

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DEL DISTRIBUIDOR

Número de la Ficha de Datos de Seguridad del producto
SEH020600.ES.03

Nombre del producto:
SEH020600 Aceite mineral

Identificación del Distribuidor:
SUPER-EGO TOOLS, S. L.U.
Ctra. Durango – Elorrio, Km 2
48220 Abadiano Vizcaya, España
Teléfono: + 34 946 210 100
Fax: + 34 946 210 131
E-mail: seguridad@super-ego.es
www.super-ego.es

2. COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Descripción química:
Aceite de corte preparado a base de aceite mineral parafínico refinado y aditivos.

Número CAS/UE:
Aceite mineral refinado (30-60%) Niebla aceite TWA 5 mg/m³
UE: varios

Indicaciones adicionales:
El texto de los posibles riesgos aquí indicados se puede consultar en el epígrafe 16

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS POSIBLES PELIGROS

Principal peligro:
No está clasificado como sustancia/preparado peligroso según normativa de la UE.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Ojos:
Lavar con abundante agua corriente durante 15 minutos y con los párpados abiertos.

Piel:
Lavar con agua y jabón. Cambiar ropa manchada.

Inhalación:
Respirar aire fresco.

Ingestión:
No provocar vómitos. Suministrar agua o leche. Consultar con el médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados:
Dióxido de carbono (CO₂), polvo seco, espuma. Agua pulverizada para refrigerar los envases.

Medios de extinción no adecuados:
Chorro de agua a presión.

Riesgos especiales del producto:
-

Vestimenta de protección especial:

Habitual contra incendios.

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO O DISPERSIÓN ACCIDENTAL

Precauciones para la persona:
Evitar el contacto con los ojos. Retirar el equipo contaminado. Recoger adecuadamente para evitar el peligro de resbalar.

Precauciones del medio ambiente:
No dejar que el producto entre en el sistema de alcantarillado y agua potable.

Método de limpieza y recogida:
Recoger con material absorbente y eliminar correctamente.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:
No es necesaria ninguna protección especial.

Almacenamiento:
Mantener el envase cerrado entre -5 y 40 °C

8. CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Medidas de protección/Higiene generales:
Prevenir contactos muy prolongados del producto con la piel.

Protección respiratoria:
No necesaria en el campo de su aplicación.

Protección de las manos:
Guantes para contactos muy prolongados.

Protección de los ojos:
No es necesario utilizar una protección especial.

Protección corporal:
Ropa y calzado cerrados.

9. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico:	Líquido
Color:	Ámbar
Olor:	Característico
Punto de ebullición (°C):	>300
Punto de Congelación (°C)	<-10
Punto de Inflamación (°C)	>190
Solubilidad en agua a 20° C	Dispersable
Valor pH	No aplicable
Densidad a 20° C	0,905±0,015 gr/ml
Viscosidad a 40° C	25-30 cSt

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad:
Buena

Condiciones que deben evitarse:
Fuentes de ignición. Entrada de agua.

Materiales a evitar:
Ácidos fuertes y agentes oxidantes.

Productos de descomposición peligrosos:
Ninguno en condiciones normales de empleo.
En la combustión CO, CO₂, SO_x.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad oral aguda:

(LD50 en ratas) superior a 5 gr/Kg.

Tolerancia en la piel:

No produce irritación primaria, pero como todo producto basado en aceite mineral, hay que evitar contactos prolongados con la piel, con el fin de minimizar su desengrase

Límite de exposición a nieblas aceitosas: 5 mg/m³.**12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

Efectos ecotóxicos: Dato no disponible.

Comportamiento en el medio ambiente:

Aunque el producto es biodegradable no debe ser vertido directamente al sistema de alcantarillado, ni sobre el terreno. Es necesario gestionarlo como aceite usado, de acuerdo con la reglamentación vigente.

Potencial de Bioacumulación:

Dato no disponible.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A SU ELIMINACIÓN

Producto:

Debe gestionarse como aceite usado de acuerdo con las legislaciones locales y estatales vigentes.

Envases:

Entregar a un recogedor autorizado para su recuperación y/o eliminación.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No clasificado como producto peligroso

Clase: No aplicable

Número/letra: No aplicable

Placa peligro: No aplicable

Sustancia: -

Riesgo: -

15. INFORMACIÓN RELATIVA A LOS REGLAMENTOS

Símbolo de peligro:

No requiere etiquetado de acuerdo con la legislación vigente.

Frasas R: -

Frasas S: -

Disposiciones particulares: -

16. INFORMACIÓN ADICIONAL

Frasas R: del epígrafe 3 de este documento

Legislación:

R.D. 255/2003; Directiva 67/548/CEE; Directiva 1999/45/CE; Directiva 2001/58/CE

En cumplimiento del Reglamento (EC) nº 1907/2006 (REACH), Anexo II

Los datos indicados corresponden a nuestros conocimientos actuales y no representan una garantía de las propiedades. En cualquier caso corresponde al usuario, determinar la aplicación o adecuación de esta información a sus propios usos particulares.