

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß 91/155/EWG

Handelsname: SFF Sägekettenhaftöl bio

Seite: 1/2

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung Angaben zum Produkt

Handelsname: SFF Sägekettenhaftöl bio

Hersteller/Lieferant:
Storz GmbH & Co. KG
Neckarstr. 45
78727 Oberndorf a. N.
Tel.: 0 74 23 / 87 66 0
Fax.: 0 74 23 / 87 66 26

Auskunftsgebender Bereich:

Abteilung Schmierstoffe
Ansprechpartner: Hr. Diez

Notfallauskunft:

Siehe oben.
Außerhalb der Geschäftszeiten:
Informationen bieten Ihnen auch die Informationszentren
für Vergiftungsunfälle in der Bundesrepublik Deutsch-
land

2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

Beschreibung: Kettenschmieröl auf Basis pflanzlicher
Öle, additiviert.

Gefährliche Inhaltsstoffe: keine

CAS-Nr.:

Bezeichnung nach EG-Richtlinie:

Kennb.:

R-Sätze:

Identifikationsnummer(n): (EINECS-Nr.)

3. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: keine

**Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Um-
welt:** keine

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

nach Einatmen: für frische Luft sorgen.

nach Hautkontakt: bei Berührung mit der Haut sofort
mit Seife und viel Wasser abwaschen.

nach Augenkontakt: bei Berührung mit den Augen
sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultie-
ren.

nach Verschlucken: bei Verschlucken kein Erbrechen
herbeiführen, sofort ärztlichen Rat einholen und
Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Hinweis für den Arzt: ist in medizinischem Weißöl und
/ oder Paraffinöl löslich.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Trockenlöschmittel, CO₂,
Schaum.

Ungeeignete Löschmittel: scharfer Wasserstrahl.

Besondere Gefährdung: keine

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Die im Um-
gang mit Chemikalien üblichen Maßnahmen sind zu
beachten.

Umweltschutzmaßnahmen

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: Mechanisch
oder mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen und
vorschriftsmäßig entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung:

Handhabung/Technische Maßnahmen:

Hinweis zum sicheren Umgang: Die im Umgang mit
Chemikalien üblichen Maßnahmen sind zu beachten.
Behälter dicht geschlossen halten.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Gefähr-
dete Behälter mit Wasser kühlen.

Lagerung/Technische Maßnahmen

Lagerklasse: 12 (VCI)

Anforderung an Lagerräume und Behälter:
Beschädigung der Verpackung vermeiden.

Unverträgliche Produkte: keine.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutz- ausrüstung

Expositionsbegrenzung: Bestandteile mit arbeitsplatz-
bezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: entfällt.

CAS-Nr.	Bez. des Stoffes	Art	Wert	Einheit
---------	------------------	-----	------	---------

Die angegebenen Werte sind den bei Erstellung gültigen Listen (z. B.
TRG S 900 für die BRD) entnommen.

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Atemschutz: entfällt

Handschutz: entfällt

Augenschutz: Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen
(EN 166)

Körperschutz: entfällt

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß 91/155/EWG

Handelsname: SFF Sägekettenhaftöl bio

Seite: 2/2

9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

Form: Flüssigkeit
Geruch: arteigen
pH-Wert:
Siedebereich: °C
Schmelzbereich: °C
Zersetzungstemperatur: °C
Flammpunkt: °C
Brandfördernde Eigenschaften:
Dampfdruck:
Dichte: 0,920+/- 0,010 g/cm³ 15°C DIN 51757
Viskosität: 100+/- 10 mm²/s 40°C DIN 51562
weitere Angaben:

Farbe: grün
Einheit Methode (67/584/EG)

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen: keine bei sachgemäßer Verwendung im Anwendungsbereich.

Gefährliche Reaktionen: keine bei sachgemäßer Verwendung im Anwendungsbereich.

Zu vermeidende Stoffe: entfällt

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine bei sachgemäßer Verwendung im Anwendungsbereich.

Weitere Angaben:

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität

Bei sachgemäßer Anwendung sind aufgrund vieljähriger Erfahrungen keine schädigende Auswirkungen aufgetreten.

Sensibilisierung, narkotische Wirkung, Karzinogenität, Mutagenität, Reproduktionstoxizität: nicht bekannt

Erfahrung am Menschen

Zusätzliche toxikologische Hinweise

12. Angaben zur Ökologie:

Allgemeine Angaben

Ökotoxizität: EC₅₀/IC₅₀/LC₅₀-Wert nicht bestimmt

Abbaubarkeit:

Nach CEC-L-33-T-82 zu mehr als 90% biologisch abbaubar. Vergabe des Umweltzeichens „Blauer Engel“ für biologisch schnell abbaubare Kettenschmierstoffe für Motorsägen durch das Deutsche Institut für

Gütesicherung und Kennzeichnung e. V. (RAL). Nach bisherigen Erfahrungen keine Störungen bei sachgemäßer Abwasserreinigung.

Mobilität: nicht bekannt.

Persistenz und Abbaubarkeit der gefährlichen Bestandteile: keine

CAS-Nr.

Gefährliche Inhaltsstoffe:

Abbaubarkeit:

Bioakkumulation: nicht bekannt

Andere schädliche Wirkungen: nicht bekannt.

13. Hinweise zur Entsorgung:

Abfallschlüsselnummer: Die Abfallschlüsselnummer ist in Absprache mit dem Entsorger / Hersteller / der Behörde festzulegen. Empfehlung: 130207

Ungebrauchtes Produkt / Reste

Empfehlung: Gesetzliche Vorschriften beachten. Vorschriftsmäßige Beseitigung durch Verbrennen in Verbrennungsanlagen.

Ungereinigte Verpackungen

Empfehlung: Gesetzliche Vorschriften beachten. Lokaler Faßentsorgung zuführen.

14. Angaben zum Transport:

Angaben zum Transport:

Landtransport: kein Gefahrgut
ADR/RID

Lufttransport: kein Gefahrgut
ICAO/IATA

Seeschifftransport: kein Gefahrgut
IMDG-Code

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien 67/548/EWG und Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG:

Kennzeichnung nach EU-Richtlinie: keine

R-Sätze: keine

S-Sätze: keine

Nationale Vorschriften: Wassergefährdungsklasse (WGK) (D):

nicht wassergefährdend (VwVwS 1999, Anh. 4)

Beschränkungen:

16 Sonstige Angaben:

Diese Angaben beschreiben ausschließlich die Sicherheitserfordernisse des Produktes / der Produkte und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes / der beschriebenen Produkte im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar.
Stand: 20.10.03