

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

<b>Nombre del Producto:</b> Crema de Jabon Flores Silvestres	<b>Fecha:</b> 15/11/2010
	<b>Revisión:</b> 1

### I – Identificación del preparado y de la Sociedad o Empresa.

**1 – Identificación del preparado:** Crema de Jabon Aloe Vera  
**2 – Uso del preparado:** Jabón de manos  
**3 – Identificación de la Sociedad:** CASA KIRIKO S.L.  
 Santa Ana, 7  
 13620 Pedro Muñoz (Ciudad Real)  
 Telf.: 926 58 64 25  
 Fax: 926 58 64 78  
**4 – Teléfono de emergencias** 926 58 64 25

### II – Identificación de los Peligros.

No aplicable

### III – Composición/Información sobre los componentes.

**1 – Composición según reglamento 648/2004 y RD 770/99:**  
 Superior o igual al 5% pero inferior al 15%: Tensioactivos anionicos.  
 Inferior al 5%: Tensioactivos Anfotericos, Tensioactivos no ionicos, Tensioactivos cationicos.  
 Perfume, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

Denominación	Nº CAS	EINECS	Precauciones	Concentration
Tens. Anionicos	68891-38-3	Polymer	Xi, R36/38	5%<C<15%
Tens. Anfoterico	61789-40-0	263-058-8	Xi, R38, R41	C<5%
Tens. No ionico	68603-42-9	271-657-0	Xi, R38, R41	C<5%

### IV – Primeros Auxilios.

**a. Contacto con los ojos:** Lavar con abundante agua al menos durante 15 minutos, manteniendo los parpados bien abiertos.  
**b. Contacto con la piel:** No aplicable  
**c. Ingestión:** Mantener al lesionado en reposo. Beber abundante agua y consultar a un centro médico.

### V – Medidas de lucha contra incendios.

**a. Medios de extinción:** Espuma, polvo químico, dióxido de carbono y agua pulverizada.  
**b. Riesgos especiales:** Ninguno conocido.  
**c. Equipo Protector:** No son necesarias medidas especiales.

### VI – Medidas en caso de vertido accidental.

**a. Precauciones personales:** No necesita  
**b. Precauciones para la protección del medio ambiente:** Impedir que continúe el vertido. No dejar que el producto entre en el sistema de alcantarillado, de lo contrario avisar a las autoridades locales.  
**c. Métodos de limpieza:** Contener el líquido con tierra o arena.

### VII – Manipulación y almacenamiento.

**a. Manipulación:** No se requieren medidas especiales.  
**b. Almacenamiento:** Almacenar a temperatura ambiente. Los envases deben estar perfectamente cerrados y etiquetados.

### VIII – Controles de la exposición/Protección personal.

**a. Medidas generales de protección e higiene:** Evitar derrames.  
**b. Protección personal:**  
 i) Ojos: Evitar contacto.  
 ii) Oral: Evitar ingestión.  
 iii) Cutánea: No aplicable  
**c. Higiene Industrial:** Lávense las manos al final de los periodos de trabajo. No comer ni beber en las zonas de trabajo.

### IX – Propiedades Físico-Químicas.

**a. Aspecto:** Líquido Transparente ligeramente viscoso.  
**b. Color:** Rosa

c. Olor:	Agradablemente perfumado.
d. pH a 20 °C:	5.5-6
e. Densidad relativa a 20 °C:	1.015 – 1.025 gr/cm <sup>3</sup>
f. Solubilidad en agua:	Totalmente soluble.
g. Viscosidad:	1000 cPs – 1500 cPs

### X – Estabilidad y reactividad.

a. Estabilidad:	Producto estable en condiciones normales.
b. Condiciones a evitar:	Ninguna en condiciones normales de uso.
c. Materias a evitar:	Ninguna conocida

### XI – Información toxicológica.

a. Efectos de la exposición:	
i) Contacto con los ojos:	Puede producir una ligerísima irritación tras varios o prolongados contactos.
ii) Ingestión:	Puede producir una ligera irritación.

### XII – Información ecológica.

Evitar contaminación a gran escala de suelo y agua.  
Si el producto ha penetrado en el curso de agua o alcantarillado, o si ha contaminado el suelo o vegetación, avisar a las autoridades locales.  
Los tensoactivos contenidos en esta preparación cumplen con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) 648/2004 sobre detergentes. Los datos para justificar esta afirmación están a disposición de las autoridades competentes de los Estados Miembros y les serán mostrados bajo su requerimiento directo.

### XIII – Consideraciones sobre la eliminación.

El método de eliminación final estará de acuerdo con la normativa local vigente. En ausencia de tal legislación consultar a las autoridades locales.

### XIV – Información relativa al transporte.

No es un preparado peligroso, según los criterios de reglamentación sobre transporte.

### XV – Información reglamentaria.

Pictograma:	No esta sujeto a normas de clasificación.
Frases de riesgo (R):	No Aplicable
Frases de Seguridad (S):	No Ingerir S2 - Manténgase fuera del alcance de los niños S46 - En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase

### XVI – Otras Informaciones:

a. Aplicaciones:	JABON LIMPIADOR DE MANOS
------------------	--------------------------

## Esta Ficha de datos de seguridad ha sido realizada de acuerdo con el real decreto 1599/1997 y RD 2131/2004

Nota: Esta ficha ha sido preparada con datos que se estiman veraces, en base a la información facilitada por nuestros suministradores materias primas.

Esta información se refiere solamente al preparado arriba indicado y puede no ser valida para dicho producto utilizado en combinación con otros, o en cualquier proceso. No se puede garantizar que esta información sea suficiente o correcta en su aplicación todos los casos