



**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>	<b>GF MP - 227A</b>	<b>Datos del Fabricante:</b>	<b>HMIS</b>	
<b>Nombre:</b>	<b>Pintura para trafico</b>	<b>Nombre:</b>	<b>Salud</b>	- 2
<b>Forma de uso:</b>	Aplicación con brocha	<b>Telef. emergencia:</b>	<b>Inflamabilidad</b>	1
			<b>Peligro Fisico</b>	0
			<b>EPP</b>	G

**PELIGRO FISICO:**

Condiciones a evitar: Altas temperaturas, contacto con agentes oxidantes, contacto con Aluminio o zinc, no almacenarlo cerca de ácidos y fuentes de ignición.

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

<b>Respiratoria:</b>	Respirador de media cara con cartuchos color negro.
<b>Visual:</b>	Lentes de seguridad
<b>Manos:</b>	Guantes de nitrilo
<b>Pies:</b>	Zapatos de seguridad con punta de acero
<b>Trajes:</b>	Normal

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

<b>Por Ingestión.-</b>	Puede causar irritación al aparato digestivo. Afectar el sistema nervioso.
<b>Por Inhalación.-</b>	La sobreexposición a vapores que puedan ser generados a temperaturas de proceso elevadas pueda producir irritación del tracto respiratorio. Los síntomas de irritación pueden incluir tos, producción de mucosidad y falta de aliento.
<b>En contacto con los ojos.-</b>	Puede producir una irritación menor. Los síntomas incluyen lágrimas, enrojecimiento y parpadeo.
<b>En contacto con la piel.-</b>	El contacto frecuente o prolongado puede irritar la piel o causar dermatitis y aparición de ampollas.

**PRIMEROS AUXILIOS :**

<b>Por Ingestión:</b>	Enjuagar la boca con abundante agua. Consultar con el medico de inmediato
<b>Por Inhalación:</b>	Trasladar al aire fresco, si respira con dificultad dar oxigeno, sino respira dar respiracion artificial y consultar de inmediato con el medico.
<b>Contacto con Ojos:</b>	Irrigar los ojos inmediatamente con agua clara durante 20-30 minutos. Separar los párpados a menudo. Acudir a un médico.
<b>Contacto la Piel:</b>	Lavar el area afectada con agua y jabon. Retirar la ropa y lavar antes de volver a usar; si la irritacion persiste consulte con el medico.

<b>Duchas de emergencia:</b>	No	<b>Lavaojos:</b>	Enjuáguese en una fuente de agua potable, por lo menos unos 15 minutos.
------------------------------	----	------------------	---

**EN CASO DE INCENDIO :**

Polvo seco, CO2, espuma, agua en espray y agua nebulizada para enfriar.

**ALMACENAMIENTO**

Almacenar en lugar fresco y bien ventilado, lejos de material incompatible; mantener lejos de chispas, fuego y calor; proteger de la luz solar directa y mantener cerrados los envases.  
EPP Almacén: EPP Básico, guantes de PVC.

<b>Revisión / Fecha:</b>	<b>Rev-2 / 17/05/18</b>	<b>Por:</b>	<b>Jorge Carpio Valencia</b>
--------------------------	-------------------------	-------------	------------------------------

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 - 227A**

**Nombre:** **Pintura para trafico**

**COLOR CILINDRO**

**ROJO**

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

Eliminar fuentes de ignición y ventilar la zona.

Los derrames deben contenerse con materiales absorbentes no combustibles, por ejemplo, arena tierra, gránulos no inflamables. Colocar el residuo en un recipiente adecuado para su eliminación.

**CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN**

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

**INFORMACIONES ECOLÓGICAS:**

Este producto no debe entrar en contacto con animales domésticos, ríos, lagos o vías fluviales. Este producto puede ser clasificado como riesgoso para el medio ambiente.

**Revisado por:** Roy Mendoza Y.

**MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS**

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