



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 1

Revision nr : 1

Datum : 20/3/2009

Ersetzt : 0/0/0

GAITHER SLICK'EM

www.lisam.com

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Handelsname : SUPER SLICK'EM
Verwendung des Stoffs/der Zubereitung : Gleitmittel für die Montage und Demontage
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

Das Produkt ist nach der Richtlinie 1999/45/EG als nicht gefährlich eingestuft.
Bezeichnung der Zubereitung : Acryl-Polymer
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: CO_x
Beim Erhitzen können entzündliche Dämpfe frei werden.
Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung : Persönliche Schutzausrüstung tragen.
Im Brandfall, wenn nötig, umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 2

Revision nr : 1

Datum : 20/3/2009

Ersetzt : 0/0/0

GAITHER SLICK'EM

www.lisam.com

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Siehe auch Abschnitt 8.
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 ist.
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.
Bei Temperaturen zwischen 0°C und 46°C aufbewahren.
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Nicht in der Nähe von oder zusammen mit einem der in Abschnitt 10 aufgeführten nicht kompatiblen Stoffe aufbewahren.
- Handhabung : Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.
Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
Siehe auch Abschnitt 8.
Persönliche Schutzausrüstung tragen.
Bei der Verwendung nicht essen, trinken oder rauchen.
Hände vor Pausen und sofort nach der Handhabung des Produktes waschen.
Für angemessene Lüftung sorgen.
- Besondere Verwendung(en) : Gleitmittel für die Montage und Demontage

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

- Persönliche Schutzausrüstung
- Atemschutz : Nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßem Umgang.
Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen. (type A)
- Handschutz : Schutzhandschuhe (EN 374)
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.
Hände und Gesicht vor Pausen und sofort nach Handhabung des Produktes waschen.
- Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition : Keine Information verfügbar



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 3

Revision nr : 1

Datum : 20/3/2009

Ersetzt : 0/0/0

GAITHER SLICK'EM

www.lisam.com

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen	: Flüssig
Farbe	: Klar Blau
Geruch	: neutral
pH-Wert	: Keine Daten verfügbar
Siedepunkt/Siedebereich	: 100°C
Schmelzpunkt/Schmelzbereich	: Keine Daten verfügbar
Flammpunkt	: Nicht anwendbar
Verdampfungsgeschwindigkeit	: Keine Daten verfügbar
Dampfdichte	: Nicht anwendbar
Selbstentzündlichkeit	: Nicht anwendbar
Explosionsgefahr	: Nicht anwendbar
Brandfördernde Eigenschaften	: Keine Daten verfügbar
Dampfdruck	: Nicht anwendbar
Wasserlöslichkeit	: Löslich
Viskosität	: Keine Daten verfügbar
Verteilungskoeffizient (n-Oktanol/ Wasser)	: Keine Daten verfügbar
Dichte	: 1

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität	: Stabil unter normalen Bedingungen.
Gefährliche Zersetzungsprodukte	: COx
Zu vermeidende Stoffe	: Keine.
Zu vermeidende Bedingungen	: Hitze. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Einatmen	: Kann die Atmungsorgane reizen.
Hautkontakt	: Kann reizend sein
Augenkontakt	: Kann reizend sein
Verschlucken	: Verschlucken kann zu einer Reizung der Schleimhäute führen.
Chronische Toxizität	: Keine Information verfügbar

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Bioakkumulation	: Für das Produkt selbst sind keine Daten vorhanden.
Ökotoxische Wirkungen	: Nicht gefährlich
Mobilität	: Löslich
Persistenz und Abbaubarkeit	: Für das Produkt selbst sind keine Daten vorhanden.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgung von Produktresten	: Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen beseitigen.
Abfallschlüsselnummern (2001/573/EC, 75/442/EEC, 91/689/EEC)	: Abfallschlüsselnummern sollen vom Verbraucher, möglichst in Absprache mit den Abfallentsorgungsbehörden, ausgestellt werden. Die folgenden Abfallschlüsselnummern sind nur als Empfehlung gedacht: 16 01 99 - Abfälle n.a.g.



SICHERHEITSDATENBLATT

GAITHER SLICK'EM

Blatt : 4

Revision nr : 1

Datum : 20/3/2009

Ersetzt : 0/0/0

www.lisam.com

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 : -

16. SONSTIGE ANGABEN

Quellen der wichtigsten Daten, die zur Erstellung : European Chemicals Bureau
MSDS RTT-PL-001 - GAITHER SLICK'EM (3/15/09)

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 Handhabung, 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