



**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

<b>Código:</b> GF MP - 1740A	<b>Datos del Fabricante:</b>	<b>HMIS</b>
<b>Nombre:</b> 3-EN-UNO Técnico Limpiador de Contactos	<b>Nombre:</b> WD-40 Company	<b>Salud</b> - 2
<b>Forma de uso:</b> Se aplica en forma de spray	<b>Telef. emergencia:</b> 1-888-324-7596 USA	<b>Inflamabilidad</b> 4
		<b>Peligro Físico</b> 0
		<b>EPP</b> G

**PELIGRO FISICO:**

Evite agentes oxidantes fuertes, fuentes de calor, chispas o fuego.

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

<b>Respiratoria:</b>	Aplicar en áreas ventiladas, si hay acumulación de vapores, usar respirador de media cara con filtro P100 y cartucho para vapores orgánicos (color negro)
<b>Visual:</b>	Lentes de seguridad
<b>Manos:</b>	Guantes de nitrilo o PVC.
<b>Pies:</b>	Zapatos de seguridad con punta de acero
<b>Trajes:</b>	Normal

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

**Por Ingestión.-** Puede causar irritación gastrointestinal, náuseas, vómitos y diarrea. Si aspira a los pulmones puede causar neumonitis química.

**Por Inhalación.-** Altas concentraciones, puede causar irritación nasal y de las vías respiratorias. La sobre-exposición puede afectar el sistema nervioso.

**En contacto con los ojos.-** Puede causar irritación en los ojos. También puede provocarenrojecimiento y lagrimeo.

**En contacto con la piel.-** Puede causar una irritación moderada y sequedad con posible dermatitis.

**PRIMEROS AUXILIOS :**

**Por Ingestión:** No inducir al vómito, consultar de inmediato con el medico.

**Por Inhalación:** Trasladar a la persona al aire fresco. Consultar con el médico..

**Contacto con Ojos:** Lavar abundantemente con agua por 15 minutos. Consultar con el médico.

**Contacto la Piel:** Lavese con agua y jabón. Consultar con el médico si la irritación persiste.

**Duchas de emergencia:** No

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

**EN CASO DE INCENDIO :**

Usar agua en forma de niebla, polvo químico seco, dióxido de carbono o espuma. No utilice chorro de agua ni agua en cantidades abundantes. El producto en llamas flotará sobre la superficie y propagará el incendio.

**ALMACENAMIENTO**

Almacenar bajo sombra, evite exponer a fuentes de calor, separado de oxidantes.  
EPP Almacén: EPP básico, guantes de PVC.

**Revisión / Fecha:** Rev-1 / 07/02/19 **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 - 1740A**

**Nombre:** **3-EN-UNO Técnico Limpiador de Contactos**

**COLOR CILINDRO**

**ROJO**

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

Use un traje de protección adecuado.  
Elimine todas las fuentes de ignición y ventile el área.  
Los envases con fugas deben colocarse en una bolsa de plástico o en un balde hasta que se haya disipado la presión.  
Contenga y recoja el líquido con un absorbente inerte y colóquelo en un contenedor para desechos.  
Limpie bien el área del derrame.  
Informe sobre el derrame a las autoridades según sea necesario.

### CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

### INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

No existen datos disponibles en la actualidad.

**Revisado por:** Roy Mendoza Y.

**MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS**

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