

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**Angaben zum Produkt/Verwendung** Dichtmasse für universelle Anwendungen**Handelsname** **Knauf Acryl****Angaben zum Hersteller/Lieferanten**

Hersteller/Lieferant Knauf Bauprodukte GmbH & Co. KG
Straße/Postfach Postfach 10
Nat.-Kennz./PLZ/Ort D – 97343 Iphofen
Telefon 09323/31-0 **Telefax** 09323/31-323
Auskunftsgebender Bereich Technischer Auskunfts-Service **Telefon** 01805/31-9000
 E-Mail KnaufBP-Direkt@Knauf-Bauprodukte.de
Notfallauskunft Beratungsstelle für Vergiftungs- **Notfallnummer** 030 – 19240
 Erscheinungen und Embryonaltoxikologie, Berlin

Inverkehrbringer für den Schweizer Markt Knauf AG
Straße/Postfach Kägenstrasse 17
Nat.-Kennz./PLZ/Ort CH – 4153 Reinach BL
Telefon 061-7161010
mailto Info@knauf.ch

2. Mögliche Gefahren**Gefahrenbezeichnung**

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Keine.

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

Gemisch aus nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen.

Gefährliche Inhaltsstoffe

EINECS-Nr.	CAS-Nr.	Bezeichnung nach EG-Richtlinie	Gehalt	Einheit	Kennb.	R-Sätze
248-258-5	27138-31-4	Dipropylene Glycol Dibenzozate	1-5	M.-%	N	51/53

R-Satz	Bezeichnung
R51/53	Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

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

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Nach Einatmen

Frischluftezufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt

Im Allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.

Nach Augenkontakt

Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Feuerlöschmaßnahmen auf Umgebung abstimmen.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Nicht erforderlich.

Umweltschutzmaßnahmen

Mit viel Wasser verdünnen. Nicht in Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.

Zusätzliche Hinweise

Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung

Anforderung an Lagerräume und Behälter

Keine besonderen Anforderungen.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

Atemschutz

Nicht erforderlich.

Handschutz

Das Handschuhmaterial muss undurchlässig und beständig gegen das Produkt sein. Die genaue Durchdringungszeit ist beim Schutzhandschuhhersteller zu erfahren und einzuhalten.

Augenschutz

Beim Umfüllen Schutzbrille empfehlenswert.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Angaben

Form	Pastös
Farbe	Verschiedene
Geruch	Charakteristisch

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Zustandsänderung

Schmelzpunkt/Schmelzbereich	0°C
Siedepunkt/Siedebereich	100°C
Flammpunkt	> 100°C
Selbstentzündlichkeit	Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.

Explosionsgefahr	Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.
Dichte	1,52 g/cm ³ bei 20 °C
Löslichkeit/Mischbarkeit in Wasser	Vollständig mischbar
pH-Wert	7-9

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

27138-31-4 Dipropylene Glycol Dibenzoate

Oral LD50 5,313 mg/kg (rat)

Dermal LD50 > 2000 mg/kg (rat)

Inhalativ LC50/4h >200 mg/l (rat)

Primäre Reizwirkung

An der Haut: Keine Reizwirkung.

Am Auge: Keine Reizwirkung.

Sensibilisierung

Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

Zusätzliche toxikologische Hinweise

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG in der letztgültigen Fassung.

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

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise

Nicht unverdünnt bzw. in größeren Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Empfehlung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Abfallschlüssel-Nr. Abfallname

AVV-Code

08 04 10 Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen.

Verpackungen

Empfehlung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser, gegebenenfalls mit Zusatz von Reinigungsmitteln.

14. Transportvorschriften

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG

Druckdatum **23.06.2008**
Produktname **Knauf Acryl**

überarbeitet am **17.06.2008** 4 / 4
Hersteller / Lieferant **Knauf Bauprodukte GmbH & Co. KG**

15. Vorschriften

Kennzeichnung

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Nationale Vorschriften

Wassergefährungsklasse WGK 1 (Selbsteinstufung) schwach wassergefährdend

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 17.12.2007 in den Punkten 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 und 13.