

SICHERHEITSDATENBLATT

SUPERLUBE

Seite 1

Überarbeitet am: 20/12/2005

Revisionsnummer: 3

1. STOFF- / ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Produktbezeichnung: SUPERLUBE

Produktcode: JB030905

Verwendung / Beschreibung: Langzeitschmiermittel mit breitem Einsatzbereich (Rostlöser, Schmiermittel, Reiniger und Pflegemittel) Nicht brennbares Treibgas: CO₂

Hersteller / Lieferant: Südo AG
Müslistrasse 43
CH-8957 Spreitenbach
Tel: 044 439 90 50 / Fax: 044 439 90 51
info@suedo.ch / www.suedo.ch

Notfallauskunft: Telefon 145

2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Enthält: nicht brennbares Treibgas: CO₂.
Chemische Charakterisierung: Schmiermittelgemisch

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Hauptgefahren: Leichtentzündlich. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN (SYMPTOME)

Hautkontakt: Keine Symptome.
Augenkontakt: Reizung und Rötung können auftreten.
Verschlucken: Mögliche Wundheit und Rötung von Mund und Rachen.
Einatmen: Keine Symptome.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN (MAßNAHMEN)

Hautkontakt: Sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen.
Augenkontakt: Auge für 15 Minuten unter fließendem Wasser ausspülen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
Verschlucken: Mund mit Wasser ausspülen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
Einatmen: Frischluftzufuhr. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Löschmittel: Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.
Expositionsrisiko: Setzt bei Verbrennung giftige Gase / Rauche frei.
Besondere Schutzausrüstung: Die normale Schutzausrüstung ist erforderlich.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Pers. Schutzmaßnahmen: Persönliche Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8.
Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation oder Gewässer ableiten.

[Fort.]

Reinigungsmethoden: Mit Lappen oder Tuch aufwischen und sicherstellen, daß Bereich sauber ist. Für ordnungsgemäße Entsorgung, siehe Abschnitt 13 des Sicherheitsdatenblatts.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Hinweise zum sicheren Umgang: Ausreichende Belüftung sicherstellen.

Lagerung: Kühl und gut belüftet lagern. Behälter dicht geschlossen halten.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Gefährliche Bestandteile: PROPAN-1-OL
TWA 500 mg/m³ STEL 625 mg/m³

Technische Maßnahmen: Für ausreichende Belüftung sorgen.

Atenschutz: Atemschutz nicht erforderlich.

Handschutz: Schutzhandschuhe nicht erforderlich

Augenschutz: Sicherheitsbrille nicht erforderlich

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form: Aerosol

Farbe: Gebrochen weiß

Geruch: Charakteristischer Geruch

Verdunstungszahl: Mäßig

Löslichkeit in Wasser: Unlöslich

Auch löslich in: Die meisten organischen Lösungsmittel.

Viskosität: Ölig

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität: Stabil unter Normalbedingungen.

Zu vermeidende Bedingungen: Hitze.

Zu vermeidende Stoffe: Starke Oxidationsmittel. Starke Säuren.

Gefährliche Zersetzungsprod: Setzt bei Verbrennung giftige Gase / Rauche frei.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Aufnahmewege: Für Aufnahmewege und entsprechende Symptome, siehe Abschnitt 4 des Sicherheitsdatenblatts.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Mobilität: Wird leicht im Erdboden absorbiert.

Persistenz und Abbaubarkeit: Biologisch abbaubar.

Bioakkumulationspotenzial: Kein Bioakkumulationspotential.

Andere schädliche Wirkungen: Geringe Ökotoxizität.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**Abfallschlüssel Nr:** 35106**Verpackungsentsorgung:** Gewerbebetrieb: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Verbraucher: Weissblechdose vollständig leersprühen, Entsorgung gemäß den örtlichen Vorschriften.

Anmerkung: Der Anwender wird darauf hingewiesen, daß zusätzliche ergänzende örtliche oder nationale Vorschriften für die Entsorgung bestehen können.**14. ANGABEN ZUM TRANSPORT****ADR / RID****UN Nr:** 1950**ADR-Klasse:** 2**Klassifizierungscode:** 5A**Korr. Bezeichn. des Gutes:** DRUCKGASPACKUNGEN**Gefahrzettel:** 2.2**IMDG / IMO****UN Nr:** 1950**Klasse:** 2**EmS-Nr.** F-D,S-U**Meeresschadstoff:** .**Gefahrzettel:** 2.2**IATA / ICAO****UN Nr:** 1950**Klasse:** 2**Gefahrzettel:** 2.2**15. VORSCHRIFTEN****Gefahrensymbole:** Leicht entzündlich.**R-Sätze:** R11: Leichtentzündlich.

R52/53: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

P-Sätze: Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.

Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

WGK: 1 Selbsteinschaetzung

Anmerkung: Die obige Information bezüglich der behördlichen Vorschriften bezieht sich nur auf die Grundregeln für die im Sicherheitsdatenblatt beschriebenen Produkte. Der Anwender wird darauf hingewiesen, daß zusätzliche ergänzende Vorschriften bestehen können. Sämtliche anwendbaren nationalen, internationalen und örtlichen Vorschriften und Bestimmungen beachten.

16. SONSTIGE ANGABEN

Zusätzliche Angaben: Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde gemäß Richtlinie 2001/58/EG erstellt.

Haltbarkeitsdauer: min. 18 Monate.

Frei von Silkonen, Harzen und Saeuren.

Keine nachteiligen Auswirkungen auf Kohlefaser bekannt.

Haftungsausschlußklausel: Die obige Information ist nach unserem besten Wissen korrekt; es wird jedoch nicht behauptet, daß diese vollständig ist, und sie darf daher nur als Richtlinie betrachtet werden. Die Firma kann nicht für irgendwelche Schäden, die durch den Umgang oder Kontakt mit dem obigen Produkt entstanden sind, verantwortlich gemacht werden.