

Revision nr : 1 Datum : 22/4/2008

Blatt: 1

SUPER SLICK'EM Ersetzt : 0/0/0

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Handelsname : SUPER SLICK'EM

Verwendung des Stoffs/der Zubereitung: Gleitmittel

Firma : Gaither Europe BV

Vijfhuizenweg 167 4708 AJ Roosendaal Nederland

Tel: +31 165 554475 Fax:+31 165 568691

E-mail: gaither.europe.bv@worldonline.nl

Notrufnummer : +31 165 554475 Montag - Freitag (8.30 - 17.00 hr)

2 MÖGLICHE GEFAHREN

Wichtigste Gefahren : Das Produkt ist nach der Richtlinie 1999/45/EG als nicht gefährlich eingestuft.

Umweltgefährliche eigenschaften : Nicht gefährlich

3 ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

| Bestandteilname | | Wert(e) | CAS-Nr. / EG-Nr. / Index-Nr. | Symbol(e) | R-Sätze |
|-----------------------------|---|-----------------------|------------------------------|-----------|---------|
| <u>Sojabohnenoel</u> | : | > 85 % | 8001-22-7 / 232-274-4 / - | - | - |
| Orange, süß, Extrakt | : | > 5 % | 8028-48-6 / 232-433-8 / - | - | - |
| <u>Grafit</u> | : | < 5 % | 7782-42-5 / 231-955-3 / - | - | - |
| Voller Wortlaut der R-Sätze | | : Siehe Abschnitt 16. | | | |

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Erste-Hilfe-Massnahmen

Einatmen : Ruhig halten.

An die frische Luft gehen.

Hautkontakt : Sofort mit Seife und viel Wasser abwaschen.

Beschmutzte Kleidung und Schuhe sofort ausziehen. Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen.

Augenkontakt : Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser spülen.

Verschlucken : Kein Erbrechen herbeiführen.

Zusätzliche Hinweise : Nie einer ohnmächtigen Person etwas durch den Mund einflößen.

Falls erforderlich einen Arzt konsultieren.

Symptomatische Behandlung.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel : Trockenlöschmittel, CO2, Sprühwasser oder Alkoholbeständiger Schaum

verwenden.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete

Löschmittel

: Wasservollstrahl

Besondere Gefahren : Personen in Sicherheit bringen.

Container/Tanks mit Wassersprühstrahl kühlen.

Mögliche Zersetzungsprodukte sind: -

Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den

örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

Besondere Schutzausrüstung bei der : Persönliche Schutzausrüstung tragen.



Blatt : 2

Revision nr : 1

Datum : 22/4/2008

Ersetzt : 0/0/0

SUPER SLICK'EM

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG (Fortsetzung)

Brandbekämpfung Im Brandfall, wenn nötig, umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene : Siehe auch Abschnitt 8.

Vorsichtsmaßnahmen Persönliche Schutzausrüstung tragen.

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu

beachten.

Für angemessene Lüftung sorgen.

Umweltschutzmaßnahmen : Vorsorge treffen, daß das Produkt nicht in die Kanalisation gelangt.

Verfahren zur Reinigung : Weiteres Auslaufen oder Verschütten verhindern, wenn dies ohne Gefahr möglich

151.

Eindämmen.

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z. B. Sand, Silikagel,

Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl). Aufkehren und in geeignete Behälter zur Entsorgung geben. Nach der Reinigung Spuren mit Wasser wegspülen.

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen beseitigen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Lagerung : Dicht verschlossen, kühl und trocken, an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

Nicht in der Nähe von oder zusammen mit einem der in Abschnitt 10 aufgeführten

nicht kompatiblen Stoffe aufbewahren.

Handhabung : Siehe auch Abschnitt 8.

Persönliche Schutzausrüstung tragen.

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu

beachten.

Hände vor Pausen und sofort nach der Handhabung des Produktes waschen.

Für angemessene Lüftung sorgen.

Besondere Verwendung(en) : Gleitmittel

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz : Nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßem Umgang.

Für angemessene Lüftung sorgen.

Handschutz : Bei der Auswahl spezieller Handschuhe für eine spezifische Anwendung und

Einsatzdauer in einem Arbeitsbereich sind auch andere Faktoren im Arbeitsbereich zu berücksichtigen, beispielsweise (aber nicht darauf beschränkt): andere Chemikalien, die möglicherweise verwendet werden, physische Anforderungen (Schutz gegen Schneiden/Bohren, Fachkenntnis, thermischer Schutz) und die

Anweisungen/Spezifikationen des Lieferanten der Handschuhe.

Augenschutz : Korbbrille (EN166)

Hygienemaßnahmen : Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu

beachten.

Begrenzung und Überwachung der

Umweltexposition

: Grafit : TLV-TWA (mg/m³) : 2 (Belgium, France)



Blatt: 3 Revision nr: 1

Datum: 22/4/2008

Ersetzt: 0/0/0

SUPER SLICK'EM

: Keine Daten verfügbar

: Keine Daten verfügbar

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen : Flüssig

Farbe : dunkel bernsteinfarben

Geruch : Aromatisch

pH-Wert Keine Daten verfügbar Siedepunkt/Siedebereich : Keine Daten verfügbar Schmelzpunkt/Schmelzbereich : Keine Daten verfügbar

Flammpunkt 282°C

Verdampfungsgeschwindigkeit : Keine Daten verfügbar Dampfdichte : Keine Daten verfügbar

Selbstentzündlichkeit : 443°C

Explosionsgefahr : Keine Daten verfügbar Brandfördernde Eigenschaften : Keine Daten verfügbar Dampfdruck Keine Daten verfügbar

Wasserlöslichkeit : Unlöslich

Viskosität Verteilungskoeffizient (n-Oktanol/

Wasser)

Dichte : 0,92

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität : Stabil unter normalen Bedingungen.

Gefährliche Zersetzungsprodukte : Keiner Zu vermeidende Stoffe : Keine. Zu vermeidende Bedingungen : Keine.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Akute Toxizität : • Sojabohnenoel : LD50/oral/Maus : > 2000 mg/kg

Sojabohnenoel: LD50/dermal/Ratte: > 4000 mg/kg

Finatmen : Keine ungünstigen Wirkungen erwartet : Keine ungünstigen Wirkungen erwartet Hautkontakt Augenkontakt Keine ungünstigen Wirkungen erwartet Verschlucken : Keine ungünstigen Wirkungen erwartet

Chronische Toxizität : Keine Information verfügbar

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Bioakkumulation : Für das Produkt selbst sind keine Daten vorhanden.

Ökotoxische Wirkungen : Nicht gefährlich Mobilität : Unlöslich

Persistenz und Abbaubarkeit : Selbst biologisch abbaubar.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgung von Produktresten

75/442/EEC, 91/689/EEC)

Abfallschlüsselnummern (2001/573/EC, :

: Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen beseitigen.

Die folgenden Abfallschlüsselnummern sind nur als Empfehlung gedacht: 13 02 07 - biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle

Abfallschlüsselnummern sollen vom Verbraucher, möglichst in Absprache mit den



Blatt : 4
Revision nr : 1
Datum : 22/4/2008
Ersetzt : 0/0/0

SUPER SLICK'EM

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG (Fortsetzung)

Abfallentsorgungsbehörden, ausgestellt werden.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

ADR/RID : Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

IMDG : Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

ICAO/IATA : Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung : Das Produkt ist nach der Richtlinie 1999/45/EG als nicht gefährlich eingestuft.

Symbol(e): : R-Sätze : S-Sätze : Wassergefährdungsklasse WGK : 1

16. SONSTIGE ANGABEN

Quellen der wichtigsten Daten, die zur : European Chemicals Bureau

Erstellung MSDS Gaither Europe BV - SUPER SLICK'EM (Form OSHA-20)

Der Inhalt und das Format dieses SDS entsprechen den Anforderungen der Richtlinien 1999/45/EG und 1967/548/EG der Europäischen Kommission sowie den Anforderungen von Anhang II der Verordnung 1907/2006/EG (REACH) der Europäischen Kommission

ABLEHNUNG DER HAFTUNG Wir haben die in diesem SDB enthaltenen Informationen von Quellen bezogen, die wir für zuverlässig halten. Die Richtigkeit der Information, in ausgedruckter oder angedeuteter Form, ist nicht gewährleistet. Die Bedingungen oder Methoden der Handhabung, Lagerung, Benutzung oder Entsorgung des Produkts liegen außerhalb unserer Kontrolle, und eventuell auch außerhalb unseres Informationsbereichs. Aus diesem und anderen Gründen übernehmen wir keine Verantwortung und lehnen ausdrücklich Haftung für Verlust, Schaden oder Unkosten ab, die aus der Handbabung, Lagerung, Verwendung oder Entsorgung des Produkts entstehen könnten oder damit in irgendeiner Weise verbunden sind. Dieses SDB wurde für dieses Produkt ausgearbeitet und darf nur damit verwendet werden. Sollte das Produkt als ein Bestandteil eines anderen Produkts verwendet werden, dann treffen diese SDB-Informationen wahrscheinlich nicht zu.

Ende des Dokumentes