

Druckdatum: 25.01.2013  
Handelsname: Silber-Gleitpaste, fest

## **1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

### **Angaben zum Produkt**

**Handelsname:** Silber-Gleitpaste fest

**Verwendung des Stoffes / der Zubereitung** Trockengleitmittel

### **Lieferant/Hersteller:**

Service & Dienstleistung  
Brigitte Kemmer-Przibylla  
Silvanerweg 7

78476 Allensbach

Telefon: 07533 – 997121  
Fax: 07533 – 997616  
Email: kemmer.service@t-online.de

**Auskunftgebender Bereich:** Mathias Kemmer

### **Notfallauskunft:**

Giftinformationszentrale Göttingen Tel.: +49(0)-551-19240

## **2 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen**

### **Chemische Charakterisierung**

#### **Beschreibung:**

Gemisch aus nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen.

#### **Gefährliche Inhaltsstoffe:**

Kohlenwasserstoffgemisch, aromatenarm 70-80  
CAS-Nr.: 8008-20-6  
Xn; R 65

## **3 Mögliche Gefahren**

**Gefahrenbezeichnung:** entfällt

**Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:** entfällt

#### **Klassifizierungssystem:**

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.

## **4 Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**Allgemeine Hinweise:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### **nach Einatmen:**

Bei Beschwerden, die möglicherweise durch Dämpfe entstehen könnten, Frischluft und sicherheitshalber Arzt aufsuchen.

#### **nach Hautkontakt:**

Mit Wasser und Seife abwaschen. Im allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.

#### **nach Augenkontakt:**

Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser

## **5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

### **Geeignete Löschmittel:**

CO<sub>2</sub>, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen. Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Druckdatum: 25.01.2013  
Handelsname: Silber-Gleitpaste, fest

**Besondere Schutzausrüstung:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Weitere Angaben**

Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, darf nicht in die Kanalisation gelangen.

**6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:**

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Nicht erforderlich.

**Umweltschutzmaßnahmen:**

Nicht in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen.

Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen.

**Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:**

Mechanisch aufnehmen.

Flüssige Bestandteile mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen.

In geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung zuführen.

**7 Handhabung und Lagerung**

**Handhabung:**

**Hinweise zum sicheren Umgang:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Lagerung:**

**Anforderung an Lagerräume und Behälter:** Lagerung unter +15°C.

**Zusammenlagerungshinweise:**

Getrennt von Lebensmitteln lagern.

Getrennt von Futtermitteln lagern

**Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:** Keine.

**Lagerklasse:** 11 Brennbare Feststoffe

**8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

**Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:**

Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.

**Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:**

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.

**Zusätzliche Hinweise:**

Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.

**Persönliche Schutzausrüstung:**

**Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:**

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

**Atemschutz:** nicht erforderlich.

**Handschutz:** nicht erforderlich.

**Handschuhmaterial:** -

**Durchdringungszeit des Handschuhmaterials:** -

**9 Physikalische und chemische Eigenschaften**

**Allgemeine Angaben**

**Form:** pastös

**Farbe:** farblos

**Geruch:** terpentinartig

Druckdatum: 25.01.2013  
Handelsname: Silber-Gleitpaste, fest

**Wert/Bereich Einheit Methode**

**Zustandsänderung**

**Schmelzpunkt/Schmelzbereich:** nicht bestimmt  
**Siedepunkt/Siedebereich:** 175 ° C

**Flammpunkt:** 67 ° C DIN 22719

**Entzündlichkeit (fest, gasförmig):**

Der Stoff ist nicht entzündlich.

**Explosionsgefahr:**

Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.

**Dampfdruck:** bei 20 ° C, 8 mbar

**Dichte:** bei 20 ° C, 0,8 g/cm<sup>3</sup>

**Löslichkeit in / Mischbarkeit mit**

**Wasser:** bei 20 ° C unlöslich g/l

**10 Stabilität und Reaktivität**

**Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:**

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

**Gefährliche Reaktionen** Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

**Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

**11 Angaben zur Toxikologie**

**Akute Toxizität:**

**Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte:**

Es liegen keine quantitativen Daten zur Toxikologie dieses Stoffes/Produktes vor.

**Primäre Reizwirkung:**

**an der Haut:** Keine Reizwirkung

**am Auge:** Keine Reizwirkung

**Sensibilisierung:** Keine sensibilisierende Wirkung bekannt

**Zusätzliche toxikologische Hinweise:**

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

Der Stoff ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund der EG-Listen in der letztgültigen Fassung.

**\* 12 Angaben zur Ökologie**

**Ökotoxische Wirkungen:**

**Aquatische Toxizität:**

Es liegen uns zurzeit keine quantitativen Daten zur aquatischen Toxizität vor.

**Allgemeine Hinweise:**

Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend

Gemäß Anhang 4 der Verwaltungsvorschrift wassergefährdender Stoffe (VwVwS) vom 17.05.1999

Nicht unverdünnt bzw. in größeren Mengen in das Grundwasser, in

Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

Druckdatum: 25.01.2013  
Handelsname: Silber-Gleitpaste, fest

### **13 Hinweise zur Entsorgung**

**Produkt:**

**Empfehlung:**

Muss unter Beachtung der behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung zugeführt werden.

**Europäischer Abfallschlüssel (EAK)**

07 01 04 andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen  
Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung  
(HVZA) organischer Grundchemikalien

**Ungereinigte Verpackungen:**

**Empfehlung:** Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

### **14 Angaben zum Transport**

**Landtransport ADR/RID und GGV/See (grenzüberschreitend/Inland):**

**ADR/RID-GGV/See Klasse:** Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung

**Seeschifftransport IMDG/See:**

**IMDG/See-Klasse:** Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung

**Marine pollutant:** Nein

**Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:**

**ICAO/IATA-Klasse:** Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung

**Postversand (Inland):** zulässig

### **15 Vorschriften**

**Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:**

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

**Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:**

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

**Nationale Vorschriften:**

**Wassergefährdungsklasse:**

WGK 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend.

### **16 Sonstige Angaben:**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

**Gründe für Änderungen**

EG-Richtlinie: 2001/58/EG

Allgemeine Überarbeitung

**Ersetzt die Version vom:** 02.09.2005

**Relevante R-Sätze**

65 Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

**Datenblatt ausstellender Bereich:**

KFT-Chemieservice Marienstr. 3 D-64347 Griesheim Postfach 1451 D-64345 Griesheim

Tel.: +49-6155-823241 Fax: +49-6155-823246

Kostenlose Service-Nr.: 0800- 4045300

**Ansprechpartner:** Angelika Torges