

Producto: **DESGRAS SILL (LPH)**

Fecha de Emisión: 18/02/2009  
 Fecha de Configuración: 22/05/1998  
 Fecha de Revisión: 24/11/08  
 Versión: 2

Directivas Europeas: 1999/45/CE  
 2001/60/CE  
 2001/58/CE

Página 1 de 4

**1 IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD/EMPRESA**

Nombre del producto: DESGRAS SILL (LPH)  
 Tipo de Producto: Limpiador desengrasante  
 Uso Recomendado: Limpieza y desengrase de todo tipo de superficies  
 Detalles de la compañía: Distribuciones Sillero S.L. (Productos Químicos)  
 C/ Asegra, nº 5 C.P. 07011. Polígono C'an Valero.  
 Palma de Mallorca  
 Tel: 971 20 77 03. Fax: 971 20 51 02

**2 IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS**

Peligros más importantes:  
 Inhalación: Puede causar irritación en vías respiratorias.  
 Piel: Causa quemaduras graves.  
 Ojos: Causa quemaduras oculares graves.  
 Ingestión: Causa quemaduras graves en boca, esófago y tracto digestivo.

**3 COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES.**

Componentes que pueden ocasionar riesgos:  
 Hidróxido Sódico (C, R35) ..... 10 - 20 %

**4 PRIMEROS AUXILIOS**

En caso de Inhalación: Suministrar aire fresco.  
 En caso de contacto con la piel: Lavar con abundante agua.  
 En caso de contacto con los ojos: Lavar inmediata y abundantemente con agua durante 15 minutos y con los párpados abiertos. Acudir a un médico.  
 En caso de ingestión: No provocar el vómito, Beber abundante agua y conseguir atención médica.

**5 MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS.**

Medios de protección adecuados: Agua pulverizada, CO<sub>2</sub>, espuma.  
 Riesgos especiales por exposición a los productos de combustión: n .a.  
 Equipo de protección especial: n. a.

**6 MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL**

Medidas de protección para las personas: Utilizar guantes y gafas de protección.  
 Medidas de protección para el medio ambiente: Evitar la contaminación de desagües, aguas superficiales o subterráneas, así como del suelo. En caso de producirse grandes vertidos o si el producto contamina lagos, ríos o alcantarillas, informar a las autoridades competentes, según la legislación local.  
 Método de limpieza/recogida: Contener el vertido con material inerte y absorbente y recoger en envases apropiados para su eliminación.

**7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

Manipulación: Evitar el contacto con la piel y los ojos.

**Producto: DESGRAS SILL (LPH)**

Fecha de Emisión: 18/02/2009  
Fecha de Configuración: 22/05/1998  
Fecha de Revisión: 24/11/08  
Versión: 2

Directivas Europeas: 1999/45/CE  
2001/60/CE  
2001/58/CE

Página 2 de 4

Protección contra incendios: No mezclar con ácidos.

Almacenamiento: Conservar los envases originales cerrados en lugar fresco y seco.

---

**8 LÍMITES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL.**

TLV:

Ventilación: Asegurar la ventilación general.

Medidas generales de protección e higiene:

Equipos de protección personal:

Protección respiratoria: No es necesario en condiciones normales de uso

Protección de los ojos: Gafas de Seguridad.

Protección de las manos: Guantes de seguridad.

Protección cutánea: ---

---

**9 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.**

Forma:	Líquido
Color:	Marrón oscuro
Olor:	Característico.
Densidad (20°C)	
pH (1%):	10,23
Viscosidad:	
Solubilidad en agua:	Soluble
Punto/intervalo de ebullición:	---
Punto/intervalo de fusión/solidificación:	---
Punto de inflamación:	---

---

**10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:**

Estabilidad: Correcta en condiciones normales de almacenamiento.

Condiciones a evitar: ---

Incompatibilidad con: Ácidos fuertes, Tensioactivos catiónicos

Productos peligrosos de descomposición:

Reacciones peligrosas: Reacciona con Aluminio, Zinc y Estaño produciendo gas inflamable (Hidrógeno).

---

**11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:**

---

**12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

Cumple la legislación sobre biodegradabilidad. Altas concentraciones en el agua afectan a la vida acuática por efecto del pH.

---

**13 CONSIDERACIONES PARA SU ELIMINACIÓN:**

Producto: Diluir con abundante agua.

Envases contaminados: Eliminar según normativa vigente

---

**14 INDICACIONES PARA EL TRANSPORTE**

Transporte por tierra:

ADR/RID/TPC/TPF

Clase:

Apartado:

Producto: **DESGRAS SILL (LPH)**

Fecha de Emisión: 18/02/2009  
Fecha de Configuración: 22/05/1998  
Fecha de Revisión: 24/11/08  
Versión: 2

Directivas Europeas: 1999/45/CE  
2001/60/CE  
2001/58/CE

Página 3 de 4

Rombo nº: Peligro nº: Sustancia nº:  
Indicaciones:

---

**15 INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:**

Clasificación y etiquetado de acuerdo con:

Pictograma:



CORROSIVO

Contiene: Hidróxido Sódico

Frases R: 35 provoca quemaduras graves.

Frases S: 1/2 Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños.  
26. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.  
45 En caso de accidente o malestar acúdase a un médico. Si es posible muéstrela la etiqueta.  
37/39 Usen guantes y protección para los ojos y la cara.

Reglamentación Nacional:

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tlf: 91.562.04.20  
Reglamento sobre la declaración de preparados nuevos y envasado y etiquetado de preparados peligrosos. Real Decreto 1078/1993 de 2 de Julio y legislación complementaria.

---

**16 INFORMACIÓN ADICIONAL**

n. a.: No aplicable.

n.d.d. : No hay datos disponibles.

Los datos indicados corresponden a nuestros conocimientos actuales y no representan una garantía de las propiedades. El receptor de nuestro producto deberá observar, bajo su responsabilidad, las reglamentaciones y normativas correspondientes.

**Registro Sanitario para:**

Fabricación y/o elaboración y/o transformación de:

Lejías para tratamientos de aguas  
Detergentes  
Desinfectantes  
Desengrasantes  
Desincrustantes  
Abrillantadores

**Con el Número 37.00609/PM**

---

Fabricación y/o elaboración y/o transformación de:

Productos para Tratamientos de Aguas

Producto: **DESGRAS SILL (LPH)**

Fecha de Emisión: 18/02/2009  
Fecha de Configuración: 22/05/1998  
Fecha de Revisión: 24/11/08  
Versión: 2

Directivas Europeas: 1999/45/CE  
2001/60/CE  
2001/58/CE

Página 4 de 4

**Con el Número 31.01380/PM**

En caso de accidente consultar al Servicio Medico de Información Toxicologica. Tlf: 91.562.04.20