



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

Código: GF MP - 1674A	Datos del Fabricante:	HMIS	
Nombre: Mobil Delvac 1450 P	Nombre: Exxon Mobil	Salud -	1
Forma de uso: Vertido directamente a la galonera.	Telef. emergencia: (54)-9-3489-458531 Argentina.	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, Neoprene o PVC.

Pies: Zapatos de seguridad con punta de acero

Trajes: Normal

EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :

Por Ingestión.- Tóxico mínimo

Por Inhalación.- Puede causar mínima irritación.

En contacto con los ojos.- Exposición excesiva puede ocasionar irritación a los ojos

En contacto con la piel.- Exposición excesiva puede ocasionar irritación en la piel.

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

EN CASO DE INCENDIO :

Use niebla de agua, espuma, químico seco ó dióxido de carbón (CO2).

ALMACENAMIENTO

No almacenar en recipientes abiertos o sin identificar. 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-1 / 10/11/18 **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 - 1674A

Nombre: Mobil Delvac 1450 P

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 ó desecho apropiado. Permita que el material derramado se solidifique y arrástrelo con palas adentro de un recipiente adecuado para reciclarlo o disponerlo.

Derrame en agua: Confine inmediatamente el derrame con barreras flotantes. Si puede hacerlo sin riesgo detenga la fuga. Desnatar de 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 esta razón, se deben consultar los expertos locales.

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.

Mobilidad Componente de base lubricante -- Baja solubilidad y flora 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