

Datum / überarbeitet am: 31.07.07

Handelsname: **fit Spülmittel Original**

Version: 3.1

Druckdatum: 31.07.07

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: **fit Spülmittel Original**

Verwendung des Stoffes/Zubereitung: Handgeschirrspülmittel

Firma

fit GmbH

Am Werk 9

Tel.: 035843-263-0

D-02788 Hirschfelde

FAX: 035843-25382

2. Mögliche Gefahren

Keine Gefahr bei vorschriftsmäßigem Gebrauch.

3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Besteht aus nachfolgend aufgeführten Stoffen in wässriger Lösung mit Beimengungen.

CAS	Bezeichnung	%	Gef.-Sym.	R-Sätze
68891-38-3	anionisches Tensid	5-15	Xi	38, 41
85711-69-9	anionisches Tensid	< 5	Xi	38, 41
61789-40-0	amphoterer Tensid	< 5	Xi	41
sonstiges:	Konservierungsmittel, Hilfs-, Duft- und Farbstoffe			

Der Wortlaut der R-Sätze ist Punkt 16 zu entnehmen.

4. Erste Hilfemaßnahmen

Nach Augenkontakt:

Mit viel Wasser spülen.

Nach Hautkontakt:

Mit Wasser abwaschen.

Nach Verschlucken:

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen. In jedem Fall Arzt konsultieren und Verpackung zeigen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Das Produkt ist nicht brennbar.

Datum / überarbeitet am: 31.07.07

Handelsname: **fit Spülmittel Original**

Version: 3.1

Druckdatum: 31.07.07

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht direkt in Gewässer gelangen lassen (über Kläranlage führen).

Verfahren zur Reinigung:

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Universalbindemittel, Sägemehl) aufnehmen. Reste mit Wasser abspülen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Berührung mit Augen vermeiden.

Brand- und Explosionsschutz:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzmaßnahmen

entfällt

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	flüssig
Farbe:	grün
Erstarrungstemperatur [°C]:	ca. 0 °C
Dichte (20 °C) [g/cm ³]:	1,03
Löslichkeit in Wasser [g/l]:	vollständig
pH-Wert (20 °C):	6 bis 7
Viskosität [mPas]:	> 300

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität:

Keine Zersetzung im Anwendungsbereich.

Gefährliche Reaktionen:

Keine

11. Angaben zur Toxikologie

LD 50 (oral, Ratte): > 2000 mg/kg

* Die toxikologischen Angaben dieses Produktes wurden nicht experimentell ermittelt. Die Angaben sind von den Bewertungen oder den Prüfergebnissen ähnlicher Produkte abgeleitet (Analogieschluss).

Datum / überarbeitet am: 31.07.07

Handelsname: **fit Spülmittel Original**

Version: 3.1

Druckdatum: 31.07.07

12. Angaben zur Ökologie

Biologische Abbaubarkeit:

Entsprechend der DetVO (EG) 648/2004 sind die eingesetzten Tenside unter aeroben Bedingungen vollständig biologisch abbaubar.

CSB - Wert nicht vorhanden

BSB 5 - Wert nicht vorhanden

AOX - Hinweis nicht zutreffend

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt: Rückgewinnung oder Recycling wenn möglich, andernfalls Übergabe an zugelassenes Entsorgungsunternehmen.

Verpackung: Recycling gemäß den behördlichen Vorschriften.

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Kennzeichnung (EG): nicht kennzeichnungspflichtig

R-Sätze: keine

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

25 Berührung mit den Augen vermeiden.

46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Wassergefährdungsklasse: 2

(gemäß Anhang 4 Nr. 3 der VwVwS vom 17.05.1999, Selbsteinstufung)

VCI-Lagerklasse: 12

16. Sonstige Angaben

Mit den vorstehenden Angaben, die dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen entsprechen, wollen wir unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben, verbinden damit jedoch keine Gewährleistung oder Zusicherung von Eigenschaften.

Quellen: Sicherheitsdatenblätter der Vorlieferanten

Vollständiger Wortlaut der R-Sätze unter Abschnitt 2:

R 38 Reizt die Haut.

R 41 Gefahr ernster Augenschäden.