



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 - 1794A	Datos del Fabricante:	HMIS	
Nombre: Sika Well S-2	Nombre: Sika Perú S.A.	Salud -	2
	Telef. emergencia: -	Inflamabilidad	1
Forma de uso: Se aplica con dispositivo tipo pistola sobre la tubería.		Peligro Físico	0
		EPP	G

PELIGRO FISICO:

Pastoso de color rojo, olor característico, con punto de inflamación >98°C; no es soluble en agua.

EPP (Equipo de Protección Personal) :

- Respiratoria:** Trabajar en áreas ventiladas, caso contrario usar respirador con cartucho color negro.
- Visual:** Lentes de seguridad
- Manos:** Guantes de nitrilo, PVC, de riesgo mecánico.
- Pies:** Zapatos de seguridad con punta de acero
- Trajes:** Normal

EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :

- Por Ingestión.-** Una pequeña cantidad puede causar perturbaciones considerables en la salud.
- Por Inhalación.-** Irritante
- En contacto con los ojos.-** Causa lesiones oculares graves.
- En contacto con la piel.-** Causa sensibilidad en la piel.

PRIMEROS AUXILIOS :

- Por Ingestión:** Si la persona vomite, cambiar de posición poniéndola de costado, sobre un lado; consultar con el medico.
- Por Inhalación:** Trasladar a la persona a un lugar fresco y ventilado. Luego consultar con el medico.
- Contacto con Ojos:** Enjuagar inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Luego consultar con el medico.
- Contacto la Piel:** Lavar el area afectada con abundante agua y jabon. Si la irritacion persiste acuda al medico de inmediato.

Duchas de emergencia: No

Lavaojos: Enjuaguese en una fuente de agua potable, por lo menos unos 15 minutos.

EN CASO DE INCENDIO :

Usar un medio de extinción de acuerdo a la naturaleza del lugar.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en area seca y fresca, proteger del agua y humedad del aire, de las heladas y temperaturas elevadas, así como de los rayos directos del sol.
EPP Almacén: EPP Básico, guantes de PVC.

Revisión / Fecha: Rev-1 / 16/07/19 **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 - 1794A

Nombre: Sika Well S-2

COLOR CILINDRO

ROJO

MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

En caso de penetración en cursos de agua, el suelo o los desagües, avisar.
Recoger con material absorbentes (p. ejem. Arena, aserrín).
Tratar el material recogido según se indica en el apartado "eliminación de residuos".

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Toxicidad
Nombre: Homopolímero de 1.6-Hexametilen Diisocianato
Resultado: CL50 > 100 mg/L
Exposición: 96 horas
Degradabilidad: No hay datos de degradabilidad de este producto
Potencial de bioacumulación: gamma-butyrolactone: Bajo
Movilidad en suelo: Coeficiente de partición tierra/agua KOC, No disponible.
Resultados de la valoración PBT y mPmB: No aplicable.
Indicaciones adicionales: No Aplica.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS

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