

EU Sicherheitsdatenblatt gem. EG-Verordnung 1907/2006, Anhang II	Zack-Handwaschcreme	PDF-Datum: 05.12.11
		Ersetzt: 06.11.08
		Überarbeitet: 25.01.11

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1. Angaben zum Produkt

1.1.1. Handelsname: **Zack-Handwaschcreme**
 1.1.2. Verwendung der Zubereitung: Handwaschmittel - Kosmetische Zubereitung

1.2. Angaben zum Hersteller/Lieferanten

1.2.1. Hersteller: August Wencke OHG
 1.2.2. Straße: Hindenburgstr. 21
 1.2.3. PLZ/Ort: D-28717 Bremen
 1.2.4. Telefon: +49(0)421 63 92 78 -0
 1.2.5. Telefax: +49(0)421 6 36 46 40
 1.2.6. E-Mail: info@august-wencke.de

1.3. Auskunftgebender Bereich

1.3.1. Auskunft: Geschäftsleitung Herr Wencke
 1.3.2. Telefon: +49(0)421 63 92 78 -0

2. Mögliche Gefahren

Zubereitung ist nicht gefährlich im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG

2.1. Für den Menschen: Keine
2.2. Für die Umwelt: Keine

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Bestandteile:

AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, COCAMIDE DEA,
 COCAMIDOPROPYL BETAINE, SODIUM C 14-18 OLEFIN SULFONATE,
 GLYCOL DISTERATE, SORBITAN LAURATE, PARFUM,
 METHYLCHLOROISOTHIAZOLIONE, METHYLISOTHIAZOLINONE; C.I.14720

Kosmetische Zubereitung aus nicht gefährlichen Komponenten und nachfolgenden Inhaltsstoffen.

Chemische Bezeichnung	%	CAS-Nr.	EINECS-Nr	Gef.-Symbol	R-Sätze
Natriumalkylethersulfat	5 - 15	68585-34-2	500-223-8	Xi	36/38
Alkylamidopropylbetain	< 5	61789-40-0	2630588	Xi	36

Text der R-Sätze siehe Punkt 16.

4. Erste - Hilfe - Maßnahmen

4.1. Einatmen: Person aus Gefahrenbereich entfernen
4.2. Augenkontakt: Mit viel Wasser 5 Min. spülen, bei Reizung Arzt konsultieren
4.3. Hautkontakt: Mit Wasser abwaschen
4.4. Verschlucken: Mund spülen, kein Erbrechen einleiten,
4.5. Hinweise für den Arzt: Datenblatt mitführen

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Geeignete Löschmittel: Wassersprühnebel, Kohlendioxid, Schaum und Löschpulver
5.2. Ungeeignete Löschmittel: Entfällt
5.3. Besondere Gefährdung: Im Brandfall Bildung von Crackprodukten
5.4. Besondere Schutzausrüstung: Je nach Brandgröße ggf. Vollschutzanzug

EU Sicherheitsdatenblatt gem. EG-Verordnung 1907/2006, Anhang II	Zack-Handwaschcreme	PDF-Datum: 05.12.11
		Ersetzt: 06.11.08
		Überarbeitet: 25.01.11

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Maßnahmen:	Nicht erforderlich
6.2. Umweltschutzmaßnahmen:	Nicht in Oberflächengewässer/Grundwasser gelangen lassen.
6.3. Verfahren zur Reinigungs/Aufnahme:	Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen. Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

7.1. Handhabung	
7.1.1. Hinweise zum sicheren Umgang:	Behälter geschlossen halten
7.2. Lagerung	
7.2.1. Anforderungen an Lagerräume:	Keine besonderen Anforderungen

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1. Technische Schutzmaßnahmen:	Keine erforderlich
8.2. Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen Grenzwerten	
8.2.1. Bezeichnung des Stoffes/ TRGS900 mg/m ³ :	Keine
8.3. Persönliche Schutzausrüstung	
8.3.1. Arbeitshygiene	Beschmutzte Kleidung ausziehen
8.3.2. Atemschutz:	Im Normalfall nicht erforderlich
8.3.3. Handschutz:	Im Normalfall nicht erforderlich
8.3.4. Augenschutz:	Im Normalfall nicht erforderlich

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	flüssig		
Farbe:	rosé		
Geruch:	Parfümiert		
Zustandsänderung / Siedepunkt (°C):		100	Siedebeginn
Dichte g/ml	(20°C)	1,03	DIN 51757
Dampfdruck mbar	(20°C)	23	DIN 51640
Viskosität mPas	(25°C)	ca. 20	dynamisch, Brookfield
pH-Wert unverdünnt	(20°C)	~ 6	DIN 19261
Flammpunkt	(°C)	Kein	DIN 51376
Zündtemperatur	(°C)	Keine	EG A.16
Explosionsgrenzen	(°C)	obere:	--
		untere:	--
Wasserlöslichkeit	(20°C)	Löslich	

10. Stabilität und Reaktivität

10.1. Zu vermeidende Bedingungen:	Erhitzung über 70 °C
10.2. Zu vermeidende Stoffe:	Im vorgesehenen Einsatzbereich keine bekannt.
10.3. Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Bei sachgemäßer Verwendung keine

EU Sicherheitsdatenblatt gem. EG-Verordnung 1907/2006, Anhang II	Zack-Handwaschcreme	PDF-Datum: 05.12.11
		Ersetzt: 06.11.08
		Überarbeitet: 25.01.11

11. Angaben zur Toxikologie

Die nachfolgenden Angaben wurden gemäß Richtlinie 88/379 EWG nach der vorgeschlagenen konventionellen Methode rechnerisch ermittelt.

11.1. Toxizität:	LD 50 Ratte oral < 2000 mg/kg
11.2. Reizwirkung der Haut:	Keine
11.3. Reizwirkung am Auge:	Schwach
11.4. Erfahrung am Menschen:	Keine negativen Eigenschaften bekannt geworden

12. Angaben zur Ökologie

Biologische Abbaubarkeit:	Die im Produkt enthaltenen Tenside sind entsprechend den Anforderungen der EU Detergenzienrichtlinien für anionische und nichtionische Tenside durchschnittlich mindestens 90 % biologisch abbaubar.
Akute Fischtoxizität:	LC 50 : 10 - < 100 mg Produkt/l
Akute Bakterientoxizität:	EC0 : < 100 mg Produkt/l
Algtoxizität:	EC 50: Nicht bestimmt

12. Angaben zur Ökologie

Biologische Abbaubarkeit:	Die im Produkt enthaltenen Tenside sind entsprechend den Anforderungen der EU Detergenzienrichtlinien für anionische und nichtionische Tenside durchschnittlich mindestens 90 % biologisch abbaubar.
Akute Fischtoxizität:	LC 50 : 10 - < 100 mg Produkt/l
Akute Bakterientoxizität:	EC0 : < 100 mg Produkt/l
Algtoxizität:	EC 50: Nicht bestimmt

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1. Produkt:	Unter Beachtung regionaler behördlicher Vorschriften.
13.2. Verpackungen ungereinigt:	Mit Wasser reinigen. Wegen Rücknahme Lieferfirma ansprechen.
13.3. Europäischer Abfallkatalog/Produkt	20 01 30 (Reinigungsmittel)
13.3. Europäischer Abfallkatalog/Verpackung	20 01 39 (Kunststoff)

14. Transportvorschriften

14.1. Bezeichnung des Gutes:	UN-Nr.:	
14.2. Landtransport (ADR/RID-GGVS):	Klasse/Verpackungsgruppe: n.a.	
	Klassifizierungscode: n.a.	
	LQ: n.a.	
14.3. Beförderung mit Seeschiffen	GGVSee/IMDG-Code: n.a. (Klasse/Verpackungsgruppe)	
	EmS-Nr. n.a.	
	Marine Pollutant n.a.	
14.4. Beförderung mit Flugzeugen	IATA n.a. (Klasse/Nebengefahr/Verpackungsgruppe)	
14.5. Hinweise:	Kein Gefahrgut gemäß Transportvorschriften	

EU Sicherheitsdatenblatt gem. EG-Verordnung 1907/2006, Anhang II	Zack-Handwaschcreme	PDF-Datum: 05.12.11
		Ersetzt: 06.11.08
		Überarbeitet: 25.01.11

15. Vorschriften

15.1. Kennzeichnung gemäß GefStoffV in Einklang mit EG-Richtlinien 67/548/EWG und 1999/45/EG

15.1.1. Symbol:	Kein
15.1.2. Gefahrenbezeichnung:	Keine
15.1.3. Bestandteile:	--
15.1.4. R-Sätze:	--
15.1.5. S-Sätze:	--

15.2. Nationale Vorschriften

15.2.1. Beschäftigungsbeschränkung:	Gemäß Richtlinie 94/33EG für Kinder und Jugendliche beachten.
15.2.2. Technische Anleitung Luft:	Lösemittel Klasse III keine
15.2.3. Wassergefährdungsklasse	WGK 1: leicht wassergefährdend; Anhang 2 VwVwS, Mischungsregel
15.2.4. Sonstige Vorschriften:	Die in der Zubereitung enthaltenden Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit, wie sie in der Verordnung EG 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind.

16. Sonstige Angaben

Voller Wortlaut der unter Punkt 3. aufgeführten R-Phrasen:

R 36/38 Reizt die Augen und die Haut
R 36 Reizt die Augen

Hinweise:

Bei der Zubereitung handelt es sich um ein Produkt für den Einsatz im industriellen und institutionellen Bereich. Wir setzen Sachkenntnisse bei der Umsetzung unserer Anwendungshinweise voraus. Weitere Informationen stellen wir Ihnen gern zur Verfügung. Die gemachten Angaben basieren auf den heutigen Stand unserer Erkenntnisse und das Erzeugnis im Anlieferungszustand. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar und sollen die Zubereitung im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben.