

Producto: **SANILIMP**

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: **SANILIMP**
 Tipo de Producto: **Detergente ácido**
 Uso Recomendado: **Desincrustante**
 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.**
 Piel: **Provoca quemaduras graves**
 Ojos: **Provoca quemaduras graves**
 Ingestión: **Provoca quemaduras graves.**

3 COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES.

Componentes que pueden ocasionar riesgos:
 Ácido clorhídrico 33% (C, R35, R37) 50 – 75 %

4 PRIMEROS AUXILIOS

En caso de Inhalación: **Suministrar aire fresco**
 En caso de contacto con la piel: **Lavar inmediata y abundantemente con 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 inducir al vómito, administrar agua, leche o Solución albuminosa.**

5 MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS.

Medios de protección adecuados: **Agua, CO₂, espuma.**
 Riesgos especiales por exposición a los productos de combustión: **n.d.d.**
 Equipo de protección especial: **n.a.**

6 MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Medidas de protección para las personas: **Utilizar gafas y guantes de seguridad.**
 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: **Recoger mediante material inerte y absorbente y depositar En envases adecuados para su eliminación.**

7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

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

Producto: **SANILIMP**

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: ---

Almacenamiento: Guardar en 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 precisa 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:	Blanco
Olor:	Almendras Amargas.
Densidad (20°C)	
pH (1%):	3,41
Viscosidad:	---
Solubilidad en agua:	Soluble
Punto/intervalo de ebullición:	---
Punto/intervalo de fusión/solidificación:	---
Punto de inflamación:	---

10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:

Estabilidad: Es estable en condiciones normales de almacenaje.

Condiciones a evitar: ---

Incompatibilidad con: Álcalis y productos clorados.

Productos peligrosos de descomposición: n.d.d.

Reacciones peligrosas: Reacciones exotérmicas con álcalis. Desprendimiento de gas cloro al entrar en contacto con productos clorados.

11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:

Producto Irritante. Causa irritaciones en ojos piel y mucosas.

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, neutralizar con hidróxido sódico diluido, separa los sólidos formados y verter a ser posible en sistemas de aguas residuales que dispongan de depuradora.

Envases contaminados: Eliminar según normativa vigente
--

Producto: **SANILIMP**

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

14 INDICACIONES PARA EL TRANSPORTE

Transporte por tierra:

ADR/RID/TPC/TPF

Clase:

Apartado:

Rombo n°:

Peligro n°:

Sustancia n°:

Indicaciones:

15 INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:

Clasificación y etiquetado de acuerdo con:

Pictograma:



CORROSIVO

Contiene: Ácido clorhídrico

Frases R: 35. Provoca quemaduras graves
37 Irrita las vías respiratorias

Frases S: 1/2 Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños.
7/9 Manténgase el recipiente bien cerrado y consérvese en lugar bien ventilado.
26 En caso de contacto con los ojos, l. avense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
45 En caso de accidente o peligro para la salud acuda a un médico.

Reglamentación Nacional:

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

Producto: **SANILIMP**

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

Productos para Tratamientos de Aguas

Con el Número 31.01380/PM

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