



**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 - 1731A	Datos del Fabricante:	HMIS	
Nombre: Sika Anchorfix 3001 - Comp A	Nombre: Sika Perú	Salud -	2
Forma de uso: Se mezcla con componente B y se utilizará un aplicador.	Telef. emergencia: -	Inflamabilidad	1
		Peligro Fisico	0
		EPP	G

PELIGRO FISICO:

Evite el contacto con ácidos y álcalis. Ácidos fuertes, aminas, amidas.

EPP (Equipo de Protección Personal) :

Respiratoria: Respirador media cara con cartuchos color negro (vapores orgánicos)

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.- Puede causar dolor de estómago o vómitos.

Por Inhalación.- Irritación de la nariz, garganta y vias respiratorias.

En contacto con los ojos.- Puede causar irritación y enrojecimiento.

En contacto con la piel.- Puede causar enrojecimiento, irritación y grietas.

PRIMEROS AUXILIOS :

Por Ingestión: No provocar el vómito. Busque atención médica.

Por Inhalación: Retirar a la víctima de la fuente de exposición.

Contacto con Ojos: Lavar los ojos inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos. Buscar atención médica.

Contacto la Piel: Lavar la zona afectada inmediatamente con agua y jabón.

Duchas de emergencia: No **Lavaojos:** Enjuaguese en una fuente de agua potable, por lo menos unos 15 minutos.

EN CASO DE INCENDIO :

Usar espuma resistente al alcohol, dióxido de carbono o polvo químico seco.

ALMACENAMIENTO

Almacenar, en su envase original en un lugar fresco y bien ventilado, lejos de materiales incompatibles.
EPP Almacén: EPP básico y guantes de PVC

Revisión / Fecha: Rev-1 / 23/01/19 **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 - 1731A**

Nombre: **Sika Anchorfix 3001 - Comp A**

COLOR CILINDRO

ROJO

MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Recoger y eliminar el derrame.
Contener el derrame con arena, tierra u otro material adsorbente adecuado. Evite verter en cursos de agua o en la tierra.
Recoger el vertido en recipientes, cerrar herméticamente y entregar para su eliminación de acuerdo con las normativas locales.

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Degradabilidad: El producto no es biodegradable.
Potencial de bioacumulación: No hay datos sobre la bioacumulación.
Coeficiente de reparto: No determinado.
Movilidad: El producto es insoluble en agua y se extenderá en la superficie del agua. El producto no es volátil. Semi-móvil.
Resultados de la valoración PBT y mPmB: Este producto no contiene sustancias PBT o mPmB.
Otra información: No tirar los residuos por el desagüe; elimínese esta sustancia y su recipiente de una manera segura.
Evite la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, el medio acuático, los desagües y las alcantarillas.
Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar efectos a largo plazo en el medio ambiente acuático.
Puede ser dañino para el medio ambiente si es liberado en grandes cantidades.
Material contaminante del agua.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS

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