no aplicable.

Resultados de la valoración PBT y mPmB No hay información disponible.

Otros efectos adversos: Sin datos disponibles

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS

Anexo 337, 312; RPM: #976-662321, #948103849; Celular: 976-662321, 948103849