



**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 - 37A                | <b>Datos del Fabricante:</b>                 | <b>HMIS</b>             |  |
| <b>Nombre:</b> Mobilgear 600 XP 150       | <b>Nombre:</b> Exxon Mobil                   | <b>Salud</b> - 0        |  |
| <b>Forma de uso:</b> Vertido directamente | <b>Telef. emergencia:</b> 800 004 1300- Perú | <b>Inflamabilidad</b> 1 |  |
|   |  | <b>Peligro Fisico</b> 0 |  |
|   |  | <b>EPP</b> B            |  |

**PELIGRO FISICO:**

Evitar exponer a calor excesivo, o fuentes de ignicion, oxidantes fuertes.

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

**Respiratoria:** no requiere  
**Visual:** Lentes de seguridad  
**Manos:** Guantes de neoprene  
**Pies:** Zapatos de seguridad con punta de acero  
**Trajes:** Normal

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

**Por Ingestión.-** Tóxico minimo  
**Por Inhalación.-** Exposicion excesiva puede ocasionar irritación  
**En contacto con los ojos.-** Exposicion excesiva puede ocasionar irritación  
**En contacto con la piel.-** Exposicion excesiva puede ocasionar irritación

**PRIMEROS AUXILIOS :**

**Por Ingestión:** Si hay algun malestar consultar con el medico.  
**Por Inhalación:** Retirar a la victima a un lugar fresco y ventilado. Si se ha detenido la respiracion dar respiracion artificial. Consultar de inmediato con el medico.  
**Contacto con Ojos:** Enjuagar inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Luego si la irritacion persiste consulte con el medico.  
**Contacto la Piel:** Remover la ropa y enjuague el area afectada con abundante agua y jabón.

**Duchas de emergencia:** No      **Lavaojos:** Enjuaguese en una fuente de agua potable, por lo menos unos 15 minutos.

**EN CASO DE INCENDIO :**

Puede usar niebla de agua, espuma, polvo quimico seco o dióxido de carbono.

**ALMACENAMIENTO**

No almacenar en recipientes abiertos o sin identificar. Bajo condiciones normales es estable; evitar exponer este material a calor excesivo, fuentes de ignicion y cerca de materiales oxidantes.  
 EPP Almacén: EPP Básico, guantes de PVC.

**Revisión / Fecha:** Rev-3 / 20/05/18      **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**



## 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 - 37A**  
Nombre: **Mobilgear 600 XP 150**

COLOR CILINDRO

**ROJO**

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

Derrame en Tierra: Si puede hacerlo sin riesgo detenga la fuga. Recupérela por bombeo o con un absorbente adecuado.  
Derrame en agua: Si puede hacerlo sin riesgo detenga la fuga. Confine el derrame inmediatamente usando barreras flotantes.  
Remuévalo de la superficie por desnatado o usando absorbentes adecuados.

### CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases vacíos como residuo peligroso.

### INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

ECOTIXICIDAD: 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 DEGRDABILIDAD: Biodegradación, Componente de base lubricante. Se espera que sea inherentemente biodegradable.  
BIOCUMULACIÓN 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