



**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>Codigo:</b> GF MP - 1612A	<b>Datos del Fabricante:</b>	<b>HMIS</b>	
<b>Nombre:</b> Solvente Dieléctrico	<b>Nombre:</b> Quimicompuestos S.A	<b>Salud</b> *	2
<b>Forma de uso:</b> Se Aplica con Brocha	<b>Telef. emergencia:</b> -	<b>Inflamabilidad</b>	0
		<b>Peligro Fisico</b>	0
		<b>EPP</b>	G

**PELIGRO FISICO:**

Estable a condiciones normales.  
Evitar temperaturas altas, chispas y fuego al aire libre.  
Evitar oxidantes fuertes, bario y litio.

**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>	La toxicidad para una dosis se considera baja; si es aspirado, el producto se absorbe rápidamente por el pulmón y puede causar lesiones.
<b>Por Inhalación.-</b>	Puede causar inconciencia y la muerte, se pueden observar efectos narcóticos y anestésicos.
<b>En contacto con los ojos.-</b>	Puede causar moderada irritación,y leve lesión de la cornea.
<b>En contacto con la piel.-</b>	Contacto prolongado puede causar irritación e iclusive quemadura.

**PRIMEROS AUXILIOS :**

<b>Por Ingestión:</b>	NO inducir al vómito, dar de beber vasos con agua, luego consultar de inmediato con el médico.
<b>Por Inhalación:</b>	Trasladar al aire fresco, luego buscar atención medica de inmediato.
<b>Contacto con Ojos:</b>	Enjuagar inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Luego consultar con el médico.
<b>Contacto la Piel:</b>	Lavar el area afectada abundante agua y jabón tibia, luego consulte con el médico.

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

**EN CASO DE INCENDIO :**

Usar dióxido de carbono; espuma; Polvo químico seco, espuma tipo alcohol.

**ALMACENAMIENTO**

Mantener a temperatura ambiente, en zona ventilada, techada, los contenedores cerrados. Lejos de temperaturas altas, chispas, llamas u oxidantes fuertes.  
EPP Almacén: EPP Básico, guantes de PVC.

<b>Revisión / Fecha:</b> Rev-1 / 02/09/18	<b>Por:</b> 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 - 1612A**

**Nombre:** **Solvente Dieléctrico**

**COLOR CILINDRO**

**ROJO**

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

Derrames pequeños: confinar el derrame con diques de arena o absorbente no inflamable.

Derrames grandes: formar un dique más adelante del derrame, si existe posibilidad de incendio cubra con espuma o usar chorro de agua nebulizada. Evitar que el líquido derramado llegue a las alcantarillas o a espacios confinados, transferir el material a otro contenedor y lavar el área con agua.

Colocarse en posición contraria al sentido del viento o con respecto al derrame.

### CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

### INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Biocentración potencial baja. La biodegradación bajo condiciones aeróbicas está por debajo de los límites detectables. El producto es poco tóxico a los organismos acuáticos.

**Revisado por:** Roy Mendoza Y.

**MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS**

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