

**SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG**

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 06.05.2003

Seite 1/8

Beto-Kontakt

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

ADG-Haftbrücke

Angaben zum Hersteller

Rigips Austria GesmbH
Unterkainisch 24
A-8990 Bad Aussee

Auskunftgebender Bereich: Werk Bad Aussee Tel. +43 (0) 03622 / 505-0

Notrufnummer: Vergiftungsinformationszentrale Wien Tel. +43 0) 1 / 4064343-0

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Charakterisierung

Wässrige Dispersion eines Butylacrylat-Styrol-Copolymerisates, Zelluloseether, Quarzsand, Kalksteinmehl,
Eisenoxidpigment

Gefährliche Inhaltsstoffe :

keine

Zusätzliche Hinweise:

keine

3. Mögliche Gefahren

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

keine



SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 06.05.2003

Seite 2/8

Beto-Kontakt

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Verunreinigte Kleidung ablegen

nach Einatmen:

Nicht zutreffend

nach Hautkontakt:

Mit Seife und Wasser abwaschen.

nach Augenkontakt:

Unter fließendem Wasser gründlich und ausreichend lang ausspülen; bei merklicher Nachwirkung Augenarzt aufsuchen

nach Verschlucken:

Sofort Mund spülen, reichlich Wasser nachtrinken, Arzt aufsuchen

Hinweise für den Arzt:

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Das Produkt ist nicht brennbar. Alle Löschmittel sind geeignet. Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Zusätzliche Hinweise



SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 06.05.2003

Seite 3/8

Beto-Kontakt

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

Größere Mengen in Behälter pumpen, kleinere Mengen mit saugfähigem Material (z.B. Kieselgur) aufnehmen;
Restmengen mit Wasser abspülen

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Keine speziellen Maßnahmen erforderlich

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Produkt ist nicht brennbar

Lagerung

Anforderung an Lagerräume und Behälter

Geschlossene Räume;

vor Frost, intensiver Wärmeeinwirkung und Sonneneinstrahlung schützen

Zusammenlagerungshinweise

Lagerklasse

12 nach VCI

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten



Rigips Austria

SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 06.05.2003

Seite **4/8**

Beto-Kontakt

Eine Komponente der Zubereitung enthält geringe Reste von Styrol, Butylacrylat, Ethylbenzol unterhalb der zugelassenen Grenzkonzentrationen. Es liegen jedoch für diese Stoffe MAK-Werte vor. Auch können geringste Mengen an Acrylamid und Formaldehyd vorliegen, die der Gruppe III A2 bzw. III B der MAK-Liste zugeordnet sind.



SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 06.05.2003

Seite 5/8

Beto-Kontakt

Bei bestimmungsmäßiger Verwendung geht keine Gefährdung vom Produkt aus, da nach Erfahrung die MAK-Werte deutlich unterschritten werden

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Vor Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Längeren Hautkontakt vermeiden, keinen Augenkontakt

Atemschutz

Handschutz

Augenschutz

Schutzbrille tragen

Körperschutz

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: flüssig

Farbe: rot

Geruch: schwach

pH-Wert (20 °C): ca. 7

Zustandsänderung:

Siedepunkt: 100°C (Wasser)

Schmelzpunkt: 0°C (Wasser)

Flammpunkt: nicht anwendbar

Zündtemperatur: nicht anwendbar

Explosionsgrenze nicht anwendbar

Dampfdruck (20 °C): 23 hPa

Dichte (20 °C): 1,4 g/cm³

Löslichkeit (20 °C): mit Wasser mischbar

Viskosität (20 °C): ca. 3600 mPas



SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 06.05.2003

Seite 6/8

Beto-Kontakt

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Zu vermeidende Stoffe:

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine Zersetzung bei sachgemäßer Verwendung

11. Angaben zur Toxikologie

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren 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 Abbauproduktivität von Belebtschlamm nicht zu erwarten.

Ökotoxische Wirkungen

Keine Daten vorhanden

Verhalten in Kläranlagen

Siehe vorhergehende Absätze

Bemerkungen

Lokale Entwässerungsbestimmungen beachten



SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 06.05.2003

Seite 7/8

Beto-Kontakt

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Empfehlung

Chemisch-physikalische Behandlung oder Sondermüllverbrennung;
kleine Mengen im erhärteten getrockneten Zustand als Hausmüll

Abfallschlüssel-Nr.	Bezeichnung
57303	Kunststoff-Dispersion

Ungereinigte Verpackung

Empfehlung

Sonderabfallverbrennung
gereinigte Verpackung : Abfallschlüssel-Nr. 57118
empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EU-Richtlinien

Zubereitung ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Richtlinie 88/379/EWG für die Einstufung,
Verpackung und Kennzeichnung gefährlicher Zubereitungen (angepaßt durch Richtlinie 93/18/EWG).

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse (WGK) = 1, schwach wassergefährdend (Selbsteinstufung)

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen

Nicht zutreffend



Rigips Austria

SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 06.05.2003

Seite **8/8**

Beto-Kontakt

16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie beschreiben das Produkt/die Produkte ausschließlich im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes/der beschriebenen Produkte im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar.