

Druckdatum: 29.10.2007

überarbeitet am: 28.09.2007

Handelsname: **Cremeseife flüssig****1 Stoff / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung****Angaben zum Produkt:****Handelsname:** **Cremeseife flüssig ( parfümiert )****Hersteller / Lieferant:** E. Brenner GmbH  
Lange Anwenden 39  
71065 Sindelfingen  
Tel.: 07031 - 87 11 16 Fax: 07031 - 87 49 51**Auskunftgebender Bereich:** Produktsicherheit, Tel.: 07031 - 87 11 16**Notfallauskunft:** Informationszentrale für Vergiftungen, Freiburg  
Tel. 0761 - 2704361**2 Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen****Chemische Charakterisierung:****Beschreibung:** Tensidhaltige Reinigungslösung**Gefährliche Inhaltsstoffe:**

<u>CAS-Nr.</u>	<u>Bezeichnung</u>	<u>Gehalt in %</u>	<u>Kennbuchstabe</u>	<u>R-Sätze</u>
	Anionische Tenside	5 - 10	Xi	R36/38
	Nichtionisches Tensid	1 - 2	Xi	R36/38
	Ampholytisches Tensid	1 - 2	Xi	R36-51

**3 Mögliche Gefahren****Gefahrenbezeichnung:** keine**Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:** keine**Schädliche Auswirkungen und Symptome:**

Außer bei Verschlucken größerer Mengen sind keine schädlichen Auswirkungen zu befürchten.

**4 Erste-Hilfe-Maßnahmen****Allgemeine Hinweise:**

Außer bei Verschlucken größerer Mengen sind keine schwerwiegenden Auswirkungen zu befürchten. Wirkt entfettend. Getränkte Kleidung sofort ausziehen.

**nach Augenkontakt:** Betroffenes Auge gründlich mit fließendem Wasser spülen. Ggf. Facharzt konsultieren.**nach Verschlucken:** Erbrechen vermeiden wegen Gefahr der Schaumbildung in der Lunge und nachfolgender Lungenreizung oder Erstickung! Reichlich Flüssigkeit trinken lassen (kein Alkohol). Arzt hinzuziehen.**Hinweise für den Arzt:**

Viel Flüssigkeit trinken lassen unter Zugabe von Schleimstoffen (z.B. in Milch eingequirlte rohe Eier).

Aktivkohlegaben. Vorsicht bei Magenspülungen, Gefahr der Schaumaspilation. Bei Verdacht auf

Druckdatum: 29.10.2007

überarbeitet am: 28.09.2007

Handelsname: **Cremeseife flüssig**

Schaumaspiration Nachbeobachtung der Lunge. Ggf. Magenspülung bei Verschlucken größerer Mengen.  
Behandlung symptomatisch.

## **5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

Geeignete Löschmittel: Produkt ist eine wäßrige Lösung. Löschmittel auf den Umgebungsbrand abstimmen.

Besondere Gefährdungen: keine

Besondere Schutzausrüstung: Schutzausrüstungen auf den Umgebungsbrand abstimmen.

## **6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Rutschgefahr durch ausgelaufenes Produkt. Mit Produkt verunreinigte Kleidung wechseln.

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht unverdünnt in den Untergrund, Erdreich, Kanalisation, Oberflächen- und Grundwasser geraten lassen.

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: Mit Wasser verdünnt fortspülen.

## **7 Handhabung und Lagerung**

### **7.1 Handhabung**

Hinweise zum sicheren Umgang: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Nicht brand- und explosionsgefährlich.

### **7.2 Lagerung**

Anforderungen an Lagerräume und Behälter: Keine besonderen Anforderungen.

Zusammenlagerungshinweise: Darf nicht mit Produkten der Lagerklasse 1 (Explosionsgefährliche Stoffe), 5.1A (Entzündend wirkende Stoffe) , und 6.2 (Infektiöse Stoffe) zusammengelagert werden. Besondere Regelungen gelten für die Zusammenlagerung mit Produkten der Lagerklassen 5.1C und 7.

Lagerklasse: 12 (nicht brennbare Flüssigkeit)

VbF-Klasse: n. a.

## **8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

### **8.2 Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen Grenzwerten:**

Enthält keine Stoffe mit arbeitsplatzbezogenen Grenzwerten.

### **8.3 Persönliche Schutzausrüstung:**

Arbeitskleidung. Keine besondere Schutzausrüstung nötig.

## **9 Physikalische und chemische Eigenschaften**

### **9.1 Erscheinungsbild:**

Form: Flüssigkeit

Druckdatum: 29.10.2007

überarbeitet am: 28.09.2007

Handelsname: **Cremeseife flüssig**Farbe: rosa , grün oder weißGeruch: frische Duftnote**9.2 Sicherheitsrelevante Daten:**Zustandsänderung:

Siedebereich: ca. 100 °C

Entzündlichkeit (Feststoff / Gas): nicht entzündlichExplosionsgefahr: keineDichte: 1,03 g/mlLöslichkeit (bei 20 °C):

Wasserlöslichkeit: in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar

pH-Wert (1%ig in Wasser): 6,5 - 6,8Viskosität: ca. 4500 mPa s (bei 20°C)**10 Stabilität und Reaktivität**

Unter normalen Lagerbedingungen stabil. Vor Frost schützen. Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

**11 Angaben zur Toxikologie****11.1 Toxikologische Prüfungen:**

Akute Toxizität:

<u>LD50/LC50</u>	<u>Komponente</u>	<u>Art</u>	<u>Wert</u>	<u>Spezies</u>
LD <sub>50</sub>	Anionisches Tensid	oral	> 2000 mg/kg	Ratte
LD <sub>50</sub>	Nichtionisches Tensid	oral	> 2000 mg/kg	Ratte
LD <sub>50</sub>	Ampholytisches Tensid	oral	> 2000 mg/kg	Ratte

Wirkung nach wiederholter oder länger andauernder Exposition:

Augenreizungen sind nicht auszuschließen.

Krebserzeugende, erbgutverändernde sowie fortpflanzungsgefährdende Wirkungen: keine**12 Angaben zur Ökologie**Ökotoxikologische Wirkungen:Fische: 96h-LC50: 12,2 mg/l (anionisches Tensid)Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung), schwach wassergefährdend.Biologische Abbaubarkeit: > 99 %**13 Hinweise zur Entsorgung****13.1 Produkt:**

<u>Abfallschlüssel-Nr.</u>	<u>Abfallname</u>	<u>Nachweispflicht</u>
59402	Tenside	ja

Tensidreste der Sonderabfallverbrennung zuführen.

Druckdatum: 29.10.2007

überarbeitet am: 28.09.2007

Handelsname: **Cremeseife flüssig**

### **13.2 Ungereinigte Verpackungen:**

Empfehlung: Verpackungen können nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

Reinigungsmittel: Wasser.

### **14 Angaben zum Transport**

Kein Gefahrgut im Sinne von GGVS / GGVE, IATA und IMDG.

### **15 Vorschriften**

#### **15.1 Kennzeichnung:**

Kennbuchstaben und Gefahrenbezeichnungen:

Nicht kennzeichnungspflichtig nach Gefahrstoffverordnung

#### **15.2 Nationale Vorschriften:**

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung:

Es bestehen keine Beschäftigungsbeschränkungen.

Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung), schwach wassergefährdend

### **16 Sonstige Angaben**

Abkürzungen:

n.a. : nicht anwendbar

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Datenblatt ausstellender Bereich: E. Brenner GmbH  
Lange Anwanen 39, 71065 Sindelfingen  
Ansprechpartner: Herr Müller, Produktsicherheit  
Tel.: 07031 - 87 11 16