

Ausstellungsdatum: 1.12.2005 / Rev.: 0 / Ersatz für das Datenblatt vom: -
 „**“ Änderungen gegenüber Vorläufer, n. a.= nicht anwendbar, n. v.= nicht verfügbar.



1. Stoff-/ Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1. Angaben zum Produkt

Handelsname: KREISEL Acryldichtstoff
Artikel-Nr.: 560001, 560006, 560013
Rezeptur-Nr.:

1.2. Verwendung des Stoffes/ der Zubereitung:

Dichtstoff

1.3. Angaben zum Hersteller/ Lieferanten

1.3.1. Anschrift des Herstellers/ Lieferanten:

Norbert KREISEL GmbH & Co. Qualitätsbaustoffe KG, Fritz-Ullmann-Str. 8-10, D-55252 Mainz-Kastel, Telefon 06134-725242, Telefax 06134-725232

1.3.2. Verantwortlich für das Datenblatt:

Norbert KREISEL GmbH & Co. Qualitätsbaustoffe KG, Fritz-Ullmann-Str. 8-10, D-55252 Mainz-Kastel, Telefon 06134-725242, Telefax 06134-725232

1.4. Notfall-Telefon

Beratungstelefon für Vergiftungserscheinungen Notfall-Telefon des Herstellers/ Lieferanten
 Telefon 030-19240 Telefon 06134-725242

2. Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen

2.1. Chemische Charakterisierung:

Mischung von Kunststoffdispersion mit Additiven und anorganischen Füllstoffen.

2.2. Gefährliche Inhaltsstoffe

CAS-Nr.,	Index-Nr.,	EG-Nr.,	Bezeichnung	m%-Bereich	Symbol	R-Sätze
Hinweis: Einstufung und Kennzeichnung einer Zubereitung siehe Punkt 15, Wortlaut der R-Sätze Punkt 16.						

3. Mögliche Gefahren

3.1. Für den Menschen (ergänzende Angaben siehe Punkt 11):

Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG.

3.2. Für die Umwelt:

keine

3.3. Für Werkstoffe:

keine

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Nach Einatmen:

Folgende Symptome können auftreten:
 Aus dem Gefahrenbereich entfernen und für Frischluft sorgen.

4.2. Nach Hautkontakt:

Sofort mit viel Wasser abspülen.
 Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

4.3. Nach Augenkontakt:

Sofort mit viel Wasser bei geöffnetem Lid spülen.
 Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen.

4.4. Nach Verschlucken:

Mund ausspülen und viel Wasser nach trinken.
 Kein Erbrechen einleiten. Arzt hinzuziehen.

4.5. Hinweise für den Arzt:

4.6. Besonderes Material zur Ersten Hilfe erforderlich:

Keine.

Handelsname: KREISEL Acryldichtstoff**Hersteller/ Lieferant:** Norbert KREISEL GmbH & Co. KG, Fritz-Ullmann-Str. 8-10, D-55252 Mainz-Kastel,Telefon 06134-725242, **Ausstellungsdatum:** 1.12.2005 / **Rev.:** 0 / **Ersatz für das Datenblatt vom:** -

5	Maßnahmen zur Brandbekämpfung
5.1	Geeignete Löschmittel: Produkt selbst brennt nicht. Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.
5.2	Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:
5.3	Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: Im Brandfalle können sich bilden: Kohlenmonoxid, Kohlendioxid
5.4	Zusätzliche Hinweise:
5.5	Besondere Schutzausrüstung: Die Schutzausrüstung auf Umgebungsbrand abstimmen.
6	Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung
6.1	Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Siehe Nr. 8.3 (persönliche Schutzausrüstung).
6.2	Umweltschutzmaßnahmen und Reinigung: Trocknen lassen und mechanisch aufnehmen.
6.3	Verfahren zur Reinigung/ Aufnahme: Erhärtert durch physikalische Trocknung und Filmbildung nach mehreren Stunden.
6.4	Zusätzliche Hinweise:
7	Handhabung und Lagerung (nationale Vorschriften siehe Punkt 15.2)
7.1	Handhabung
7.1.1	Hinweise zum sicheren Umgang: Bei sachgerechtem Umgang keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
7.1.2	Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Produkt selbst brennt nicht. Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.
7.2	Lagerung
7.2.1	Anforderung an Lagerräume und Behälter: Keine bekannt
7.2.2	Zusammenlagerungshinweise:
7.2.3	Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Vor Frost schützen. Behälter dicht geschlossen halten.
7.2.4	Lagerklasse:
8	Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung
8.1	Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Schutzausrüstung nach Punkt 8.3. bereit stellen. Für ausreichende Abluft sorgen.
8.2	Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten
8.2.1	Bezeichnung des Stoffes Überwachungswert: Keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Eigenschaften.
8.3	Persönliche Schutzausrüstung
8.3.1	Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.
8.3.2	Atemschutz:
8.3.3	Handschutz: Schutzhandschuhe aus Butylkautschuk.
8.3.4	Augenschutz: dicht schließende Schutzbrille.
8.3.5	Körperschutz: Leichte Schutzkleidung.
8.3.6	Sonstiges: Nicht in Gewässer oder Boden kommen lassen.

Handelsname: KREISEL Acryldichtstoff**Hersteller/ Lieferant:** Norbert KREISEL GmbH & Co. KG, Fritz-Ullmann-Str. 8-10, D-55252 Mainz-Kastel,Telefon 06134-725242, **Ausstellungsdatum:** 1.12.2005 / **Rev.:** 0 / **Ersatz für das Datenblatt vom:** -**9 Physikalische und chemische Eigenschaften****9.1 Erscheinungsbild**9.1.1 **Form:** pastös 9.1.2 **Farbe:** gem. Produktbez. 9.1.3 **Geruch:** mild**9.2 Sicherheitsrelevante Daten**

9.2.1 pH-Wert, unverdünnt: ca. 8,5 (mit Wasser verdünnt)
 9.2.2 Siedepunkt/ Siedebereich (°C): 100 °C (vom enthaltenen Wasser)
 9.2.3 Flammpunkt (°C): n. a.
 9.2.4 Entzündlichkeit (EG A10/A13): n. a.
 9.2.5 Zündtemperatur (°C): n. a.
 9.2.6 Selbstentzündlichkeit (EG A16): Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.
 9.2.7 Brandfördernde Eigenschaften:
 9.2.8 Explosionsgefahr:
 9.2.9 Explosionsgrenzen (Vol.%) untere: OEG: entfällt UEG: entfällt
 9.2.10 Dampfdruck: 23 hPa bei 20 °C (vom enthaltenen Wasser)
 9.2.11 Dichte (g/ml): ca. 1,65 – 1,70 g/cm³
 9.2.12 Löslichkeit (in Wasser):
 9.2.13 Verteilungskoeffizient, n-Oktanol/Wasser:
 9.2.14 Viskosität:
 9.2.15 Lösemitteltrennprüfung:
 9.2.16 Lösemittelgehalt (Gew%):

9.3 Weitere Angaben

9.3.1 Thermische Zersetzung (°C):
 9.3.2 Dampfdichte (Luft = 1):
 9.3.3 Verdunstungszahl:

10 Stabilität und Reaktivität**10.1 Zu vermeidende Bedingungen:**

Keine besondere Maßnahmen erforderlich.

10.2 Zu vermeidende Stoffe:

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine bekannt.

10.4 Weitere Angaben:

Bei sachgerechter Lagerung und Handhabung keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

11 Angaben zur Toxikologie**11.1 Toxikologische Prüfungen:****11.1.1 Akute Toxizität:**

Einatmen, LC50 Ratte, (mg / l / 4h): n. v.
 Verschlucken, LD50 Ratte, (mg / Kg): n. v.
 Hautkontakt, LD50 Ratte, (mg / Kg): n. v.
 Reiz-/ Ätzwirkung (an Haut/ Auge): n. v.
 Sensibilisierung: n. v.

11.1.2 Subakute / chronische Toxizität:

Karzinogenität: nein
 Mutagenität: nein
 Teratogenität: nein
 Narkotische Wirkung: nein

11.2 Erfahrungen aus der Praxis**11.2.1 Einstufungsrelevante Beobachtungen:**

keine

11.2.2 Sonstige Beobachtungen:**11.3 Allgemeine Bemerkungen:**

Die Einstufung der Zubereitung erfolgt nach dem Berechnungsverfahren.

Handelsname: KREISEL Acryldichtstoff**Hersteller/ Lieferant:** Norbert KREISEL GmbH & Co. KG, Fritz-Ullmann-Str. 8-10, D-55252 Mainz-Kastel,Telefon 06134-725242, **Ausstellungsdatum:** 1.12.2005 / **Rev.:** 0 / **Ersatz für das Datenblatt vom:** -

- 14.4 **Luftransport: Einstufung nach IATA – DGR/ ICAO – TI**
Bemerkungen: kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
 Klasse: UN-Nr.: Verpackungsgruppe:
- 14.4.1 **Hinweis für die verantwortliche Erklärung und Kennzeichnung:**
Richtige Versandbezeichnung:
Gefahrenkennzeichnung:
 Verpackungsinstruktionen: Passenger: Cargo:
- 14.4.2 **Bemerkungen:** Postversand Deutschland zugelassen.

15 Vorschriften

- 15.1 **Kennzeichnung nach GefStoffV / EG-Richtlinien:**
 Kennzeichnungspflichtig nach der GefStoffV: Sind Ausnahmen
 anwendbar:
 Gefahrenbezeichnung(en): Gefahrensymbol(e):
 Bestandteil(e): enthält ...
R-Sätze:
- S-Sätze:**
 S 2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
 S 24/25: Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden.
 S 26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
 S 37/39: Geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen.
- Besondere Kennzeichnungen:
- 15.1.1 Obige Kennzeichnung gilt bei Abgabe an private Endverbraucher:
- 15.2 **Nationale Vorschriften**
- 15.2.1 Beschäftigungsbeschränkung nach MuSchG/ JArbSchG beachten:
- 15.2.2 **Aufbewahrungspflicht nach § 24 GefStoffV beachten:**
- 15.2.3 **Störfallverordnung beachten:**
- 15.2.4 **Technische Anleitung Luft:** Klasse Ziffer Anteil m%
- 15.2.5 **Wassergefährdungsklasse:** 1 (VwVwS (Deutschland) vom 17.5.1999, Anhang 4)
- 15.2.6 **Regelungsbereich der TRGS 514 beachten:**
- 15.2.7 **Regelungsbereich der TRGS 515 beachten:**
- 15.2.8 **Regelungsbereich der TRG 300 beachten:**
- 15.2.9 **Regelungsbereich des WRMG beachten:**
- 15.2.10 **Gesundheitsschädlich i.S.d. § 2 Abs. 3 der Verpackungsverordnung:**
- 15.2.11 **Sonstige zu beachtende Vorschriften:**

16 Sonstige Angaben

R-Sätze aus Kapitel 2

Dieses Datenblatt wurde gemäß 2001/58/EG und TRGS 220 erstellt.

Die Angaben basieren auf dem Stand der Kenntnisse und Erfahrungen am Ausstellungsdatum, sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert noch auf andere Produkte übertragen werden. Vervielfältigung im unveränderten Zustand ist erlaubt.

Ausgestellt durch: Norbert KREISEL GmbH & Co. Qualitätsbaustoffe KG, Fritz-Ullmann-Str. 8-10, D-55252 Mainz-Kastel, Telefon 06134-725242, Telefax 06134-725232