

EG - SICHERHEITSDATENBLATT
gemäß 91/155/EWG

FLÜSSIGE SEIFE

Druckdatum: 13.12.2005

überarbeitet: 01.10.2005

1 PRODUKT-UND FIRMENBEZEICHNUNG

1.1 Bezeichnung des Produktes-Handelsname: **Flüssige Seife**

1.2 Firmenbezeichnung Carl Alois Walde KG
Seifen-Reinigungsmittel-Speisefett-Kerzen
Innstraße 23-25 Tel. 0512 282163-0
A-6020 Innsbruck Fax. 0512 282163-79

- Auskunftgebender Bereich: Abteilung Produktsicherheit
- Notfallauskunft: Während der normalen Öffnungszeiten: Abteilung Umweltschutz

2 ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

2.1. Chemische Charakterisierung:

Mischung aus nachfolgend in diesem Blatt beschriebenen Komponenten mit ungefährlichen Beimengungen

2.2. Gefährliche Inhaltsstoffe:

CAS.Nr.	Bezeichnung	%	Kennb. R-Sätze
---------	-------------	---	----------------

2.3. Inhaltstoffdeklaration gemäß EU-Empfehlung:

anionische Tenside	10-15 %
nicht ionische Tenside	< 5 %

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Laureth-3,

Guar Hydroxypropyl Trimonium Chloride,

Parfum, Limonene, Benzyl salicylate, C.I. 15510

Konservierungsmittel: Chloroacetamide, Sodium Benzoate-enthält Chloracetamid

2.4. zusätzl. Hinweis/Anwendungsbereich: Handreinigungsmittel

3 MÖGLICHE GEFAHREN

3.1 Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: nicht anwendbar

3.2 Gefahrenbezeichnung: entfällt

4 ERSTE HILFE- MASSNAHMEN

4.1. Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mit fließendem Wasser spülen

4.2 Hautkontakt: nicht relevant

4.3 Verschlucken: Spülung der Mundhöhle, Trinken von viel Wasser, Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

4.4. Inhalation: nicht relevant

5 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Geeignete Löschmittel: CO₂, Löschpulver oder Wasserstrahl

5.2 Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: keine bekannt

5.3 Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Produkt selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:

5.4 Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

E G - S I C H E R H E I T S D A T E N B L A T T
gemäß 91/155/EWG

FLÜSSIGE SEIFE

Druckdatum: 13.12.2005

überarbeitet: 01.10.2005

6 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Nicht erforderlich
 6.2 Umweltschutzmaßnahmen: Nicht unverdünnt in die Kanalisation /Oberflächenwasser /Grundwasser gelangen lassen.
 6.3 Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mit flüssigkeitsbindenden Material aufnehmen. Kontaminiertes Material als Abfall nach Punkt 13 entsorgen. Rest mit Wasser wegspülen.
 6.4. Zusätzlicher Hinweis: Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.

7 HANDHABUNG UND LAGERUNG

- 7.1 Handhabung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
 7.2 Lagerung:
 Anforderung an Lagerräume und Behälter: Keine besonderen Anforderungen
 Zusammenlagerungshinweise: Nicht erforderlich
 Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: frostsicher lagern
 Lagerklasse: entfällt

8 EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

- 8.1 Persönliche Schutzausrüstung
 8.1.1 Atemschutz: bei bestimmungsgemäßem Gebrauch nicht erforderlich
 8.1.2 Handschutz: nicht erforderlich
 8.1.3 Augenschutz: nicht erforderlich
 8.1.4 Andere:
 8.2 Allgemeine Schutz-und Hygienemaßnahmen: Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

9 PYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | | |
|------|-----------------------|--|
| 9.1 | Form: | flüssig |
| 9.2 | Farbe: | orange |
| 9.3 | Geruch: | fruchtig |
| 9.4 | Zustandsänderung | |
| | Schmelzpunkt: | °C nicht anwendbar |
| | Siedepunkt: | 100°C |
| | Stockpunkt: | °C nicht anwendbar |
| 9.5 | Dichte: | 20°C ca. 1,04 g/cm ³ |
| | Schüttgewicht: | kg/m ³ nicht anwendbar |
| 9.6 | Dampfdruck: | 20°C mbar nicht anwendbar |
| 9.7 | Viskosität: | 30°C mPas |
| 9.8 | Lösbarkeit in Wasser: | bei 20° C zur gänze mischbar |
| 9.9 | pH-Wert: | bei 100g/l bei 20°C 7 – 7,5 |
| 9.10 | Flammpunkt: | °C nicht anwendbar |
| 9.11 | Zündtemperatur: | das Produkt ist nicht selbstenzündlich |
| 9.12 | Explosionsgrenzen: | das Produkt ist nicht selbstenzündlich |

EG - SICHERHEITSDATENBLATT
gemäß 91/155/EWG

FLÜSSIGE SEIFE

Druckdatum: 13.12.2005

überarbeitet: 01.10.2005

-
- 9.13 Thermische Zersetzung: keine bekannt
9.14 Weitere Angaben:
-

10 STABILITÄT und REAKTIVITÄT

- 10.1 Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung
10.2 Gefährliche Reaktionen: Bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.
-

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

- 11.1 Akute Toxizität:
11.2 Primäre Reizwirkung:
an der Haut: Keine Reizwirkung bekannt
am Auge: Keine Reizwirkung bekannt
11.3 Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.
11.4. Zusätzliche toxikologische Hinweise:
Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.
-

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Die im Produkt enthaltenen oberflächenaktiven Substanzen sind entsprechend den Anforderungen der EU-Detergenzienverordnung (EC/648/2004) über die Endabbaubarkeit von Tensiden in Wasch- und Reinigungsmittel.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt:
Empfehlung:
Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht unverdünnt in die Kanalisation gelangen lassen.
Ungereinigte Verpackungen:
Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften
Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser, ggf. mit Zusatz von Reinigungsmittel

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Kein Gefahrgut im Sinne RID / ADR, GGVS / GGVE, ADNR, IMDG,
ICAO-TI / IATA- DGR

15. VORSCHRIFTEN

Einstufung und Kennzeichnung nach GefStoffV: Das Produkt ist nicht

E G - S I C H E R H E I T S D A T E N B L A T T
gemäß 91/155/EWG

FLÜSSIGE SEIFE

Druckdatum: 13.12.2005

überarbeitet: 01.10.2005

kennzeichnungspflichtig.

Gefahrensymbol:

Nach der Verordnung nicht als gefährlich einzustufen.

R-Sätze: nicht anwendbar

S-Sätze: S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

16. WEITERE HINWEISE

Inhaltsstoffe: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Laureth-3,
Guar Hydroxypropyl Trimonium Chloride, Chloroacetamide, Sodium
Benzoate – enthält Chloracetamid, Citrus Dulcis, Parfum,
Limonene, Benzyl Salicylate, C.I. 15510

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine
Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar. Das vorliegende Sicher-
heitsdatenblatt wurde mittels EDV erstellt und ist somit auch ohne Unterschrift gültig.
