

Ausstellungsdatum: 11.07.2005 Rev.: 1 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 Kalk/Gipsputz 150
Artikel- Nr.: n. v.
Rezeptur- Nr: 100150

1.2. Verwendung des Stoffes/ der Zubereitung:

Baustoff

1.3. Angaben zum Hersteller/ Lieferanten

1.3.1. Anschrift des Herstellers/ Lieferanten:

Norbert Kreisel GmbH & Co. Qualitätsbaustoffe KG, Fritz Ullmann-Straße 8-10, D-55252 Mainz-Kastel
 Tel.: 06134-725242, Fax.: 06134-725232

1.3.2. Verantwortlich für das Datenblatt:

Hasit Trockenmörtel GmbH, Landshuter Str. 30, D-85356 Freising

1.4. Notfall-Telefon

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

2. Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen

2.1. Chemische Charakterisierung:

Zubereitung aus mineralischen Bindemitteln, Gesteinskörnungen und Additiven

2.2. Gefährliche Inhaltsstoffe

| CAS- Nr., | Index- Nr., | EG-Nr., | Bezeichnung | m%- Bereich | Symbol | R-Sätze |
|-----------|-------------|-----------|-------------------|-------------|--------|----------|
| 1305-62-0 | | 215-137-3 | Calciumdihydroxid | 0 - < 5 % | Xi | R38, R41 |

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):

Reizt die Haut. Gefahr ernster Augenschäden

3.2. Für die Umwelt:

Enthält Zement. Reagiert mit Feuchtigkeit alkalisch

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 und Seife abspülen. Durchtränkte Kleidung entfernen.
 Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen

4.3. Nach Augenkontakt:

Sofort mit viel Wasser bei geöffnetem Lid spülen

4.4. Nach Verschlucken:

Mund ausspülen und viel Wasser Nachtrinken
 Kein Erbrechen einleiten. Arzt hinzuziehen.

4.5. Hinweise für den Arzt:

4.6. Besonderes Material zur Ersten Hilfe erforderlich:

Keine

| | |
|----------|---|
| | Handelsname: KREISEL Kalk/Gipsputz 150 Hersteller / Lieferant: Norbert Kreisel GmbH & Co. Qualitätsbaustoffe KG, Fritz Ullmann-Straße 8-10, D-55252 Mainz-Kastel, Telefon: 06134-725242 Ausstellungsdatum: 11.07.05 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 und Kohlendioxid |
| 5.4 | Zusätzliche Hinweise: |
| 5.5 | Besondere Schutzausrüstung: Die Schutzausrüstung ist auf den Umgebungsbrand abzustimmen. |
| 6 | Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung |
| 6.1 | Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: s. Nr. (.3. persönliche Schutzausrüstung |
| 6.2 | Umweltschutzmaßnahmen und Reinigung: Trocknen lassen und mechanisch aufnehmen. |
| 6.3 | Zusätzliche Hinweise: Erhärtet nach Kontakt mit Wasser nach mehreren Stunden. |
| 7 | Handhabung und Lagerung (nationale Vorschriften siehe Punkt 15.2) |
| 7.1 | Handhabung |
| 7.1.1 | Hinweise zum sicheren Umgang: |
| 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: |
| 7.2.2 | Zusammenlagerungshinweise: |
| 7.2.3 | Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich |
| 7.2.4 | Lagerklasse: |
| 8 | Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung |
| 8.1 | Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Schutzausrüstungen nach Punkt 8.3 bereitstellen. Für ausreichende Abluft sorgen. |
| 8.2 | Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten |
| 8.2.1 | Bezeichnung des Stoffes Überwachungswert: Portland Zement MAK 5 mg/m³ (E) |
| 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 den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. |
| 8.3.2 | Atemschutz: Bildung vom atembaren Staub Vor Arbeitsaufnahme unterbinden. Atemschutz bei Staubbildung , kurzzeitig Filtergerät, Filter P2 |
| 8.3.3 | Handschutz: Nitrilgetränkte Baumwoll-Schutzhandschuhe |
| 8.3.4 | Augenschutz: Dicht schließende Schutzbrille |
| 8.3.5 | Körperschutz: Leichte Schutzkleidung |
| 8.3.6 | Sonstiges: Tragezeitbegrenzung beachten |

| | | |
|-----------|--|--------------------------------|
| | Handelsname: KREISEL Kalk/Gipsputz 150 Hersteller / Lieferant: Norbert Kreisel GmbH & Co. Qualitätsbaustoffe KG, Fritz Ullmann-Straße 8-10, D-55252 Mainz-Kastel, Telefon: 06134-725242 Ausstellungsdatum: 11.07.05 Ersatz für das Datenblatt vom: ----- | |
| 9 | Physikalische und chemische Eigenschaften | |
| 9.1 | Erscheinungsbild | |
| 9.1.1 | Form: Pulver | 9.1.2 Farbe: grau/ weiß |
| | | 9.1.3 Geruch: geruchlos |
| 9.2 | Sicherheitsrelevante Daten | |
| 9.2.1 | pH-Wert, unverdünnt: | 11,5 - 13,5 (1%ig in Wasser) |
| 9.2.2 | Siedepunkt/ Siedebereich (°C): | n. v. |
| 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): | keine |
| 9.2.7 | Brandfördernde Eigenschaften: | keine |
| 9.2.8 | Explosionsgefahr: | keine |
| 9.2.9 | Explosionsgrenzen (Vol.%) untere: | |
| 9.2.10 | Dampfdruck: | n. a. |
| 9.2.11 | Dichte (g/ml): | 1,2 -1,4 |
| 9.2.12 | Löslichkeit (in Wasser): | praktisch unlöslich |
| 9.2.13 | Verteilungskoeffizient, n- Oktanol/ Wasser: | n. a. |
| 9.2.14 | Viskosität: | n. a. |
| 9.2.15 | Lösemitteltrennprüfung: | |
| 9.2.16 | Lösemittelgehalt (Gew%): | / |
| 9.3 | Weitere Angaben | |
| 9.3.1 | Thermische Zersetzung (°C): | n. v. |
| 9.3.2 | Dampfdichte (Luft = 1): | n. a. |
| 9.3.3 | Verdunstungszahl: | n. a. |
| 10 | Stabilität und Reaktivität | |
| 10.1 | Zu vermeidende Bedingungen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich | |
| 10.2 | Zu vermeidende Stoffe: Keine gefährlichen Reaktionen bekannt | |
| 10.3 | Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine bekannt | |
| 10.4 | Weitere Angaben: Keine | |
| 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): | nein |
| | Sensibilisierung: | nein |
| 11.1.2 | Subakute / chronische Toxizität: | |
| | Karzinogenität: | nein |
| | Mutagenität: | nein |
| | Teratogenität: | nein |
| | Narkotische Wirkung: | keine |
| 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 Kalk/Gipsputz 150 Hersteller / Lieferant: : Norbert Kreisel GmbH & Co. Qualitätsbaustoffe KG, Fritz Ullmann-Straße 8-10, D-55252 Mainz-Kastel, Telefon: 06134-725242 Ausstellungsdatum: 11.07.05 Ersatz für das Datenblatt vom: ----- | | | |
| 12 | Angaben zur Ökologie | | | |
| 12.1 | Ökotoxische Wirkungen, aquatische Toxizität: Nach dem heutigen Erkenntnisstand sind keine negativen ökologischen Auswirkungen zu erwarten | | | |
| 12.2 | Verhalten in Umweltkompartimenten: | | | |
| 12.3 | Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit): Schwer wasserlösliches anorganisches Produkt | | | |
| 12.4 | Weitere Angaben zur Ökologie | | | |
| 12.4.1 | CSB-Wert, mg /g : | n. v. | | |
| 12.4.2 | BSB5-Wert, mg / g: | n. v. | | |
| 12.4.3 | AOX-Hinweis: | entfällt | | |
| 12.4.4 | Ökologisch bedeutsame Bestandteile: | keine | | |
| 12.4.5 | Andere schädliche Wirkungen: | | | |
| 13 | Hinweise zur Entsorgung (Nationale Vorschriften siehe Punkt 15) | | | |
| 13.1 | Für Produktreste | | | |
| 13.1.1 | Empfehlung: | Abfallschlüssel- Nr.: EAK 170800 | Baustoffe auf Gipsbasis | |
| | Zusätzlich örtliche behördliche Vorschriften beachten | | | |
| 13.1.2 | Sicherer Umgang: Siehe Punkt 7 und 15 | | | |
| 13.2 | Für ungereinigte Verpackungen | | | |
| 13.2.1 | Empfehlung: mit geeignetem Reinigungsmittel spülen. Sonst wie Produktreste | | | |
| 13.2.2 | Sicherer Umgang: wie für Produktreste | | | |
| 14 | Angaben zum Transport | | | |
| 14.1 | Landtransport: Einstufung nach ADR und RID/ GGVSE | | | |
| | Bemerkung: Kein Gefahrgut nach GGVSE/ ADR | | | |
| | Klasse: | Klassifizierungscode: | Verpackungsgruppe: | |
| | Gefahr- Nr.: | UN-Nr.: | | |
| 14.1.1 | Hinweis für Beförderungspapier und Verpackung: | | | |
| | Volumen oder Masse | Benennung | Gefahr zettel | Verpack.- Code od. Anweisung |
| 14.2 | Binnenschifftransport: Einstufung nach ADNR/ GGVBinSch | | | |
| | Bemerkung: | | | |
| | Klasse: | Ziffer/ Buchstabe: | Kategorie: | |
| 14.2.1 | Bezeichnung des Gutes: | 14.2.2 Bemerkung: | | |
| 14.3 | Seeschifftransport: Einstufung nach IMDG/ GGVSee | | | |
| | Bemerkung: | | | |
| | Klasse: | UN-Nr.: | Verpackungsgruppe: | |
| 14.3.1 | EmS- Nr.: | | | |
| 14.3.2 | Marine pollutant: | | | |
| 14.3.3 | Hinweis für die verantwortliche Erklärung und Kennzeichnung: | | | |
| | Richtiger technischer Name: | | | |
| | Gefahrenkennzeichnung: | | | |
| 14.3.4 | Bemerkung: | | | |

