



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 - 370A	Datos del Fabricante:	HMIS	
Nombre: Mobil delvac MX 15W-40	Nombre: Exxonmobil petroleum & Chemical bvba	Salud - 1	
Forma de uso: Vertido en forma directa al tanque.	Telef. emergencia: 900 868538 o (34)-931768545 (CHEMTREC)	Inflamabilidad 1	
		Peligro Fisico 0	
		EPP B	

PELIGRO FISICO:

Estable, evitar calor extremo y contacto con sustancias incompatibles como oxidantes fuertes.

EPP (Equipo de Protección Personal) :

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

EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :

Por Ingestión.-	Ligeramente Tóxico.
Por Inhalación.-	La exposicion excesiva puede causar irritación.
En contacto con los ojos.-	La exposicion excesiva puede causar irritación.
En contacto con la piel.-	La exposicion excesiva puede causar irritación.

PRIMEROS AUXILIOS :

Por Ingestión:	Buscar atencion medica de inmediato en caso de ingestion.
Por Inhalación:	Trasladar al aire fresco, si los sintomas persisten consultar con el medico.
Contacto con Ojos:	Enjuagar inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos.
Contacto la Piel:	Lavar el area afectada con agua y jabon. Si persisten las molestias consulte con el medico.

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

EN CASO DE INCENDIO :

Usar niebla de agua, espuma, polvo químico seco o Dioxido de carbono.
No usar corriente de agua directa.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en recipientes cerrados e identificados.
EPP Almacén: EPP Básico, guantes de Nitrilo.

Revisión / Fecha: Rev-3 / 30/05/18	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



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 - 370A

Nombre: Mobil delvac MX 15W-40

COLOR CILINDRO

ROJO

MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Derrames grandes: forme un dique a bastante distancia del líquido derramado con el fin de recuperarlo y eliminarlo posteriormente. Evite la entrada en conductos de agua, red de alcantarillado, sótanos o áreas cerradas.

Derrames en tierra: Detenga la fuga si puede hacerlo sin riesgo. Recupere el producto bombeando o utilizando un absorbente adecuado.

Derrame en agua: Detenga la fuga si puede hacerlo sin riesgo. Limite el derrame inmediatamente con barreras flotantes. Advierta a otras embarcaciones. retirar de la superficie mediante espumado o con absorbentes apropiados. Antes de utilizar dispersantes, solicite el asesoramiento de un especialista.

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

TOXICIDAD: Material -- No se prevé que sea nocivo para los organismos acuáticos.

PESISTENCIA Y DEGRADABILIDAD: Biodegradación: Componente de Aceite Base -- Se prevé que sea onherentemente biodegradable.

POTENCIAL DE BIOACUMULACIÓN: Componente de Aceite Base -- Posee potencial para bioacumularse, sin embargo, el metabolismo o las propiedades físicas pueden reducir la bioconcentración o limitar la biodisponibilidad.

MOVILIDAD EN EL SUELO: Componente de Aceite Base -- Este producto es de baja solubilidad y flota, y se prevé que emigre del agua a tierra firme. Se espera que se distribuya en el sedimento y en los sólidos de las aguas residuales.

PERSISTENCIA, BIOACUMULACIÓN Y TOXICIDAD DE LA(S) SUTANCIA(S): Este producto no es, o no contiene, sustancia PBT o vPvB.

OTROS EFECTOS ADVERSOS: No se esperan efectos adversos.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS

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