



**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

<b>Código:</b> GF MP - 553A	<b>Datos del Fabricante:</b>	<b>HMIS</b>	
<b>Nombre:</b> Triz	<b>Nombre:</b> Industrial Beta SA	<b>Salud</b> - 2	
	<b>Telef. emergencia:</b> 470 9440 Perú	<b>Inflamabilidad</b> 2	
<b>Forma de uso:</b> Pegado de materiales (empaques)		<b>Peligro Físico</b> 1	
		<b>EPP</b> B	

**PELIGRO FISICO:**

Estable. Polimerizado por contacto con el agua, alcoholes, aminas, álcalis.

**EPP (Equipo de Protección Personal) :**

**Respiratoria:** No requiere  
**Visual:** Lentes de seguridad  
**Manos:** Usar guantes de Neoprene o nitrilo.  
**Pies:** Zapatos de seguridad con punta de acero  
**Trajes:** Normal

**EFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :**

**Por Ingestión.-** No es peligroso por ingestión ya que polimeriza y se pega en la boca, es casi imposible tragarlo.  
**Por Inhalación.-** La exposición a los vapores produce irritación en las vías respiratorias, puede conducir a dificultad al respirar y presión en el pecho.  
**En contacto con los ojos.-** puede causar irritación  
**En contacto con la piel.-** Puede causar fuertes irritaciones e incluso quemaduras químicas.

**PRIMEROS AUXILIOS :**

**Por Ingestión:** Aplicar abundante agua tibia y humedecer y ejercer presión con la saliva dentro de la boca.  
**Por Inhalación:** Retirar a la víctima a un lugar fresco y ventilado, luego buscar atención médica de inmediato.  
**Contacto con Ojos:** Enjuagar inmediatamente con abundante agua tibia y aplicar una grasa, el ojo se abrirá sin más acción, normalmente de 1 - 4 días. No tratar de abrir los ojos por medio de manipulación.  
**Contacto la Piel:** Lavar el área afectada con abundante agua tibia y jabón, luego consulte con el médico.

**Duchas de emergencia:** No

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

**EN CASO DE INCENDIO :**

Dióxido de carbono o polvo químico seco, neblina de agua o espuma.

**ALMACENAMIENTO**

Almacenar en ambiente seco y bien ventilado, lejos de fuentes de ignición o calor.  
 EPP Almacén.- EPP básico.

**Revisión / Fecha:** Rev-1 / 15/09/19 **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 - 553A

**Nombre:** Triz

**COLOR CILINDRO**

**ROJO**

### MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Asegurar una buena ventilación.

No use paños para absorber el material, rociar con agua para completar la polimerización y recoger el producto como un sólido.

El adhesivo curado puede ser desechado como residuo no peligroso.

### CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

### INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

No se conocen.

**Revisado por:** Roy Mendoza Y.

**MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS**

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