

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

Sonax ProfiLine Pule cristales
número de referencia 273141-544

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
Emulsión de hidrocarburos, abrasivos y agua

*** Componentes peligrosos**

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

| | | | | |
|------------|-----------|------------|--|----------|
| 64742-47-8 | 265-149-8 | 10-15 % Xn | | R65, R66 |
|------------|-----------|------------|--|----------|

destilados (petróleo), fracción ligera tratada con hidrógeno

4. Primeros auxilios

Primeros auxilios / indicaciones generales
Cambiar la ropa manchada.

Primeros auxilios / inhalación
Procurar aire fresco.

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

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

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

| | | | |
|--------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------|---------------------------------------------------|
| destilados (petróleo), fracción ligera tratada con hidrógeno | | | |
| 64742-47-8 | 265-149-8 | Valores límite de exp | 600 mg/m ³ , Spb.-Üf.: 2(II), TRGS 900 |

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 : pastoso

Color : Blanco

Olor : Característico

Datos relevantes para la seguridad

Zona de ebullición 100-275 °C

Punto de inflamación: No utilizable!

Densidad a: 20 °C 1,05-1,07 g/ml

Solubilidad en agua:
a 20°C
mezclable parcialmente

valor del pH: concentrado (20°C) 8,0-9,0

Tiempo de vaciado a 20°C > 60 sec
Método : DIN EN ISO 2431/6mm

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

15 01 02
Eliminación / envases-embalajes sin limpiar
15 01 10

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
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.