



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

Codigo: GF MP - 666A	Datos del Fabricante:	HMIS	
Nombre: Mobil SHC 634	Nombre: Exxon Mobil del Perú S.R.L	Salud -	1
Forma de uso: Vertido directamente o con un dispositivo tipo pistola.	Telef. emergencia: (01) 221-2520 - Perú	Inflamabilidad	1
		Peligro Fisico	0
		EPP	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 nitrilo o PVC

Pies: Zapatos de seguridad con punta de acero

Trajes: Normal

EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :

Por Ingestión.- Tóxico mínimo

Por Inhalación.- Tóxico al mínimo. Riesgo insignificante en la manipulación a temperaturas ambiente.

En contacto con los ojos.- Puede causar molestia ligera de poca duración a los ojos.

En contacto con la piel.- Tóxico al mínimo. Riesgo insignificante de 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 :

Use niebla de agua, espuma, polvo químico seco o dióxido de carbono (CO2).

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 o de riesgo mecánico.

Revisión / Fecha: Rev-1 / 04/01/19 **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 - 666A**

Nombre: **Mobil SHC 634**

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. Advierta a otras embarcaciones.

Remuévalo de la superficie por desnatado o usando absorbentes adecuados. 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.

Derrames grandes: Contenga mediante un dique localizado adelante y a gran distancia del derrame para su recuperación y posterior eliminación. Derrames grandes: Evite la entrada en corrientes de agua, alcantarillados, sótanos o áreas confinadas.

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

La información suministrada se basa en datos disponibles para el material mismo, los componentes del material y materiales similares.

ECOTOXICIDAD: Material - No se espera que sea nocivo para los organismos acuáticos. Material - No se espera que demuestre toxicidad crónica a 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.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS

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