

# EU-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWK Sprühseal

## 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

**Handelsname:** Sprühseal 310 ml  
Dichtungsmittel für den Bau

**Niederlassung:** Fa. KleMont  
Scheuher Adolf  
Wienerstrasse 7  
A-3170 Hainfeld  
Fax.: 02764 / 77 0 17  
Tel.: 0664 / 220 82 15

scheuher@klemont.co.at  
www.klemont.co.at

## 2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Mischung aus MS Polymer, anorganische Füllstoffe und Hilfsstoffe

Gefährliche Inhaltsstoffe > 1% Giftige Inhaltsstoffe > 0,1%	CAS Nummer	Einecs Nummer	Gewicht %	Gefahr Symbol	R- Sätze
Destillate (Erdöl), mit Wasser	64742-47-8	265-149-8	1-5	Xn	65-66
behandelte leichte Vinyltrimethoxysilan	2768-02-7	220-449-8	1-5	Xn	10-20-38

## 3. Mögliche Gefahren

**Potentielle gesundheitliche Auswirkungen:** Nicht bekannt.

## 4. Erste – Hilfe – Maßnahmen

**Augen:** Die Augen sofort mit viel Wasser während wenigstens 15 Minuten spülen.  
Wenn die Reizung anhält einen Arzt aufsuchen.

**Mund (verschlucken):** Mund mehrere Male mit Wasser spülen.  
Arzt aufsuchen und dieses Sicherheitsdatenblatt sehen lassen.

**Lunge (einatmen):** Personen in frische Luft transportieren. Wenn die Probleme anhalten einen Arzt aufsuchen.

**Haut:** Abwischen danach die Haut mit Wasser und Seife abwaschen.  
Wenn die Reizung anhält einen Arzt beraten.

**Kleidung:** Verunreinigte Kleidung ausziehen.

## 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

**Geeignete Löschmittel:** CO<sub>2</sub>, Trockenlöschmittel, Schaum oder Wasser Spray.  
**Ungeeignete Löschmittel:** Wasser Strahl.  
**Spezial Verfahren bei der Brandbekämpfung:** Schutzkleidung und Atemschutz tragen.

## EU-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWK Sprühseal

### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

**Umweltschutzmaßnahmen:**

Verhütung des Eindringens in die Kanalisation, in Oberflächen- und Grundwasser sowie in den Boden.

**Verfahren zur Reinigung:**

Mechanisch aufnehmen und in einem Container deponieren, des Rest kann man mit Sand oder Erde aufnehmen.

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:**

Geeignete Schutzbrille tragen wie im Abschnitt 8 bei "Augen- und Hautschutz,, angegeben ist.

### 7. Handhabung und Lagerung

**Handhabung:**

Für gute Raumbelüftung sorgen. Kontakt mit der Haut und den Augen vermeiden, nicht verschlucken.

**Lagerung:**

Behälter dicht geschlossen zwischen +5°C und +25°C und entfernt von anderen Hitzequellen lagern.

### 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

**Expositionsbegrenzung:**

MAC-TLV Erdöl Destillate (CAS:64742-47-8): 1200 mg/m<sup>3</sup> (CEFIC-HSPA).

**Atemschutz:**

Dämpfe nicht einatmen. Für gute Raumlüftung sorgen.

**Augen- und Hautschutz:**

Nicht mit der Haut oder mit den Augen berühren. Schutzbrille tragen.

**Arbeitshygiene:**

Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken oder rauchen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Nicht mit verschmutzten Händen in den Augen reiben.

### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

<b>Form:</b>	Paste
<b>Farbe:</b>	verschiedene
<b>Geruch:</b>	gering
<b>Dichte: (Wasser=1)</b>	1,56 g/ml
<b>pH (Wasser=7)</b>	nb
<b>Siedepunkt/Siedebereich:</b>	nb °C
<b>Schmelzpunkt/Schmelzbereich:</b>	nb °C
<b>Flammpunkt:</b>	nb °C
<b>Untere Explosionsgrenze:</b>	nb vol-%
<b>Obere Explosionsgrenze:</b>	nb vol-%
<b>Zündtemperatur:</b>	nb °C
<b>Dampfdruck:</b>	nb mbar
<b>Mischbar mit Wasser:</b>	nein
<b>Mischbar mit organischen Lösemittel:</b>	teils
<b>VOC-Gehalt:</b>	0 Gewicht-%

**EU-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWK**  
**Sprühseal**

**10. Stabilität und Reaktivität**

**Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Beim verbrennen: CO, CO<sub>2</sub> en CaO  
**Zu vermeidende Stoffe:** Nicht bekannt.  
**Zu vermeidenden Bedingungen:** Nicht bekannt.

**11. Angaben zur Toxikologie**

<u>Produkt Information</u>	<u>Vinyltrimethoxysilan</u>	<u>Destillate (Erdöl)</u>
<b>Akute orale LD50 (mg/kg):</b>	11300 (Ratte)	> 2000
<b>Akute dermal LD50 (mg/kg):</b>	3540(Kaninchen)	> 2000
<b>Akute Einatmung LC50 (mg/kg):</b>	Nicht bekannt	>5

**Weitere Angaben:** Nicht bekannt

Für Information über gefährliche Bestandteile sehe Abschnitt 2.

**12. Angaben zur Ökologie**

Unvernetztes Produkt nicht in die Umwelt kommen lassen.

**Biologisch abbaubar:** Nicht bekannt.  
**Ökotoxische Information :** Nicht bekannt.  
**WGK:** 1

**13. Hinweise zur Entsorgung**

Entsorgung entsprechend den örtlichen Bestimmungen.

**Abfallschlüsselnummer unausgehärtet:** 080402  
**Abfallschlüsselnummer ausgehärtet:** 080404

**14. Angaben zum Transport**

**Seeschifftransport nach GGVSee/IMDG Code:** Nicht zutreffend  
**Landtransport nach RID/ADR/GGVS/GGVE:** Nicht zutreffend  
**Lufttransport nach ICAO/IATA-DGR:** Nicht zutreffend  
**UN-Nummer:** Nicht zutreffend  
**Transport Name:** Nicht zutreffend

**EU-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWK**  
**Spühseal**

**15. Vorschriften**

Dieses Produkt unterliegt nicht den Etikettierungsanforderungen der EG Direktiven 67/548/EG und 88/379/EG mit Anpassung.

**Gefahrensymbol:** Nicht zutreffend.

**Enthält:** Nicht zutreffend.

**R-Sätze:** Nicht zutreffend.

**S-Sätze:** Nicht zutreffend.

**Für Professionelle Benutzer:**

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Benutzer erhältlich.

**16. Sonstige Angaben**

Dieses Sicherheitsdatenblatt ist zusammengestellt nach EG Direktive 91/155/EG sowie die Änderungen auf dieser Direktive. Die vorstehenden Angaben stützen sich auf unsere Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Es besteht kein Rechtsverhältnis.

nz: nicht zutreffend

nb: nicht bekannt

Copyright KleMont 2006