

Producto: **NACARADO**

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 3

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

Nombre del producto: NACARADO  
Tipo de Producto: Gel Lavamanos.  
Uso Recomendado: Gel de manos, neutro de alta calidad.  
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: n.a.  
Piel: n.a.  
Ojos: En contacto con los ojos puede producir irritación.  
Ingestión: La ingestión puede provocar alteraciones e irritación del tracto digestivo, esófago y boca.

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

Componentes que pueden ocasionar riesgos: n.a.

**4 PRIMEROS AUXILIOS**

En caso de Inhalación: n.a.  
En caso de contacto con la piel: n.a.  
En caso de contacto con los ojos: Lavar con abundante agua durante 15 minutos y con los párpados abiertos. Acudir a un médico.  
En caso de ingestión: Administrar 2 o 3 cucharaditas de aceite de cocina (oliva, girasol, soja, maíz, etc)

**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 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.

Producto: **NACARADO**

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 3

### **7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

Manipulación: Evitar el contacto con los ojos.

Protección contra incendios: n.a.

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

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

TLV:

Ventilación n.a.

Medidas generales de protección e higiene:

Equipos de protección personal:

Protección respiratoria: No es necesario en condiciones normales de uso

Protección de los ojos: No es necesario en condiciones normales de uso.

Protección de las manos: No es necesario en condiciones normales de uso.

Protección cutánea: ---

### **9 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.**

Forma:	Líquido viscoso
Color:	Blanco perlescente
Olor:	Característico.
Densidad (20°C)	
pH (1%):	6,8
Viscosidad:	
Solubilidad en agua:	Soluble
Punto/intervalo de ebullición:	---
Punto/intervalo de fusión/solidificación:	---
Punto de inflamación:	---

### **10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:**

Estabilidad: El producto es estable durante largos periodos de tiempo. Evitar la luz solar directa, puede ocasionar pérdida del color. Altas temperaturas disminuyen la viscosidad del producto.

Condiciones a evitar: ---

Incompatibilidad con: Tensioactivos catiónicos

Productos peligrosos de descomposición: ---

Reacciones peligrosas: ---

### **11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:**

No contiene ningún componente tóxico.

### **12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

Cumple la legislación sobre biodegradabilidad. Altas concentraciones en el agua afectan a la vida acuática por formación de espumas.

### **13 CONSIDERACIONES PARA SU ELIMINACIÓN:**

Producto: Diluir con abundante agua

Envases contaminados: Eliminar según normativa vigente

Producto: **NACARADO**

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 3

**14 INDICACIONES PARA EL TRANSPORTE**

Transporte por tierra:

ADR/RID/TPC/TPF

Clase:

Apartado:

Rombo nº:

Peligro nº:

Sustancia nº:

Indicaciones:

**15 INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:**

Clasificación y etiquetado de acuerdo con:

Pictograma: ---

Contiene: Tensioactivos aniónicos, anfotéricos, agentes perlantes, perfume, colorante y conservante.

Frases R: ---

Frases S: 1/2 Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños.  
26 En caso de contacto con los ojos lávenlos inmediata y abundantemente con agua y acúdase 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:

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