

	FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH (CE) N° 1907/2006)	Página : 1 / 4
		Edición revisada no : 2
		Fecha de revisión : 9 / 6 / 2010
		Reemplaza : 7 / 5 / 2008
CUTTINSOL 5		40102



Xi : Irritante

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

Nombre comercial : CUTTINSOL 5
Uso : Industrial. Reservado para uso profesional.
Identificación de la Compañía : Compañía General de Lubricantes, S.A.
 Comercio 36 Pol. Ind. Can Sunyer
 08470 Sant Andreu de la Barca SPAIN
 Tel. +34 93 682 22 20 - Fax. +34 93 682 00 55
 Josep M° Bassols - jbasols@cogelsa.com
Número de teléfono de emergencia : +34 93 682 23 40 [9:00-13:00, 15:00-18:00]

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Identificación de riesgos : Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
Primeras vías de exposición : Inhalación. Contacto con los ojos. Contacto con la piel.
Síntomas relacionados con la utilización
 - **Inhalación** : Puede provocar irritación en el tracto respiratorio y en otras membranas mucosas.
 - **Contacto con la piel** : La exposición repetida puede provocar sensibilización: una respuesta alérgica de la piel.
 Enrojecimiento, dolor.
 - **Contacto con los ojos** : Enrojecimiento, dolor. Vista borrosa. Lágrimas.
 - **Ingestión** : La ingestión de este producto puede ser perjudicial para la salud.
 No debe venir en contacto con el alimento o ser consumido.

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES


Componentes peligrosos : El producto es peligroso.

Nombre del componente	Contenido	N° CAS	N° EC	N° índice	Clasificación
Isobutanol	: Entre 1 y 5 %	78-83-1	201-148-0	603-108-00-1	R10 R67 Xi; R37/38-41
2,2',2''-(hexahidro-1,3,5-triazina-1,3,5-triil)trietanol	: Entre 0.01 y 1 %	4719-04-4	225-208-0	613-114-00-6	Xn; R22 R43
1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona	: Entre 0.01 y 1 %	2634-33-5	220-120-9	613-088-00-6	Xn; R22 Xi; R38-41 R43 N; R50
Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroxymethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-dio	: Entre 0.01 y 1 %	5395-50-6	226-408-0	-----	R43
Pyridine-2-thiol 1-oxide, sodium salt	: Entre 0.01 y 1 %	3811-73-2	223-296-5	-----	Xn; R20/21/22 Xi; R36/38 N; R50
P-mentha-1-en-8-ol	: Entre 0.01 y 1 %	98-55-5	202-680-6	-----	Xi; R36/38
P-mentha-1,4(8)-diene	: Entre 0.01 y 1 %	586-62-9	209-578-0	-----	Xn; R65

Compañía General de Lubricantes, S.A.

Comercio 36 Pol. Ind. Can Sunyer 08470 Sant Andreu de la Barca SPAIN
 Tel. +34 93 682 22 20 - Fax. +34 93 682 00 55

Emergencias : +34 93 682 23 40 [9:00-13:00, 15:00-18:00]

	FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH (CE) N° 1907/2006)	Página : 2 / 4
		Edición revisada no : 2
		Fecha de revisión : 9 / 6 / 2010
		Reemplaza : 7 / 5 / 2008
CUTTINSOL 5		40102

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES /...

N; R51-53

4. PRIMEROS AUXILIOS

Primeros auxilios

- **Información general** : No administrar nada por vía oral a una persona en estado inconsciente. En caso de malestar, acúdase al médico (si es posible, muéstresele la etiqueta).
- **Inhalación** : Asegúrese de que respira aire puro. Descansar.
- **Contacto con la piel** : Despójese de la ropa afectada y lave toda la zona de piel expuesta al producto con jabón suave y agua; a continuación, enjuague con agua caliente.
- **Contacto con los ojos** : Enjuague inmediatamente con abundante agua. Consiga atención médica si persiste el dolor o la irritación. Consiga atención médica si persiste el dolor, el parpadeo, el lagrimeo o la irritación.
- **Ingestión** : No induzca al vomito. Consiga atención médica de emergencia.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- Productos peligrosos de la combustión** : En caso de incendio, pueden producirse humos perjudiciales para la salud.
- Fuegos vecinos** : Utilice agua atomizada o nebulizada para enfriar los envases expuestos al fuego.
- Proteccion en caso de incendio** : No entre en la zona del incendio sin el equipo protector adecuado, incluyendo protección respiratoria.
- Procedimientos especiales** : Tomar las precauciones habituales en caso de incendio químico. Evite que el agua (sobrante) de extinción del fuego afecte el entorno.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- Precauciones personales** : Equipe al personal de limpieza con los medios de protección adecuados.
- Precauciones para la protección del medio ambiente** : Evite que penetre en el alcantarillado y las conducciones de agua. Si el producto alcanza los desagües o las conducciones públicas de agua, notifíquelo a las autoridades.
- Métodos de limpieza** : Ventilar la zona. Absorba los vertidos con sólidos inertes, tales como arcilla o tierra de diatomeas tan pronto como sea posible. Recoger y depositar los derrames en contenedores apropiados.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- Medidas de protección técnicas** : Procure una buena ventilación de la zona de procesamiento para evitar la formación de vapor.
- Almacenamiento** : Consérvese únicamente en el recipiente de origen, en lugar fresco y bien ventilado. Mantenga el envase cerrado cuando no lo esté usando. Temperatura de almacenamiento: 5 - 40 °C.
- Almacenamiento - lejos de** : Alcalinos fuertes. Acidos fuertes. Fuentes de calor. Fuentes de ignición. Luz directa del sol.
- Manipulación** : Lavarse las manos y otras áreas expuestas con un jabón suave y agua antes de comer, beber, fumar y abandonar el trabajo.

	FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH (CE) N° 1907/2006)	Página : 3 / 4
		Edición revisada no : 2
		Fecha de revisión : 9 / 6 / 2010
		Reemplaza : 7 / 5 / 2008
CUTTINSOL 5		40102

8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Protección personal



- **Protección de las vías respiratorias** : Evítese la exposición innecesaria.
 - **Protección de las manos** : En caso de ventilación insuficiente, úsese equipo respiratorio adecuado.
 - **Protección para la piel** : Guantes.
 - **Protección para los ojos** : Debe proteger su piel de acuerdo con las condiciones de manipulación del producto.
 - **Ingestión** : Gafas.
 - **Higiene industrial** : No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.
 - **Límite de exposición laboral** : Disponga de extracción de gases local o de ventilación general de la sala.
- Isobutanol : VLA-ED [ppm] : 50
 Isobutanol : VLA-ED [mg/m³] : 154
 Hidróxido de sodio : TLV© - Ceiling [mg/m³] : 2
 Hidróxido de sodio : VLA-EC [mg/m³] : 2
 Formaldehído : VLA-EC [ppm] : 0.3
 Formaldehído : VLA-EC [mg/m³] : 0.37

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- Estado físico a 20 °C** : Líquido.
- Color** : Ambar.
- Olor** : Característico.
- pH** : 8.8
- Densidad [g/cm³]** : 0.88

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- Estabilidad y reactividad** : Estable.
- Productos de descomposición peligrosos** : Humos.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- Información sobre Toxicidad** : Este producto no ha sido ensayado. La evaluación de los peligros se ha realizado en base a las propiedades de los componentes individuales.
- Toxicidad aguda** : Irrita la piel.
Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias.
- Sensibilización** : Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

- Información sobre efectos ecológicos** : Este producto no ha sido ensayado. La evaluación de los peligros se ha realizado en base a las propiedades de los componentes individuales.
No se ha establecido.

	FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH (CE) N° 1907/2006)	Página : 4 / 4
		Edición revisada no : 2
		Fecha de revisión : 9 / 6 / 2010
		Reemplaza : 7 / 5 / 2008
CUTTINSOL 5		40102

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

General : Evítese su liberación al medio ambiente. Eliminación o vertido de acuerdo a la legislación local/nacional.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Información general : No regulado.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

**Etiquetado CE
Símbolo(s)**



Símbolo(s) : Xi : Irritante
Frase(s) R : R43 : Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
Frase(s) S : S24 : Evítese el contacto con la piel.
S35 : Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles.
S36/37 : Usense indumentaria y guantes de protección adecuados.
S51 : Usese únicamente en lugares bien ventilados.
S59 : Remitirse al fabricante o proveedor para obtener información sobre su recuperación/reciclado.

16. OTRA INFORMACIÓN

Información adicional : Ninguno/a.

El contenido y el formato de la Ficha de Seguridad es conforme al reglamento REACH (CE) N° 1907/2006 y con el acuerdo de la organización de las Naciones Unidas ADR 2007 ECE/TRANS/185.

RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD La información en esta Ficha de Seguridad fue obtenida de fuentes que creemos son fidedignas. Sin embargo, la información se proporciona sin ninguna garantía, expresa o implícita en cuanto a su exactitud. Las condiciones o métodos de manejo, almacenamiento, uso o eliminación del producto están más allá de nuestro control y posiblemente también más allá de nuestro conocimiento. Por esta y otras razones, no asumimos ninguna responsabilidad y descartamos cualquier responsabilidad por pérdida, daño o gastos ocasionados por o de cualquier manera relacionados con el manejo, almacenamiento, uso o eliminación del producto. Esta Ficha de Seguridad fue preparada y debe ser usada sólo para este producto. Si el producto es usado como un componente de otro producto, es posible que esta información de Seguridad no sea aplicable.

Fin del documento