



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

Codigo: GF MP - 304A	Datos del Fabricante:	HMIS	
Nombre: Sikasil C	Nombre: Sika Perú S.A.	Salud -	1
Forma de uso: Aplicado con pistola y cartuchos	Telef. emergencia: -	Inflamabilidad	0
		Peligro Fisico	0
		EPP	B

PELIGRO FISICO:

Estable a condiciones normales. Evitar sustancias alcalinas, ácidos y agua.
Se produce reacción con formación de metanol y etanol.

EPP (Equipo de Protección Personal) :

Respiratoria:	Normalmente no requiere, en caso de acumulación de vapores usarrespirador media cara con cartuchos para vapores organicos.
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.-	Tóxico. Nocivo, puede causar daño pulmonar por aspiración.
Por Inhalación.-	Tóxico. Nocivo
En contacto con los ojos.-	Puede causar irritación
En contacto con la piel.-	Puede causar irritación.

PRIMEROS AUXILIOS :

Por Ingestión:	NO inducir al vómito, consultar de inmediato con el médico.
Por Inhalación:	Trasladar al aire fresco, luego buscar atención medica de inmediato.
Contacto con Ojos:	Enjuagar inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Luego consultar con el médico.
Contacto la Piel:	Lavar el area afectada abundante agua y jabón tibia, luego consulte con el médico.
Duchas de emergencia:	No
Lavaojos:	Enjuaguese en una fuente de agua potable, por lo menos unos 15 minutos.

EN CASO DE INCENDIO :

Usar dióxido de carbono; espuma; Polvo químico seco o agua en forma de neblina.

ALMACENAMIENTO

Mantener los recipientes herméticamente cerrados en un lugar fresco y bien ventilado.
EPP Almacén: EPP Básico y guantes de riesgo mecánico.

Revisión / Fecha: Rev-3 / 21/09/18	Por: Jorge Carpio Valencia	Firma Jefe / Supervisor:
---	-----------------------------------	--------------------------

EMERGENCIAS GOLD FIELDS: 584299 anexo 300; Radio Canal 2; Centro de control; RPC: 943777773; RPM: #998857097; Entel: 936760832



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 - 304A

Nombre: Sikasil C

COLOR CILINDRO

ROJO

MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Evitar que penetre en las aguas, aguas residuales y en el suelo. Retener el agua contaminada/el agua utilizada para la extinción de incendios. Para evitar la adherencia, espolvorear la superficie con arena o podzol y retirar el material mecánicamente. Recoger o raspar el material derramado y depositarlo en un recipiente especial para residuos químicos. Eliminar e eventual sedimento residual que se desprenda con un producto de limpieza/jabonadura u otro producto de limpieza biodegradable. Para mejorar la manejabilidad, añadir arena u otro material inerte y granuloso.

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Ecotoxicidad: No se conocen datos.

Toxicidad: Sobre este parámetro de peligro no se dispone de datos de prueba para el producto completo. Según la experiencia hecha hasta la fecha no son de prever efectos negativos para las depuradoras.

Persistencia y degradabilidad: No es biodegradable. Insoluble en agua. Separación por sedimentación.

Datos sobre ingredientes: Producto de hidrólisis (metanol) - es fácil de descomponer biológicamente. Potencial de Bioacumulación - No es de esperar que tengan lugar efectos contraproducentes. Movilidad en el suelo - Insoluble en agua. No es de esperar que tengan lugar efectos contraproducentes. Otros efectos adversos: Ninguno sabido.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS

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