



## Sicherheitsdatenblatt - VIA Plattenseife



EG-Sicherheitsdatenblatt (EG 1907/2006)  
Stand: 31.08.2015

### 1. Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

#### 1.1 Angaben zum Produkt

Handelsname: VIA Plattenseife

#### 1.2 Angaben zum Hersteller / Lieferant

Adresse: VIA GmbH  
Mainzerstraße 33-35  
55422 Bacharach / Rhein  
Tel.-Nr. 06743-93708-0  
www.viaplatten.de

#### 1.3. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und

Verwendungen, von denen abgeraten wird

Verwendung des Stoffs/des Gemisches:

Zum gegenwärtigen Zeitpunkt liegen uns als Anwendungsangabe  
vor: Sanitärunterhaltsreiniger

Bei Vorliegen weiterer Daten werden diese in das Sicherheitsdaten  
blatt aufgenommen.

Empfohlene Einschränkungen der Anwendung:

Zum gegenwärtigen Zeitpunkt liegen uns noch keine Informationen  
zu den Verwendungsbeschränkungen vor. Bei Vorliegen der Daten  
werden diese in das Sicherheitsdatenblatt aufgenommen.

### 2. Mögliche Gefahren

### 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Wässrige Lösung aus anionischen und nichtio-  
nischen Tensiden, sowie Hilfs-, Duft- und Farbstoffen.



Inhaltsstoffe

Gehalt CAS-Nr. Symbole R-Sätze Stoff

> 10% Seife

< 5% 68439-50-9 Xi 36/38 Alkohol (C9-C15) ethoxylate (5-15 E...

#### **4. Erste-Hilfe-Massnahmen**

Allgemeine Hinweise: Verunreinigte Kleidung entfernen.

Nach Hautkontakt: Betroffene Hautpartien gründlich abwaschen:  
mit viel Wasser und Seife

Nach Augenkontakt: Augen sofort ausgiebig (15 Minuten) bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser gründlich ausspülen (unverletztes Auge schützen, Kontaktlinsen entfernen).

Nach Verschlucken: Erbrechen vermeiden. Nach Verschlucken sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Arzthilfe.

#### **5. Massnahmen zur Brandbekämpfung**

Geeignete Löschmittel: Alle gängigen Löschmittel können verwendet werden. Nicht direktem Löschstrahl aussetzen.

Vom Brand betroffene Behälter mit Sprühwasser kühlen und, wenn möglich, ausräumen.

#### **6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Kleine Mengen können mit viel Wasser in die Kanalisation gespült werden, größere Mengen aufnehmen und der geordneten Entsorgung zuführen.

#### **7. Handhabung und Lagerung**

Weiter Angaben zu den Lagerbedingungen:

- frostempfindlich - Sollte das Produkt durch Kälteeinwirkung trüb werden, verdicken oder gefrieren, so ist es bei Raumtemperatur langsam aufzutauen und kurz umzurühren. Das Produkt ist danach wieder gebrauchsfähig.

VCI - Lagerklasse 12

#### **8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten  
Gesundheitliche Gefahren am Arbeitsplatz

Das Produkt enthält keine überwachungspflichtigen Inhaltsstoffe.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Direkten Kontakt mit Augen, Haut oder Kleidung vermeiden.



### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild: Form: Flüssigkeit  
Farbe: leicht gelblich Geruch: frisch  
Flammpunkt (cc): bei n.a. °C  
Zündtemperatur: bei n.a. °C  
Entzündlichkeit: bei n.a. °C  
Selbstentzündlichkeit: bei n.a. °C  
Dichte: bei 20 °C 1,01 g/ml  
Siedepunkt: bei 1013 mbar ab 100 °C  
Löslichkeit in Wasser: bei 20 °C löslich mg/l  
Löslichkeit in organischen Lösemitteln (bei 20 °C)  
Nicht löslich in unpolaren organischen Lösungsmitteln.  
Explosionsgrenzen: untere n.a. Vol.-%  
Explosionsgrenzen: obere n.a. Vol.-%  
pH-Wert der Substanz: bei 20 °C ca. 10,0

### 10. Stabilität und Reaktivität

Keine Instabilitäten bei sachgemäßem Umgang bekannt.

### 11. Toxikologische Angaben

Die toxikologische Einstufung der Zubereitung wurde aufgrund der Ergebnisse des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG) vorgenommen. Nach Erwartung des Herstellers sind über die Kennzeichnung hinausgehende Gefahren nicht zu erwarten.  
Daten zu dieser Zubereitung sind nicht bekannt.

### 12. Umweltbezogene Angaben

Allgemeine Hinweise: Daten zu dieser Zubereitung sind nicht bekannt.

### 13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgungshinweise  
Produkt: Kleine Mengen können auch mit viel Wasser verdünnt und fortgespült werden.  
Gebinde nicht mit Fremdstoffen befüllen!

Stand: August 2015



VIA GmbH

Mainzer Straße 33-35  
55422 Bacharach

Tel. 06743 - 9 37 08 - 0  
Fax 06743 - 9 37 08 - 20

mail@viaplatten.de  
www.viaplatten.de