

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

## Nombre comercial

Sonax Brillo metálico  
Número de referencia 317200-544

## 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

Especificación  
Emulsion acuosa de ceras, siliconas, solventes y abrasivos.

## Componentes peligrosos

---

CAS-No.	EINECS-No.	Concentración	Etiquet.	Frases R
---------	------------	---------------	----------	----------

Denominación del la sustancia peligrosa

---

90622-57-4	292-459-0	5-10 % Xn		R66, R65, R53
------------	-----------	-----------	--	---------------

---

idrocarburo isopaffinico, C9-C12

**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, lavar con agua.

**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

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
---------	------------	--------------

<hr/>		
idrocarburo isopaffinico, C9-C12		
90622-57-4	292-459-0	Valores límite de exp 600 mg/m <sup>3</sup> , Spb.-Üf.: 2(II), TRGS 900

---

Equipo de protección personal  
no necesario

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

## 9. Propiedades físicas y químicas

### Aspecto

Forma : líquido

Color : Beige

Olor : Característico

### \* Datos relevantes para la seguridad

Zona de ebullición 100-195 °C

Punto de inflamación: No utilizable!

Densidad a: 20 °C 0,99-1,00 g/ml

Solubilidad en agua:  
a 20°C

valor del pH: 10 g/l agua(20°C) 7,5-8,5

Tiempo de vaciado a 20°C 35-55 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

No se disponen de datos ecológicos.

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 13

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

----

Frases R

---

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  
R53 Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático  
R65 Nocivo: si se ingiere puede causar daño pulmonar  
R66 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en 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.