

Leinölkitt

Erstellt am: 10. September 2015
Überarbeitet am: 10. September 2015
Gültig ab: 10. September 2015
Version: 1



streichgut®

1 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Stoffname / Zubereitung / Handelsname:	Leinölkitt
Index-Nr.:	—
EG-Nr.:	—
CAS-Nr.:	—
REACH-Registrierungsnr.:	—
Andere Bezeichnungen:	—

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller/Lieferant	BAU+FARBEN KONTOR LEIPZIG Thomas Preußler OHG
Straße / Postfach	Spinnereistraße 7 / Halle 23
Nat.-Kenn./PLZ/Ort	04275 Leipzig
Telefonnummer	+49 3 41 / 6 89 18 02
Telefax	+49 3 41 / 6 89 18 03
Internet	http://www.naturfarben-leipzig.de/

1.4 Notrufnummer

+49 3 41 / 6 89 18 02, Mo-Fr 10:00 - 18:00

2 Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung und Kennzeichnungselemente gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

2.2 Sonstige Gefahren

entfällt

3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.1 Stoffe/Stoffgruppen

3.2 Gemische

Natürliches Mischprodukt aus Leinöl und Kreide
Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008: entfällt

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen	entfällt
Nach Hautkontakt	entfällt
Nach Verschlucken	entfällt
Nach Augenkontakt	mit Wasser spülen
Allgemeiner Hinweis	keine

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

entfällt

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

entfällt

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignet:	Wasser oder Löschpulver
Ungeeignet:	—

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

keine

7 Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Maßnahmen zum Schutz vor	Es sind keine besonderen Maßnahmen notwendig.
Brand und Explosion	Es sind keine besonderen Maßnahmen notwendig.
Verhinderung	Es sind keine besonderen Maßnahmen notwendig.
von Stäuben und Aerosolen	Es sind keine besonderen Maßnahmen notwendig.
Maßnahmen zum Schutz der	Es sind keine besonderen Maßnahmen notwendig.
Umwelt	Es sind keine besonderen Maßnahmen notwendig.
keine Hygienemaßnahmen	Es sind keine besonderen Maßnahmen notwendig.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Angaben zu den Lagerbedingungen	Das Gemisch muss luftdicht aufbewahrt werden.
Angaben an Lagerräume und Behälter	keine
Lagerklasse	keine

7.3 Spezifische Endanwendungen

Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz und/oder biologische Grenzwerte/Arbeitsgrenzwerte (AGW) Deutschland	—
DNEL- und PNEC- Werte	—
Control-Banding (z.B. ILO, EMKG)	—

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen	keine
Individuelle Schutzmaßnahmen - persönliche Schutzausrüstung	—

8.3 Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

nicht zutreffend

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand	pastös
Farbe	graubeige
Geruch	charakteristisch nach Leinöl
Schmelzpunkt	n.a.
Siedepunkt	n.a.
Flammpunkt	ca. 320°C
Dichte	ca. 2,25 g/cm ³ bei 20°C
Wasserlöslichkeit	unlöslich
pH-Wert bei 20°C	n.a.
Selbstentzündung	keine Daten vorhanden

9.2 Sonstige Angaben

keine

10 Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Es gibt keine Zersetzung bei bestimmungsmäßiger Anwendung.

10.2 Chemische Stabilität

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Von bitte Säuren fernhalten.

10.5 Unverträgliche Materialien

nicht bekannt

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Es gibt keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bei sachgemäßer Lagerung.

11 Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Für Stoffe zu folgenden Wirkungen —

Für Gemische zu folgenden Wirkungen —

11.2 CMR-Eigenschaft

—

12 Umweltbezogene Angaben

12.1 Umweltbezogene Toxizität

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Der organische Anteil des Produktes ist biologisch abbaubar.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

keine bekannt

12.4 Mobilität im Boden

nicht bekannt

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

keine bekannt

12.6 Andere schädliche Wirkungen

keine bekannt

13 Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Behandlung verunreinigter Verpackungen	Reste und verschmutzte Arbeitsmaterialien können getrocknet problemlos mit dem Hausmüll entsorgt werden.
Abfallschüssel gemäß Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV)	Abfallschüssel für das ungebrauchte Produkt: 55907
Besondere Vorsichtsmaßnahmen einschlägige EU- oder sonstige Bestimmungen	keine keine

14 Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer

—

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

—

14.3 Transportgefahrenklassen

—

14.4 Verpackungsgruppe

—

14.5 Umweltgefahren

—

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

—

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

—

15 Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Keine Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung und entsprechenden EG-Richtlinien erforderlich.
Wassergefährdungsklasse (WGK):

1 = schwach wassergefährdend (Selbsteinstufung).

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung und entsprechenden EG-Richtlinien erforderlich.
Wassergefährdungsklasse (WGK):

1 = schwach wassergefährdend (Selbsteinstufung).

16 Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen.

Das Produkt wird im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und Kennzeichnungspflichten beschrieben. Die Angaben verbinden jedoch keine Eigenschaftszusicherungen oder Qualitätsbeschreibungen.

Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.