



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

GAITHER SLICK'EM

Página : 1

Número de revisión : 1

Fecha : 20/3/2009

Reemplaza : 0/0/0

www.lisam.com

1. IDENTIFICACION DE LA SUSTANCIA/PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD/EMPRESA

Nombre comercial del producto : SUPER SLICK'EM
Empleo de la Sustancia/Preparación : Lubricante para el montaje y desmontaje
Compañía : Gaither Europe BV
Vijfhuizenweg 167
4708 AJ Roosendaal
Nederland
Tel: +31 165 554475
Fax: +31 165 568691
E-mail: gaither.europe.bv@worldonline.nl
Teléfono de emergencia : +31 165 554475 lunes - viernes (8.30 - 17.00 hr)

2 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Riesgos más importantes : El producto no es peligroso según la Directiva 1999/45/EC.
Propiedades con efectos sobre el medio ambiente : No peligroso

3 COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

El producto no es peligroso según la Directiva 1999/45/EC.
Identificación del preparado : polimero acrilico
Texto completo de frases R : Véase la sección 16.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Primeros auxilios
Inhalación : Mantener tranquilo.
Salir al aire libre.
Contacto con la piel : Lávese inmediatamente con jabón y agua abundante.
Quítese inmediatamente la ropa y zapatos contaminados.
Lave la ropa contaminada antes de volver a usarla.
Contacto con los ojos : Enjuagar inmediatamente los ojos con agua abundante.
Ingestión : No provocar vómitos.
Consejos adicionales : Nunca debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente.
Si es necesario consultar a un médico
Tratar sintomáticamente

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados : Utilizar polvo químico seco, CO2, agua pulverizada o espuma resistente a los alcoholes.
Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de s : Chorro de agua de gran volumen
Peligros específicos : Evacuar el personal a zonas seguras.
Enfriar recipientes / tanques con pulverización por agua.
En caso de hidrólisis, los posibles productos de descomposición son: COx
La acción del calor puede desprender vapores que pueden inflamarse.
Los restos del incendio así como el agua de extinción contaminada, deben eliminarse según las normas locales en vigor.
Equipo de protección especial para los bomberos : llevar equipo de protección personal
Si es necesario, llevar aparato respiratorio autónomo para la lucha contra el fuego.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 2

Número de revisión : 1

Fecha : 20/3/2009

Reemplaza : 0/0/0

GAITHER SLICK'EM

www.lisam.com

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- Precauciones individuales : Véase igualmente la sección 8.
llevar equipo de protección personal
Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad.
Asegúrese una ventilación apropiada.
- Precauciones para la protección del medio ambiente : Evite que el producto vaya al alcantarillado.
- Métodos de limpieza : Impedir nuevos escapes o derrames de forma segura.
Contener el derrame.
Recojer con un producto absorbente inerte (por ejemplo, arena, diatomita, fijador de ácidos, fijador universal, serrín).
Barrer y palear dentro de recipientes apropiados para su eliminación.
Después de limpiar, eliminar las trazas con agua.
Eliminar, observando las normas locales en vigor.

7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

- Almacenamiento : Mantener el envase cerrado, en un lugar seco, fresco y bien ventilado.
Almacenar a una temperatura entre 0 y 46 °C.
Mantener alejado de la luz directa del sol.
No almacenar con ningún material enumerado en el apartado 10 ni en las proximidades de dichos materiales.
- Manipulación : Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad.
Evitar contacto con piel y ojos.
Véase igualmente la sección 8.
llevar equipo de protección personal
Mientras se utiliza, se prohíbe comer, beber o fumar.
Lávense las manos antes de los descansos e inmediatamente después de manipular la sustancia.
Asegúrese una ventilación apropiada.
- Empleo(s) específico(s) : Lubricante para el montaje y desmontaje

8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

- Protección personal
- Protección respiratoria : No se precisa en el uso normal
En caso de ventilación insuficiente, usar equipo de respiración adecuado. (type A)
- Protección de las manos : Guantes protectores (EN 374)
Para la selección de guantes específicos en aplicaciones determinadas y el tiempo de uso en un área de trabajo, también deben de tenerse en cuenta otros factores del espacio de trabajo; por ejemplo, otros productos químicos que se puedan utilizar, requisitos físicos (protección contra cortes/perforaciones, técnica, protección térmica) y las instrucciones y especificaciones del proveedor de guantes.
- Protección de los ojos : gafas (EN166)
- Medidas de higiene : Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad.
Lavar las manos y la cara antes de los descansos e inmediatamente después del manejo del producto.
- Controles de la exposición del medio ambiente : No hay información disponible



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

GAITHER SLICK'EM

Página : 3

Número de revisión : 1

Fecha : 20/3/2009

Reemplaza : 0/0/0

www.lisam.com

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto	: Líquido
Color	: Claro Azul
Olor	: neutro
pH	: Sin datos disponibles
Temperatura de ebullición/rango	: 100°C
Temperatura de fusión/rango	: Sin datos disponibles
Punto de inflamación	: No aplicable
Índice de evaporación	: Sin datos disponibles
Densidad de vapor	: No aplicable
Autoinflamabilidad	: No aplicable
Peligro de explosión	: No aplicable
Propiedades comburentes	: Sin datos disponibles
Presión de vapor	: No aplicable
Hidrosolubilidad	: Soluble
Viscosidad	: Sin datos disponibles
Coefficiente de reparto (n-octanol/agua)	: Sin datos disponibles
Densidad	: 1

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad	: Estable en condiciones normales.
Productos de descomposición peligrosos	: COx
Materias a evitar	: Ninguno(a).
Condiciones a evitar	: Calor. Mantener alejado de la luz directa del sol.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Inhalación	: Puede producir irritaciones en el sistema respiratorio.
Contacto con la piel	: Puede resultar irritante
Contacto con los ojos	: Puede resultar irritante
Ingestión	: La ingestión puede causar irritación de las membranas mucosas.
Toxicidad crónica	: No hay información disponible

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Bioacumulación	: No hay datos disponibles sobre este producto.
Efectos ecotoxicológicos	: No peligroso
Mobilidad	: Soluble
Persistencia y degradabilidad	: No hay datos disponibles sobre este producto.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Residuos	: Eliminar, observando las normas locales en vigor.
Codes of waste (2001/573/EC, 75/442/EEC, 91/689/EEC)	: Los códigos de Desecho deben ser atribuidos por el usuario, si es posible de acuerdo con las autoridades de eliminación de desechos. Los Códigos de Desecho siguientes solo son sugerencias: 16 01 99 - Residuos no especificados en otra categoría



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 4

Número de revisión : 1

Fecha : 20/3/2009

Reemplaza : 0/0/0

GAITHER SLICK'EM

www.lisam.com

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

ADR/RID : Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.
IMDG : Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.
ICAO/IATA : Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Etiquetado : El producto no es peligroso según la Directiva 1999/45/EC.
Símbolo(s): : -
Frase(s) - R : -
Frase(s) - S : -

16. OTRAS INFORMACIONES

Fuentes de Información clave empleado : European Chemicals Bureau
para compilar la hoja MSDS RTT-PL-001 - GAITHER SLICK'EM (3/15/09)

El contenido y el formato de esta ficha de datos de seguridad se ajustan a las directivas de la Comisión de la CEE 1999/45/CE, 1967/548/CE y al reglamento de la Comisión de la CEE 1907/2006/CE (REACH), anexo II.

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