



**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 - 1362A	Datos del Fabricante:	HMIS	
Nombre:	WG Hight Hydraulic Oil HVLP 46	Nombre:	Salud	- 1
Forma de uso:	Se vierte directamente en el tambor fresador (para mantenimiento del Sistema Hidráulico)	Telef. emergencia:	Inflamabilidad	1
			Peligro Fisico	0
			EPP	B

PELIGRO FISICO:

Estable a condiciones normales, evitar calor excesivo, fuentes de ignición, chispas, oxidantes fuertes.

EPP (Equipo de Protección Personal) :

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

EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :

Por Ingestión.-	Puede causar irritación gastrointestinal, nauseas, vómitos y diarrea.
Por Inhalación.-	La exposición excesiva puede irritar las vías respiratorias.
En contacto con los ojos.-	La exposición puede irritar los ojos.
En contacto con la piel.-	La inyección subcutanea (dentro de la piel) a alta presión puede tener graves consecuencias.

PRIMEROS AUXILIOS :

Por Ingestión:	No inducir al vómito, no dar nada por vía oral si está inconsciente. Consultar de inmediato con el medico.
Por Inhalación:	Trasladar al aire fresco, luego consultar de inmediato con el medico.
Contacto con Ojos:	Enjuague con abundante agua (unos 15 minutos) y consulte con el medico.
Contacto la Piel:	Quitarse la ropa y calzado contaminado. Lavase inmediatamente con jabón y agua abundante. Si hay molestias consultar 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 :

Espuma, polvo químico seco o dióxido de carbono. Evitar usar agua en forma de chorro.

ALMACENAMIENTO

Almacenar manteniendo los recipientes cerrados y etiquetados. Separado de agentes oxidantes.
EPP Almacén: EPP Básico, guantes de PVC.

Revisión / Fecha:	Rev-2 / 02/06/18	Por:	Jorge Carpio Valencia
--------------------------	-------------------------	-------------	------------------------------

Firma Jefe / Supervisor:



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 - 1362A
Nombre: WG Hight Hydraulic Oil HVLP 46

COLOR CILINDRO

ROJO

MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Impedir que el producto contamine el sistema de agua subterránea. Si es posible, evitar que el material penetre en los desagües o las tuberías. Informar a las autoridades locales si no se pueden contener cantidades considerables del derrame.
Contener y recoger el derrame utilizando material absorbente no inflamable (por ejemplo: arena, tierra, diatomita, vermiculita) y colocarlo en contenedores adecuados y cerrados para su eliminación.

CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases vacíos como residuo peligroso.

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

TOXICIDAD: No clasificado. No hay información disponible.
PERSISTENCIA Y DEGRADABILIDAD: No hay información disponible.
POTENCIAL BIOACUMULACIÓN: No hay información disponible.
MOVILIDAD EN EL SUELO: Suelo - Gracias a sus características físicas y químicas, los productos generalmente tiene movilidad en el suelo. Aire - La pérdida por evaporación es limitada. Agua - Indisoluble.
RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN PBT Y mPmB: No hay información disponible.
OTROS EFECTOS ADVERSOS: No hay información disponible.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS

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