



INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACIÓN
COMITÉ DE BIOSEGURIDAD
HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD

Grasa para chasis

SECCION I. DATOS GENERALES DE LAS HDS Proveedor: Comercial Roshfrans, S.A. de C.V. Av. Othón de Mendizábal Ote. 484 Col. Nueva Industrial Vallejo Deleg. Gustavo A. Madero México D.F. C.P. 07700 Tel. 01 (800) 710-3626 Emergencias: Centro de atención y respuesta a emergencias (55)-21-22-16-59 SETIQ 01-800-00-214-00		
SECCION II. DATOS DE LA SUSTANCIA QUIMICA PELIGROSA -Formula química: N/A -Nombre químico: Grasa lubricante derivada del petróleo Sinónimos: Grasa lubricante	N/A	
SECCION III. IDENTIFICACION DE SUSTANCIA QUIMICA PELIGROSA No. CAS: N/A No. ONU: S/D LMPE-PPT, LMPE-CT y LMPE-P: DL50 Oral-rata- mg/kg IPVS(IDLH): S/D RIESGO A LA SALUD:0 RIESGO DE INFLAMABILIDAD:1 RIESGO DE REACTIVIDAD: 0		
SECCION IV. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS Punto de goteo: 142°C Consistencia: Blanda Color: Amarilla Olor: característico Solubilidad: no soluble		

FECHA DE ELABORACION: JUNIO 2013

ELABORO: QFB Karla Porras

FECHA DE ACTUALIZACIÓN:

AUTORIZO: COMITÉ DE BIOSEGURIDAD



INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACIÓN
COMITÉ DE BIOSEGURIDAD
HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD

Grasa para chasis

SECCION V. RIESGOS DE FUEGO O EXPLOSION

Extinción del fuego: Utilice un chorro de agua muy fino para enfriar las superficies expuestas al fuego y trasladar al personal a un lugar más seguro. Use como medio de extinción espuma o producto químico seco. Poco riesgo de incendio ya que primero deberá subir todo el volumen de la grasa a una temperatura superior al punto de inflamación. De suceder, deberá ser atendido por el personal de bomberos calificado que a su vez deberá contar con un equipo especial y completo para contener un incendio de hidrocarburos de petróleo, incluyendo equipos de respiración artificial.



SECCION VI. REACTIVIDAD

Ninguna información encontrada.

SECCION VII. RIESGOS A LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS

En caso de pérdida del conocimiento nunca dar a beber ni provocar el vómito.

Inhalación: Trasladar a la persona al aire libre. En caso de que persista el malestar, pedir atención médica.

Piel: Lavar abundantemente con agua. Quitarse las ropas contaminadas.

Ojos: Lavar con agua abundante (mínimo durante 15 minutos), manteniendo los párpados abiertos. En caso de irritación, pedir atención médica.

Ingestión: Beber agua abundante. Provocar el vómito. Pedir atención médica

SECCION VIII. INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAMES

Mantenga al personal no autorizado alejado del área del derrame. Elimine todo medio de ignición.

Impida la descarga adicional de material.

Forme diques con arena, tierra o cualquier otro material absorbente alrededor del área del derrame

SECCION IX. PROTECCION ESPECIAL ESPECIFICA PARA SITUACIONES DE EMERGENCIA

Piel: Usar guantes apropiados

Ojos: Usar gafas apropiadas

Quitarse las ropas contaminadas. Usar ropa de trabajo adecuada. Lavarse manos y cara antes de las pausas y al finalizar el trabajo

SECCION X. INFORMACION SOBRE TRANSPORTACION

Ninguna información encontrada.

SECCION XI. INFORMACION SOBRE ECOLOGIA

En ausencia de información específica de medio ambiente para este producto, este análisis está soportado en la Información de los productos representativos. No se ha determinado información ecotoxicológica

FECHA DE ELABORACION: JUNIO 2013

ELABORO: QFB Karla Porras

FECHA DE ACTUALIZACIÓN:

AUTORIZO: COMITÉ DE BIOSEGURIDAD



INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACIÓN
COMITÉ DE BIOSEGURIDAD
HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD

Grasa para chasis

SECCION XII. PRECAUCIONES ESPECIALES

Conserve los recipientes de lubricante bajo sombra, en áreas ventiladas, limpios y bien tapados para contrarrestar su contaminación.

No se deje al alcance de los niños.

Los recipientes vacíos deben ser drenados completamente.

No suelde, caliente, o perfore el recipiente.

No tire la grasa usada al drenaje o al suelo y evite quemarla.

La grasa usada deberá ser depositada en los lugares de recolección designados por las autoridades.

FECHA DE ELABORACION: JUNIO 2013

ELABORO: QFB Karla Porras

FECHA DE ACTUALIZACIÓN:

AUTORIZO: COMITÉ DE BIOSEGURIDAD