



**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 - 1643A	<b>Datos del Fabricante:</b>	<b>HMIS</b>	
<b>Nombre:</b> Mobil Grease Special	<b>Nombre:</b> Exxon Mobil del Perú S.R.L	<b>Salud</b> -	0
<b>Forma de uso:</b> Bomba de Grasa	<b>Telef. emergencia:</b> (1)221-2520-Perú	<b>Inflamabilidad</b>	1
		<b>Peligro Fisico</b>	0
		<b>EPP</b>	B

**PELIGRO FISICO:**

Evitar calor excesivo, fuentes de ignición de alta energía, oxidantes fuertes.

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

<b>Respiratoria:</b>	No se requiere
<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>	Baja toxicidad.
<b>Por Inhalación.-</b>	Baja toxicidad. En altas concentraciones puede causar irritaciones.
<b>En contacto con los ojos.-</b>	Puede causar molestia ligera de poca duración a los ojos. En altas concentraciones puede provocar irritación.
<b>En contacto con la piel.-</b>	Irritación insignificante de la piel a temperatura ambiente.

**PRIMEROS AUXILIOS :**

<b>Por Ingestión:</b>	Normalmente no se requieren primeros auxilios. Si presenta algún malestar, solicite atención médica.
<b>Por Inhalación:</b>	No se espera que este material sea un riesgo de inhalación
<b>Contacto con Ojos:</b>	Enjuague con abundante agua durante 15 minutos, mantenga los parpados abiertos. Si presenta irritación solicite atención médica inmediata.
<b>Contacto la Piel:</b>	Lavé las áreas de contacto con agua y jabón.
<b>Duchas de emergencia:</b>	No
<b>Lavaojos:</b>	Enjuaguese en una fuente de agua potable, por lo menos unos 15 minutos.

**EN CASO DE INCENDIO :**

Use niebla de agua, espuma, polvo químico seco o dióxido de carbono. NO usar corrientes directas de agua.

**ALMACENAMIENTO**

Almacenar, en un lugar ventilado lejos de materiales incompatibles.  
EPP Almacén: Básico y guantes de Nitrilo o PVC

**Revisión / Fecha:** Rev-1 / 20/09/18 **Por:** 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

<b>Código:</b>	<b>GF MP - 1643A</b>
<b>Nombre:</b>	<b>Mobil Grease Special</b>

**COLOR CILINDRO**

**ROJO**

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

Derrame en tierra: Retire el material derramado usando palas y colóquelo en un recipiente para recicló o desecho apropiado.  
Derrame en agua: Si puede hacerlo sin riesgo detenga la fuga. Confine el derrame inmediatamente usando barreras flotantes. Advierta a otras embarcaciones.  
Desnatar la superficie.  
Las recomendaciones para derrames en agua y en tierra se basan en el escenario más factible para este material; sin embargo, las condiciones geográficas, el viento, la temperatura, (y en caso de derrames en agua) la dirección y velocidad de olas, pueden influenciar en forma importante la acción apropiada que deba tomarse. Por esa razón, se deben consultar los expertos locales.  
Evite la entrada en corrientes de agua, alcantarilados, sótanos o áreas confinadas.

### CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

### INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

**ECOTOXICIDAD:** Material - No se espera que sea nocivo para los organismos acuáticos.  
**MOVILIDAD:** Componente de base lubricante - Baja solubilidad, flota y se espera que migre del agua a la tierra. Se espera que se reparta a sedimento y a sólidos del agua residual.  
**PERSISTENCIA Y DEGRADABILIDAD:** Biodegradación: Componente de base lubricante - Se espera que sea inherentemente biodegradable  
**BIOACUMULACIÓN POTENCIAL:** Componente de base lubricante - Tiene el potencial de bioacumularse, sin embargo el metabolismo sobre las propiedades físicas pueden reducir la bioconcentración o limitar la biodisponibilidad.

**Revisado por:** Roy Mendoza Y.

**MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS**

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