

leinölpro GmbH
Brückenberg 8d
65589 Hadamar
06433/943773
www.leinoelpro.de



SICHERHEITSDATENBLATT LEINÖL-GLASERKITT

1. Produkt- und Firmenbezeichnung

Produktbezeichnung: Leinöl-Kitt (Glaserkitt, Fensterkitt) im Eimer oder Schlauch
Lieferant: leinölpro GmbH, Brückenberg 8d, 65589 Hadamar
T 06433/94 37 73, Fax 064 33/94 55 05. www.leinoelpro.de

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Klassifizierungspflichtige Stoffe nach EU Gesetzgebung: Das Produkt enthält keine auskunftspflichtigen Stoffe nach EU-Recht.

3. Mögliche Gefahren

Das Produkt wird als nicht gefährlich eingestuft.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: In Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen.
Dieses Sicherheitsdatenblatt mitbringen.

Nach Einatmen: —

Nach Hautkontakt: Verschmutzte Kleidung ausziehen.
Haut gründlich mit Wasser und Seife reinigen.
Keine Lösemittel oder Verdünnungen verwenden.

Nach Augenkontakt: Unter Umständen Kontaktlinsen entfernen.
Augenlider offen halten und mindestens
10 Minuten lang reichlich mit Wasser spülen.
Bei anhaltender Irritation ärztlichen Rat einholen.

Nach Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.
Kein Erbrechen auslösen.
Bei Einnahme größerer Mengen oder bei anhaltendem
Unbehagen ärztlichen Rat einholen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Schaum, Kohlendioxid, Pulver, Sprühwasser oder Wasserdampf.
Nicht mit direktem Wasserstrahl löschen.

Feuer erzeugt dichten schwarzen Rauch, der Verbrennungsprodukte beinhaltet. Abbauprodukte können gefährlich sein. Ein geeignetes umluftunabhängiges Atemschutzgerät kann erforderlich sein.

Geschlossene Gebinde, die dem Feuer ausgesetzt sind, sollten mit Sprühwasser gekühlt werden.

Löschwasser darf nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Ausreichende Lüftung sicherstellen. Dämpfe nicht einatmen.

Die Schutzmaßnahmen in Abschnitt 8 beachten.

Mechanisch aufnehmen. Ausgelaufene Flüssigkeit mit einem nassen Tuch reinigen oder mit saugenden, nicht brennbaren Materialien wie Sand, Erde oder Granulat eindämmen und in einen gekennzeichneten Behälter füllen, und anschließend nach Maßgabe der behördlichen Vorschriften entsorgen.

Vorzugsweise mit Leinöl-Schmierseife säubern, möglichst keine Lösemittel verwenden.

Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Kontakt mit den Augen und der Haut vermeiden.
Die Schutzmaßnahmen in Abschnitt 8 beachten.

Lagerung: Das Produkt in einem dicht geschlossenen Behälter an einem trockenen und gut gelüfteten Platz lagern. Vor Frost schützen.

8. Vorbeugende Schutzmaßnahmen:

Grenzwerte: Aufgrund der bei der Erstellung gültigen Liste (TRGS 900, Arbeitsplatzgrenzwerte) sind keine technischen Schutzmaßnahmen nötig.

Persönliche Schutzausrüstung:

| | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Atemschutz: | Normalerweise nicht nötig. |
| Handschutz: | Kontakt mit der Haut auf ein Minimum beschränken. Nach Gebrauch die Hände waschen. Es können Handschuhe aus Nitril getragen werden (Durchdringungszeit > 8 Stunden). |
| Augenschutz: | Kontakt mit den Augen vermeiden. |
| Körperschutz: | Kontakt mit der Haut auf ein Minimum beschränken. Nach Gebrauch die Hände waschen. |

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Physischer Zustand: | pastös, zäh |
| Farbe: | beige |
| Flammpunkt: | > 200 °C |
| Dichte, g/ml: | 2,1 (20°C) |
| Lösbarkeit: | nicht lösbar in Wasser |
| Lösemittel: | Beinhaltet keine Lösemittel |
| Brandklasse: | Keine |

10. Stabilität und Reaktivität

Stabil unter den angegebenen Bedingungen der Lagerung und des Gebrauchs gemäß Abschnitt 7. Bei sehr hohen Temperaturen können gefährliche Abbauprodukte entstehen.

11. Angaben zur Toxikologie

Längerer Hautkontakt oder längerer Augenkontakt mit dem Produkt können zu Reizung führen.

12. Angaben zur Ökologie

Ökotoxikologischen Daten über das Produkt liegen nicht vor. Nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Reste und leere Behälter können mit dem Hausmüll entsorgt werden. Größere Mengen sind gemäß nationalen oder lokalen Vorschriften zu entsorgen.

EAK-Code: 08 04 10

14. Angaben zum Transport

Transport kann gemäß nationaler Vorschriften durchgeführt werden.

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

UN Verpackungsgruppe:

ADR/RID (Land) KLASSE: nicht gefährliche Güter

IMD (Meer) KLASSE: nicht gefährliche Güter

MARINE POLLUTANT - Nein

15. Klassifikation, Markierung

Keine Markierungspflicht. Das Produkt wird als nicht gefährlich eingestuft.

16. Sonstige Angaben

Die Auskünfte in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügen der deutschen sowie der EU-Gesetzgebung. Das Sicherheitsdatenblatt wurde am 15. August 2007 erstellt und am 1. Januar 2013 überarbeitet.

Da die Arbeitsbedingungen des Verbrauchers außerhalb der Kontrolle des Herstellers liegen, hat der Verbraucher selbst dafür zu sorgen, dass die lokalen gesetzlichen Vorschriften bei der Verwendung des Produkts eingehalten werden.

Die Auskünfte in diesem Datenblatt sind richtunggebende typische Werte und sind keine Garantie für technische Leistung, da sie keine Produktspezifikation darstellen.

Siehe auch **Verarbeitungshinweise** unter www.leinoelpro.de

© 2007 – 2013 leinölpro GmbH, Brückenberg 8d, 65589 Hadamar