



Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung EG 1907/2006

Erstelldatum: 23.08.2007

Überarbeitungsdatum: 22.06.2010

Seite 1/4

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES / ZUBEREITUNG UND FIRMENBEZEICHNUNG

Angaben zum Produkt

Handelsname : FLÜSSIGE SEIFE

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung:
Seife

Lieferant/Hersteller
W. Spitzner Arzneimittelfabrik GmbH
Bunsenstr. 6-10
76275 Ettlingen

Notfallauskunft
Telefon: 0721/4005-0
Telefax: 0721/4005-8259 oder 8388
eMail: christl.liebhardt@schwabe.de

Auskunftgebender Bereich:
Hr. Dr. Pflöging, Fr. Liebhardt / Sicherheit + Umwelt
Während der Geschäftszeiten (8 -17 Uhr) Abt. Sicherheit + Umwelt

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Keine

Gefahrenbezeichnung

Gemäß Gesetzgebung der Europäischen Union ist dieses Produkt nicht als gefährlich eingestuft.

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Angaben zur Zubereitung

Keine

Gefährliche Inhaltsstoffe

Keine

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Nach Einatmen: Entfällt

Nach Hautkontakt: Entfällt

Nach Augenkontakt: Augen bei geöffneten Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.

Nach Verschlucken: Entfällt

5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel

Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.
Wasser, Schaum, Löschpulver, Kohlendioxid

Besondere Gefährdung durch das Produkt, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase
Keine

Handelsname : FLÜSSIGE SEIFE

Bearbeitungsdatum: 23.08.2007

Überarbeitungsdatum: 22.06.2010

Seite 2/4

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Umgebungsunabhängiges Atemschutzgerät und Chemieschutzanzug tragen.

Zusätzliche Hinweise

Keine

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Keine

Umweltschutzmaßnahmen

Keine

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Material aufnehmen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Hinweise zum sicheren Umgang

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Der Stoff/ das Produkt ist nicht brennbar. Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung

An einem kühlen Ort lagern, möglichst im Originalgebinde aufbewahren.

Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung und ebenso vor Luftfeuchtigkeit und Wasser schützen.

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Keine

Zusammenlagerungshinweise

Keine

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW) Deutschland

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Keine

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Keine

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz: Nicht erforderlich

Augenschutz: Nicht erforderlich

Handschutz: Nicht erforderlich

Körperschutz: Nicht erforderlich

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsbild

Form: viskose, klare Flüssigkeit

Farbe: farblos bis schwach gelblich

Sicherheitsrelevante Basisdaten

Dichte: 1,033 bis 1039 g/cm³ bei 20°C

Viskosität: 50 bis 500 mPas bei 20°C

pH-Wert: 5,0 bis 7,0

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Handhabung.

Zu vermeidende Stoffe

Nicht bekannt

Gefährliche Reaktionen

Nicht bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Nicht bekannt

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Für dieses Produkt liegen keine speziellen toxikologischen Untersuchungen vor.

Sonstige Informationen

Keine

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Für dieses Produkt liegen keine speziellen ökotoxikologischen Untersuchungen vor.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen entsorgen.

Verpackung

Keine besonderen Vorschriften.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Landtransport (ADR/RID/GGVSE):

Den Transportvorschriften nicht unterstellt.

Seetransport (IMDG-Code/GGVSee):

Den Transportvorschriften nicht unterstellt.

Lufttransport (ICAO-IATA/DGR):

Den Transportvorschriften nicht unterstellt.

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Kennzeichnung gemäß CLP-Verordnung (EG)

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Nationale Vorschriften (Deutschland)

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 schwach wassergefährdend (Selbsteinstufung)

Stoffsicherheitsbeurteilung

Sicherheitsbeurteilungen für Stoffe in dieser Zubereitung wurden nicht durchgeführt.

16. SONSTIGE ANGABEN

Die Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen dazu, das Produkt im Hinblick auf die zu treffenden Sicherheitsvorkehrungen zu beschreiben. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Vollständiger Wortlaut der in den Kapiteln 2 und 3 aufgeführten R-Sätze

Keine R-Sätze

Anpassung gemäß REACH-Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Datenblatt ausstellender Bereich

Dr. Willmar Schwabe GmbH & Co. KG

Postfach 410925 D-76209 Karlsruhe

Tel.: +49-0721-4005-388

Fax: +49-0721-4005-8388

e-Mail: christl.liebhardt@schwabe.de

Ansprechpartner: Christl Liebhardt, Abteilung Sicherheit + Umwelt