AMERICAN PETROLEUM Co. Inc. PO BOX 3066 TULSA, OK 74101 918-583-1155

HOJA DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES

NOMBRE DE PRODUCTO: Syntek FG Gear Fluid ISO 32, 46, 68, 100, 150, 220, 320, 460

FECHA DE REVISIÓN: 17 de julio, 2017

TRANSPORTE: TELÉFONO DE EMERGENCIA (CHEMTREC): (800) 424-9300

NOMBRE QUÍMICO Mezcla de Hidrocarburos sintéticos

CÓDIGO NFPA:Salud: 0Fuego: 1Reactividad: 0SISTEMA HMIS:Salud: 0Fuego: 1Reactividad: 0

REGISTRO NSF 154687

SECCIÓN 1 INGREDIENTES PELIGROSOS

Este material no es peligroso bajo el criteio del OSHA norma 29CFR 1910.1200 o regulacion (EC) No. `1272/2008

Contiene aceite de petróleo altamente refinado y aditivos seleccionados

SECCIÓN 2 PELIGRO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN

PUNTO DE INFLAMACIÓN F° >93°C
LIMITE SUPERIOR INFLAMABLE No Determinado
LIMITE INFERIOR INFLAMABLE No Determinado

MEDIDAS PARA EXTINGUIR

CO2; químico seco, Espuma; Rocío de Agua, Neblina de agua.

PROCEDIMIENTOS ESPECIALES DE APAGADO

PELIGROS DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN

CO2; químico seco, Espuma; Rocío de Agua, Neblina de agua.

Enfriar contenedores con H2O y Mover del área de peligro

Contenedores vacíos pueden contener vapores inflamables

SECCIÓN 3 PELIGRO PARA LA SALUD

ORAL No aplicable
OJO No aplicable
PIEL No aplicable
OTRO No aplicable
TLV No aplicable

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS DE EMERGENCIA

PIEL Lavar con agua y jabón

OJO Enjuagar con amplia cantidad de agua. Si continua irritación, consultar al medico

INHALACIÓN Respirar aire fresco. Consultar al medico si continua.

ORAL Consultar al medico. NO inducir vomito

OTRO Ninguno

SECCIÓN 4 INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN ESPECIAL

PROCEDIMIENTO DE VENTILACIÓN Ventilación normal de planta

PROTECCIÓN CON GUANTES Ninguno requerido

PROTECCIÓN AL OJO Ninguno requerido, pero lentes recomendados

OTRA PROTECCIÓN Ninguno

SECCIÓN 5 DATOS SOBRE EL PRODUCTO

PRESIÓN DE VAPOR Sin determinar DENSIDAD DE VAPOR Sin determinar PESO ESPECIFICO Sin determinar VELOCIDAD DE EVAPORACIÓN Sin determinar SOLUBILIDAD EN AGUA Sin determinar OLOR Sin Olor

VOLATILIDAD (%) Sin determinar APARIENCIA Liquido transparente

SECCIÓN 6 ESTABILIDAD

ESTABILIDAD Estable

INCOMPATIBILIDAD Agentes oxidantes
POLIMERIZACIÓN No ocurre
DESCOMPOSICIÓN TÉRMICA Ninguna

SECCIÓN 7 PROCEDIMIENTOS EN CASO DE DERRAME

PROCEDIMIENTOS DE DERRAME Uso de lentes contra químicos

Uso de botas de goma

Evitar la entrada a alcantarillado, ríos. Alce liquido libre para reciclar o desechar

Usar material absorbente para cantidades pequeñas

DESHECHOS Cumple con las reglas estatales.

SECCIÓN 8	PRECAUCIONES ESPECIALES
PRECAUCIONES ESPECIALES	Lavar ropa contaminada antes de re-usar. Lavar la piel completamente después de manipular. Evitar contacto continuo.
SECCIÓN 9	TRANSPORTE Y ETIQUETAS
NOMBRE CORRECTO PARA DOT	No aplicable
CLASIFICACIÓN DE PELIGRO DOT	No aplicable
SECCIÓN 10	OTRAS REGULACIONES
OTRAS REGULACIONES	Ninguna

La información presentada aquí es basada en la información de fuentes consideradas confiables y es correcta al conocimiento de American Petroleum. American Petroleum no garantiza, ni directamente ni indirectamente el comportamiento o la aplicación de esta información para propósitos específicos en relación a la información extraída del mismo. American Petroleum no asume ninguna responsabilidad para el daño al usuario ni terceras personas o por daños a propiedades. El usuario asume todos los riesgos.

syntek-msds