

# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß 91/155/EWG

## **1 Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

- Angaben zum Produkt -
- Handelsname - Schmelzriegel
- Rezeptur – Bezeichnungen -
- Artikelnummer - 01
- Hersteller / Lieferant - Tiger GmbH  
Eutinger Str. 158  
D – 75175 Pforzheim  
T: +49 (0) 7231 – 977250

## **2 Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen**

- Beschreibung - Quarz-Basis
- Gefährliche Inhaltsstoffe - Keine

## **3 Mögliche Gefahren**

- Gefahrenbezeichnung - entfällt
- Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt - entfällt
- Klassifizierungssystem - entfällt

## **4 Erste – Hilfe – Maßnahmen**

- Allgemeine Hinweise -
- nach Hautkontakt -
- nach Augenkontakt -
- nach Verschlucken -

## **5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

- Geeignete Löschmittel - Produkt selbst brennt nicht. Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen
- Besondere Schutzausrüstung - nicht erforderlich

## 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen - keine
- Umweltschutzmaßnahmen - keine
- Verfahren zur Reinigung / Aufnahme -

## 7 Handhabung und Lagerung

- Hinweise zum sicheren Umgang - Bei sachgemäßer Verwendung sind keine besonderen Maßnahmen notwendig.
- Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz- Es sind keine besonderen Maßnahmen notwendig
- Lagerung - trocken lagern
- Anforderung an Lagerraum und Behälter - keine
- Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen -
- Lagerklasse -
- VbF – Klasse - entfällt

## 8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

- Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen -
- Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten - keine
- Persönliche Schutzkleidung - keine
- Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen- keine
- Atemschutz -
- Handschutz -
- Augenschutz -
- Körperschutz -

## 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

- Form - Festkörper
- Farbe - weiß
- Geruch - geruchlos
- Zustandsänderung - entfällt
- Siedepunkt / Siedebereich - entfällt
- Flammpunkt - entfällt
- Selbstentzündlichkeit - entfällt
- Explosionsgefahr - nicht explosiv
- Dichte - ca. 1,8 g / cm<sup>3</sup>
- Löslichkeit in / Mischbarkeit mit - unlöslich
- ph-Wert -
- Viskosität -
- Lösungsmittelgehalt 0,0 %

## 10 Stabilität und Reaktivität

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| - Thermische Zersetzung           | - Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung |
| - Gefährliche Reaktionen          | - nicht bekannt                                      |
| - Gefährliche Zersetzungsprodukte | - nicht bekannt                                      |

## 11 Angaben zur Toxikologie

- |                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| - Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte  | - nein                |
| - Primäre Reizwirkung                 | - keine               |
| - an der Haut                         | - keine               |
| - am Auge                             | - mechanische Wirkung |
| - Sensibilisierung                    | - nicht bekannt       |
| - Zusätzliche toxikologische Hinweise | - keine               |

## 12 Angaben zur Ökologie

- |  |         |
|--|---------|
| - Angaben zur Elimination<br>(Persistenz und Abbaubarkeit) | -       |
| - Sonstige Hinweise  | - keine |
| - Ökotoxische Wirkungen                                    | - keine |
| - Bemerkung  | - keine |
| - Verhalten in Kläranlagen                                 | - keine |
| - Allgemeine Hinweise                                      | - keine |

## 13 Hinweise zur Entsorgung

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| - Empfehlung                   | - kann unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften als Bauschutt entsorgt werden. |
| - Abfallschlüssel              | -  |
| - Ungereinigte Verpackungen    | - Entsorgung gemäß den Vorschriften für das Verpackungsmittel                                  |
| - Empfehlung                   | -  |
| - Empfohlenes Reinigungsmittel | -  |

## 14 Angaben zum Transport

- |   |        |
|---|--------|
| - Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE<br>(grenzüberschreitend / Inland) | -      |
| - ADR/RID-GGVS/E - Klasse   | -      |
| - Seeschifftransport IMDG/GGV See                                       | -      |
| - IMDG/GGV See - Klasse   | -      |
| - Marine pollutant  | - nein |
| - Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR                                    | -      |
| - ICAO/IATA - Klasse  | -      |

## 15 Vorschriften

- Kennzeichnung nach EWG – Richtlinien -
- Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes - keine
- R – Sätze -
- S – Sätze -
- Nationale Vorschriften -
- Klassifizierung nach VbF -
- Wassergefährdungsklasse - nicht wassergefährdend

## 16 Sonstige Angaben

- Das Produkt ist ausschließlich für gewerbliche / industrielle Anwendungen bestimmt.
- Vorstehende Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer technischen Erkenntnisse und Erfahrungen, sind aber keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Anwendungszweck.
- Der Anwender ist nicht von eigener Prüfung befreit.