

**EG-Sicherheitsdatenblatt**

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

**FLT Kleister Spezial**

Druckdatum: 08.02.2011

Materialnummer: F300171

Seite 1 von 5

**1. Bezeichnung des Stoffes bzw. des Gemischs und des Unternehmens**

Abkürzung: 0171

**Bezeichnung des Stoffes oder des Gemischs**

FLT Kleister Spezial

**Verwendung des Stoffes/des Gemisches**

Klebstoff

**Bezeichnung des Unternehmens**

Firmenname: FLT Handel- und Service GmbH

Straße: Rottkamp 2

Ort: D-48653 Coesfeld

Anschrift Postfach: 16 53

D-48651 Coesfeld

Telefon: +49 (0) 25 41/74 40

Telefax: +49 (0) 25 41/74 48  
000

E-Mail: servicet@flt-farben.de

Ansprechpartner: Anwendungstechnik -  
Produktsicherheit

Telefon: 02541-744 253

Internet: flt-farben.de

Auskunftgebender Bereich: GBK Gefahrgut Büro GmbH, Ingelheim

Notrufnummer: +49(0)6132-84463

**2. Mögliche Gefahren****Einstufung**

Keine gefährliche Zubereitung im Sinne der EG-Richtlinie 1999/45/EG.

**3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen****Chemische Charakterisierung ( Gemisch )**

Klebstoff auf Kunststoffdispersionsbasis

**4. Erste-Hilfe-Maßnahmen****Allgemeine Hinweise**

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen.

**Nach Einatmen**

Nach Einatmen von Dämpfen oder Zersetzungsprodukten im Unglücksfall an die frische Luft bringen.

Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

**Nach Hautkontakt**

Sofort mit Seife und viel Wasser abwaschen.

Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

**Nach Augenkontakt**

Sorgfältig mit viel Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern.

Bei anhaltendem Augenreiz einen Facharzt aufsuchen.

**Nach Verschlucken**

Sofort reichlich Wasser (wenn möglich mit Medizinalkohlezusatz) trinken lassen.

Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen.

**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

**FLT Kleister Spezial**

Druckdatum: 08.02.2011

Materialnummer: F300171

Seite 2 von 5

**Geeignete Löschmittel**

Produkt selbst brennt nicht.  
Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

**Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase**

Kohlenmonoxid und Kohlendioxid.

**Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung**

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

**Zusätzliche Hinweise**

Gefährdete Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen.

**6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Bei Entwicklung von Dämpfen Atemschutz verwenden.  
Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden.  
Für ausreichende Lüftung sorgen.

**Umweltschutzmaßnahmen**

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

**Verfahren zur Reinigung**

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z. B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel).  
Aufschaukeln und in geeignete Behälter zur Entsorgung bringen.

**7. Handhabung und Lagerung**

Handhabung

**Hinweise zum sicheren Umgang**

Den Behälter fest verschlossen halten.  
Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.  
Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz**

Keine besonderen Brandschutzmaßnahmen erforderlich.

Lagerung

**Anforderungen an Lagerräume und Behälter**

Behälter dicht geschlossen an einem trockenen, kühlen und gut gelüfteten Ort aufbewahren.

**Zusätzliche Hinweise zu den Lagerbedingungen**

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Lagerklasse nach VCI:

12

**8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstung**

Expositionsgrenzwerte

Begrenzung und Überwachung der Exposition

**Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz**

Für ausreichende Belüftung sorgen, besonders in geschlossenen Räumen.  
Dämpfe/Staub nicht einatmen.

**Schutz- und Hygienemaßnahmen**

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.  
Hände vor Pausen und sofort nach der Handhabung des Produktes waschen.  
Bei der Verwendung nicht essen, trinken oder rauchen.

## EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

### FLT Kleister Spezial

Druckdatum: 08.02.2011

Materialnummer: F300171

Seite 3 von 5

#### Atemschutz

Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig.

#### Handschutz

Schutzhandschuhe (staubdicht)

#### Augenschutz

Schutzbrille mit Seitenschutz.

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

### Allgemeine Angaben

Aggregatzustand:	Pulver
Farbe:	Verschiedene
Geruch:	Charakteristisch

### Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

pH-Wert (bei 20 °C):	9,0-9,5	Prüfnorm DIN 19268
<b>Zustandsänderungen</b>		
Siedepunkt:	ca. 100 °C	
Flammpunkt:	nicht anwendbar	
Zündtemperatur:	>200 °C	
Dampfdruck: (bei 20 °C)	ca. 23 hPa	
Dichte (bei 20 °C):	> 1,50 g/cm <sup>3</sup>	
Wasserlöslichkeit: (bei 20 °C)	Vollständig mischbar	
Dyn. Viskosität: (bei 20 °C)	12000-16000 mPa·s	

## 10. Stabilität und Reaktivität

### Zu vermeidende Bedingungen

Zur Vermeidung thermischer Zersetzung nicht überhitzen.  
Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

### Gefährliche Zersetzungsprodukte

Kohlenmonoxid und Kohlendioxid.  
Bei Brand kann entstehen:

### Zusätzliche Hinweise

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

## 11. Toxikologische Angaben

### Erfahrungen aus der Praxis

#### Einstufungsrelevante Beobachtungen

Bei sachgemäßer Handhabung und bei Beachtung der allgemein geltenden Hygienevorschriften sind keine gesundheitlichen Schäden bekannt geworden.

## 12. Umweltbezogene Angaben

### Weitere Hinweise

Bei bestimmungsgemäßem Umgang sind keine Umweltbeeinträchtigungen bekannt und zu erwarten.  
Nicht in Oberflächenwasser oder Kanalisation gelangen lassen.

## EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

### FLT Kleister Spezial

Druckdatum: 08.02.2011

Materialnummer: F300171

Seite 4 von 5

Schwach wassergefährdend.

### 13. Hinweise zur Entsorgung

#### Empfehlung

Die Wiederverwertung (Recycling) ist der Entsorgung vorzuziehen.  
Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften verbrannt werden.  
Leim- und Klebemittel, nicht ausgehärtet

#### Abfallschlüssel Produkt

080414 ABFÄLLE AUS HZVA VON BESCHICHTUNGEN (FARBEN, LACKE, EMAIL), KLEBSTOFFEN, DICHTMASSEN UND DRUCKFARBEN; Abfälle aus HZVA von Klebstoffen und Dichtmassen (einschließlich wasserabweisender Materialien); wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen

#### Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel

Leere Behälter zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung abgeben.

### 14. Angaben zum Transport

#### Sonstige einschlägige Angaben

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

### 15. Rechtsvorschriften

#### Kennzeichnung

##### Hinweis zur Kennzeichnung

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

#### EU-Vorschriften

Angaben zur VOC-Richtlinie: Unterliegt nicht der VOC-Directive 2004/42/EG

##### Zusätzliche Hinweise

1907/2006/EG REACH: konform

#### Nationale Vorschriften

Störfallverordnung: Nicht unterstellt  
Katalognr. gem. StörfallVO:  
Technische Anleitung Luft I: Fällt nicht unter die TA-Luft  
Anteil:  
Wassergefährdungsklasse: 1 - schwach wassergefährdend  
Status: Mischungsregel gemäß VwVwS Anhang 4, Nr. 3

### 16. Sonstige Angaben

#### Weitere Angaben

Die Angaben der Position 4 bis 8 und 10 bis 12 sind teilweise nicht auf den Gebrauch und die ordnungsgemäße Anwendung des Produktes bezogen (siehe Gebrauchs-/Fachinformation), sondern auf das Freiwerden größerer Mengen bei Unfällen und Unregelmäßigkeiten.  
Die Angaben beschreiben ausschließlich die Sicherheitserfordernisse des Produktes/der Produkte und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse.  
Die Lieferspezifikation entnehmen Sie den jeweiligen Produktmerkblättern.  
Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes/der beschriebenen Produkte im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar.  
(n.a. - nicht anwendbar, n.b. - nicht bestimmt)

#### Änderungen

\* (0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunknetz max. 0,42 €, ggf. Abweichende Preise aus



## EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

### FLT Kleister Spezial

Druckdatum: 08.02.2011

Materialnummer: F300171

Seite 5 von 5

dem europ. Ausland)

*(Die Daten der gefährlichen Inhaltstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.)*