

EG-Sicherheitsdatenblatt

für Chemische Stoffe und Zubereitungen gemäß 91/155/EWG
Überarbeitet: Dezember 05



Artikel: KIM-TEC Montagekleber

Artikel-Nr. 5140001

1. Stoff-/Zubereitung- und Firmenbezeichnung

-Handelsname: KIM-TEC Montagekleber
-Artikel-Nr. 5140001

-Hersteller: KIM Jarolim GmbH, Kirschenweg 2, D-97232 Sulzdorf, Tel. 09334/978-0, Fax. 09334/978-111
-Notfallauskunft: 09334/978-0

2. Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen

Basis: Dispersion eines Acrylsäureestercopolymers CAS Nr. 141-32-2/100-42-5
Zubereitung enthält: Calciumcarbonat (CaCO₃) R-Sätze: Keine
Titanoxid (TiO₂) R-Sätze: Keine
(und weitere ungefährliche Additive)

3. Mögliche Gefahren

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung./ Keine besonderen Gefahren bekannt.

4. Erste Hilfe Massnahmen

Allgemeine Hinweise: Verunreinigte Kleidung entfernen.
Nach Entfernung des Produktes keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Nach Einatmen: Ruhe, Frischluft, ärztliche Hilfe
Nach Hautkontakt: Spülung mit fließendem Wasser und Seife. Hautpflege.
Nach Augenkontakt: Sofort Spülung unter fließendem Wasser (15 Minuten lang), Augenarzt bzw. Facharzt aufsuchen.
Nach Verschlucken: Sofort Spülung der Mundhöhle, viel Wasser trinken, Arzt konsultieren

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel Sprühwasser, Trockenlöschmittel, Schaum, Kohlendioxid

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigtem Freisetzen

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Für ausreichende Lüftung sorgen. Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes/verschüttetes Produkt. Zündquellen fernhalten.
Persönliche Schutzkleidung verwenden
Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mechanisch aufnehmen. Kleine Mengen mit Wasser abspülen. Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Lüftung des Arbeitsraumes ist erforderlich Augenkontakt vermeiden.
Wiederholten oder längeren Kontakt mit der Haut vermeiden. Dämpfe nicht einatmen. Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.
Technische Schutzausrüstung: Den Behälter fest verschlossen halten.
Lagerung: Bei Temperaturen zwischen +5 und +25 °C lagern.

EG-Sicherheitsdatenblatt

für Chemische Stoffe und Zubereitungen gemäß 91/155/EWG
Überarbeitet: Dezember 05



Artikel: KIM-TEC Montagekleber

Artikel-Nr. 5140001

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Siehe Absatz 7 Handhabung und Lagerung

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz:	Atemschutzmaske mit Filter für organische Dämpfe ist zu tragen, wenn das Produkt in großen Mengen, geschlossenen Räumen oder unter anderen Umständen verarbeitet wird.
Handschutz:	Chemikalienschutzhandschuhe sind zu tragen.
Augenschutz:	Schutzbrille mit Seitenschutz (Gestellbrille) (EN 166)
Körperschutz:	Zusätzliche Schutzausrüstung ist nicht erforderlich.
Schutz- und Hygiene-Maßnahmen:	Die üblichen Hygienemaßnahmen reichen aus. Nach dem Gebrauch Hände waschen, besonders vor dem Essen, Trinken oder Rauchen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	Pastös
Farbe:	Beige
Geruch:	Geringer Eigengeruch
PH-Wert:	(20 °C) ca. 8.5
Siedepunkt:	Ca. 100 °C wässrige Phase
Flammpunkt:	Nicht anwendbar
Explosionsgefahr:	Nicht anwendbar
Löslichkeit:	Mischbar mit Wasser
Dichte:	(20 °C) ca.g/cm ³
Feststoffanteil:	%

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung:	Keine Zersetzung bei sachgem. Verwendung.
Zu vermeidende Bedingungen:	Keine
Zu vermeidende Stoffe:	Keine
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine

11. Angaben zur Toxikologie

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen. Die Aussage ist von Produkten ähnlicher Zusammensetzung abgeleitet.

12. Angaben zur Ökologie

Persistenz und Abbaubarkeit:	Das Produkt ist biologisch schwer abbaubar. Nicht ins Abwasser, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen.
Akute Fischtoxizität:	Bei bestimmungsgemäßer Verwendung ist das Produkt nach Aushärtung Erfahrungsgemäß nicht fischtoxisch.

13. Hinweise zur Entsorgung

Müllverbrennung oder Deponie mit Genehmigung der zuständigen Behörde.
Verpackung nur restleert der Widerung zuführen.
EU Abfallschlüssel Nr. 080403

EG-Sicherheitsdatenblatt

für Chemische Stoffe und Zubereitungen gemäß 91/155/EWG
Überarbeitet: Dezember 05



Artikel: KIM-TEC Montagekleber

Artikel-Nr. 5140001

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne RID/ADR, GGVS/GGVE, ADNR, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR.

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:	Nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig für den Umgang. (Die bei Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten). Die Einstufung und Kennzeichnung erfolgte aufgrund von Prüfungen an einer Zubereitung ähnlicher Zusammensetzung.
Nationale Vorschriften:	Das Produkt ist auf Grund der uns vorliegenden Daten keine gefährliche Zubereitung im Sinne der Gefahrstoffverordnung.
Wassergefährdungsklasse:	WGK = 1 nach VwVwS (D) von 17.05.99 Anhang 2 1 = schwach wassergefährdend.

16. Sonstige Angaben

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

EG-Sicherheitsdatenblatt

für Chemische Stoffe und Zubereitungen gemäß 91/155/EWG
Überarbeitet: Dezember 05



Artikel: KIM-TEC Montagekleber

Artikel-Nr. 5140001

EG-Sicherheitsdatenblatt

für Chemische Stoffe und Zubereitungen gemäß 91/155/EWG
Überarbeitet: Dezember 05



Artikel: KIM-TEC Montagekleber

Artikel-Nr. 5140001