

**1. Identificación del producto y de la empresa**

## Nombre comercial

Sonax Limpia parabrisas concentrado limón  
Número de referencia 260705.02/-800.02

## Empleo

Cuidado del coche

## Empresa

Sonax GmbH  
Münchener Straße 75

D-86633 Neuburg/Donau

Tel. 0049-8431-53-0 Fax. 0049-8431-53390  
E-Mail: ERP@sonax.de

Departamento informante / teléfono: (00 49)84 31/53-2 17

Teléfono de emergencia: +49 84 31 53-0 (Sólo durante el horario de apertur).

**2. Posibles peligros**

No se conocen peligros específicos.

**3. Composición/información de los componentes**

## Características químicas

Tensioactivos en agua

\* Componentes peligrosos

---

CAS-No. EINECS-No. Concentración Etiquet. Frases R  
Denominación del la sustancia peligrosa

---

polymer	<5 % Xi	R36/38
tensioactivos aniónicos		

---

**4. Primeros auxilios**

## Primeros auxilios / indicaciones generales

Desprenderse de la ropa contaminada.

## Primeros auxilios / inhalación

No se requieren medidas especiales.

## Primeros auxilios / contacto con la piel

En caso de contacto con la piel, lave con agua y jabón y enjuague completamente.

## Primeros auxilios / contacto con los ojos

Lavar cuidadosamente con agua abundante los ojos contaminados.

## Primeros auxilios / ingestión

No provocar el vómito.  
Acudir al médico.

## 5. Medidas de lucha contra incendios

### Medios de extinción adecuados

El producto en sí no es combustible; tomar las medidas contra incendios según el incendio rodeante.

### Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad

ninguno

## 6. Medidas a tomar en caso de vertido accidental

### Medidas de protección del medio ambiente

Evitar que penetre en aguas superficiales o subterráneas.  
Evitar que penetre en el subsuelo o la tierra.

### Procedimientos de limpieza/recogida

Recoger con material absorbente (p. ej. ligante universal).

## 7. Manipulación y almacenamiento

### Manipulación

Indicaciones relativas a manipulación sin peligros  
Utilizando el producto adecuadamente, no son necesarias medidas especiales.

Indicaciones relativas a protección contra incendios y explosiones.  
No se requiere protección especial. Aplicar las medidas habituales.

### Almacenamiento

Exigencias relativas a almacenes y recipientes  
Asegurar que no pueda penetrar en el suelo.

Indicaciones relativas a almacenamiento conjunto  
No almacenar junto con productos de alimentación humana.

Otras indicaciones relativas a las condiciones de almacenamiento  
Proteger de heladas.  
Temperatura de almacenamiento recomendada: 20 °C.

## 8. Controles de exposición/protección personal

Componentes con sus valores límites a controlar en el lugar de trabajo:

---

CAS-No.	EINECS-No.	Valor límite
Denominación de la sustancia peligrosa		

---

no aplicable

**Equipo de protección personal**  
no necesario

**Higiene laboral**  
Lavar las manos antes de descansos y al final de la jornada.

## 9. Propiedades físicas y químicas

### Aspecto

**Forma** : líquido  
**Color** : amarillo  
**Olor** : Característico

### Datos relevantes para la seguridad

**Principio de ebullición** 100 °C  
**Punto de inflamación:** No utilizable!  
**Densidad a: 20 °C** 1,00-1,01 g/ml  
**Solubilidad en agua:**  
a 20°C 100%  
**valor del pH: concentrado (20°C)** 9,0-10,0  
**Tiempo de vaciado a 20°C** 10 - 15 sec  
**Método** : DIN EN ISO 2431/4mm

### Otras indicaciones

## 10. Estabilidad y reactividad

**Reacciones peligrosas**  
No se conocen reacciones peligrosas.

**Productos de descomposición peligrosos**  
No se conocen productos de descomposición peligrosos.

## 11. Informaciones toxicológicas

No se dispone de ningún dato toxicológico.

## 12. Informaciones ecológicas

Los tensioactivos que contiene éste producto cumplen los requisitos del reglamento europeo de detergentes ( EC/648/2004) por la biodegradabilidad última de tensioactivos en detergentes.

Evitar que el producto pase de forma incontrolada al medio ambiente.

### 13. Eliminación de residuos

Eliminación / producto  
Según la reglamentación sobre residuos especiales, deberán depositarse en un vertedero especial autorizado o en una planta incineradora.

Code

20 01 30

Eliminación / envases-embalajes sin limpiar  
15 01 02

### 14. Información relativa al transporte

No se trata de un medio peligroso en el sentido de RID/ADR, GGVS/GGVE, ADN, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR

### 15. Información reglamentaria

Etiquetado  
Segun Directivas CE/legislación nacional correspondiente, el producto no requiere etiqueta.

Símbolos de peligro  
no aplicable

Frases R  
no aplicable

Frases S  
S2  
Manténgase fuera del alcance de los niños.

WGK/clase (RFA) / Bibliografía  
( sólo alemán )

Otros reglamentos o disposiciones relativas a limitaciones o prohibiciones

### 16. Otras indicaciones

Lista de las R-frases/según los términos del contenido mencionado bajo punto no.3  
R36/38 Irrita los ojos y la piel

Todos los datos están basados en nuestros conocimientos e informaciones actuales.  
Se pretende realizar una descripción de nuestros productos en cuanto a las exigencias de seguridad, no intentando garantizar cualidad específica alguna.