

Druckdatum **05.05.2008**  
 Produktname **KNAUF Superkleber**

überarbeitet am **08.08.2007** 1 / 3  
 Hersteller / Lieferant **KNAUF Bauprodukte GmbH & Co. KG**

## 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

**Angaben zum Produkt** Lösemittelfreier Dispersionskleber

**Handelsname** **KNAUF Superkleber**

**Angaben zum Hersteller/Lieferanten**

<b>Hersteller/Lieferant</b>	KNAUF Bauprodukte GmbH & Co. KG		
Straße/Postfach	Postfach 10		
Nat.-Kennz./PLZ/Ort	D - 97343 Iphofen		
Telefon	09323/31-0	Telefax	09323/31-323
<b>Auskunftsgebender Bereich</b>	Technischer Auskunfts-Service	Telefon	01805/31-9000
<b>Notfallauskunft</b>	Beratungsstelle für Vergiftungs- erscheinungen und Embryonaltoxikologie, Berlin	Notfallnummer	030 – 19240

**Inverkehrbringer für den** Knauf AG

**Schweizer Markt**

Straße/Postfach	Kägenstrasse 17
Nat.-Kennz./PLZ/Ort	CH – 4153 Reinach BL
Telefon	061-7161010
mailto	Info@knauf.ch

## 2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

**Chemische Charakterisierung (Zubereitung)**

Wässrige Dispersion eines Acrylsäureester-Styrol-Copolymerisates, Celluloseether, Polyacrylat, Quarzsand, Kalksteinmehl.

**Gefährliche Inhaltsstoffe**

Keine.

## 3. Mögliche Gefahren

**Gefahrenbezeichnung**

Nicht kennzeichnungspflichtig.

**Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt**

Keine.

## 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

**Allgemeine Hinweise**

Verunreinigte Kleidung ablegen.

**Nach Hautkontakt**

Mit Seife und Wasser abwaschen.

**Nach Augenkontakt**

Unter fließendem Wasser gründlich, ausreichend lang ausspülen. Bei merklicher Nachwirkung Augenarzt aufsuchen.

**Nach Verschlucken**

Sofort Mund spülen, reichlich Wasser nachtrinken, Arzt aufsuchen.

## 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Produkt ist nicht brennbar. Löschmittel auf Umgebungsbrand abstimmen.

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

### Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Siehe Punkt 4.

### Umweltschutzmaßnahmen

Größere Mengen nicht unbehandelt in Kanalisation oder Vorfluter gelangen lassen.

### Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mechanisch aufnehmen. Restmengen mit Wasser aufschlämmen, in wasserbindendem Material aufsaugen.

## 7. Handhabung und Lagerung

### Hinweise zum sicheren Umgang

Keine speziellen Maßnahmen notwendig.

### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Produkt ist nicht brennbar.

### Lagerung

#### Anforderung an Lagerräume und Behälter

Geschlossene Räume. Vor Frost, intensiver Wärmeeinwirkung und Sonneneinstrahlung schützen.

### Lagerklasse

12 nach VCI

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

### Expositionsgrenzwerte

Keine.

### Persönliche Schutzausrüstung

### Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Vor Pausen und Arbeitsende Hände waschen. Längeren Hautkontakt vermeiden. Augenkontakt vermeiden.

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

### Allgemeine Angaben

Form	Paste
Farbe	weiß-grau
Geruch	gering

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

Schmelzpunkt/Schmelzbereich	0 °C (Wasser)
Siedepunkt/Siedebereich	100°C (Wasser)
Dampfdruck	23 hpa bei 20°C (Wasser)
Dichte	ca. 1,65g/cm <sup>3</sup> bei 20°C
Löslichkeit	Mit Wasser mischbar
pH-Wert	ca. 8 bei 20°C
Viskosität	ca. 20.000 mPa · s bei 20°C (steif-pastös)

## 10. Stabilität und Reaktivität

Keine Zersetzung bei sachgemäßer Verwendung.

## 11. Angaben zur Toxikologie

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

## 12. Angaben zur Ökologie

### Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)

Das Produkt kann durch abiotische Prozesse, z.B. Adsorption an Belebtschlamm, weitgehend aus dem Wasser eliminiert werden. Das Produkt darf nicht ohne Vorbehandlung ( biologische Kläranlage) in Gewässer gelangen.

### Verhalten in Umweltkompartimenten

Bei sachgemäßer Einleitung geringer Konzentrationen in adaptierte biologische Kläranlagen sind Störungen der Abbauaktivität von Belebtschlamm nicht zu erwarten.

### Ökotoxische Wirkungen

Keine Daten vorhanden.

### Verhalten in Kläranlagen

Siehe vorhergehende Absätze.

### Bemerkung

Lokale Entwässerungsbestimmungen beachten.

## 13. Hinweise zur Entsorgung

### Produkt

Kleinere Mengen im erhärteten, getrockneten Zustand als Hausmüll.

Abfallschlüssel-Nr.	AVV-Code	Abfallname
---------------------	----------	------------

08 01 20		
----------	--	--

		Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen.
--	--	---

Überwachungsbedürftiger Abfall zur Beseitigung, nicht überwachungspflichtiger Abfall zur Verwertung.

### Verpackungen

Verpackungen sind optimal zu entleeren und können nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

### Empfohlenes Reinigungsmittel

Wasser

## 14. Transportvorschriften

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

## 15. Vorschriften

### Kennzeichnung

Nicht kennzeichnungspflichtig.

### Nationale Vorschriften

<b>Wassergefährdungsklasse</b>	WGK 1 (Selbsteinstufung)
--------------------------------	--------------------------

## 16. Sonstige Angaben

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Sie beschreiben das Produkt ausschließlich im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert, noch auf andere Produkte übertragen werden.

Änderungen gegenüber der Ausgabe vom 12.06.2003 in den Punkten 1 und 13.