

Hersteller: gmbh	CREARTEC trend design-		
Produkt-Nummer: 60 461	Handelsname:	Silicon-	
Entlüfter			
Druckdatum: 19.05.2015	überarbeitet am: 19.05.2015	Seite: 001/002	

01 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:

Handelsname:	Silicon-Entlüfter
Hersteller/Lieferant:	CREARTEC trend-design-gmbh
Straße:	Lauenbühlstr. 59
Nat.-Kenn./PLZ/Ort:	D 88 161 Lindenberg
Telefon/Telefax:	Tel. 0 83 81 80 74 00 – Fax 083 81 80 740 10
Notfallauskunft:	0 75 22 79 76 60 oder 0 83 81 80 74 00

02 Mögliche Gefahren

- o **Einstufung des Stoffs oder Gemischs**
Einstufung gemäss Verordnung (EG) Nr. 1272/2008
Das Produkt ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].
Einstufung (RL 67/548/EWG /1999/45/EG)
Das Produkt ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der 67/548/EWG /1999/45/EG.
- o **Kennzeichnungselemente**
Kennzeichnung gemäss Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]
Das Produkt braucht nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] nicht gekennzeichnet zu werden.

03 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

- Chemische Charakterisierung/Zubereitung:**
CAS-Nr. _____ Produkt _____
63148-62-9 Polymethylsiloxan + Füllstoff, Emulsion in Wasser

04 Erste-Hilfe-Massnahmen:

Allgemeine Hinweise:

- Nach Einatmen:**
Frischlufte. Bei Unwohlsein Arzt hinzuziehen
- Nach Hautkontakt mit heissem Gel-Wachs:**
Betroffene Stellen mit viel kaltem Wasser abwaschen.
- Nach Augenkontakt:**
Mit reichlich Wasser bei geöffnetem Lidspalt ausspülen, ggf. Arzt aufsuchen
- Nach Verschlucken:**
Viel Wasser trinken lassen. Erbrechen auslösen, ggf. Arzt hinzuziehen.

05 Massnahmen zur Brandbekämpfung:

- Geeignete Löschmittel:** -
Löschpulver, Sand, Schaum Kohlendioxid, Wasser
- Ungeeignete Löschmittel:**
-

06 Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

- Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen:**
- Umweltschutzmassnahmen:**
Örtliche behördliche Vorschriften beachten.
- Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:**
Mit flüssigkeitsbindenden Mitteln (z. B. Sand, Kieselgur) aufnehmen.
Der Verantwortung zuführen. Mit Wasser nachreinigen.

07 Handhabung und Lagerung:

- Hinweise zum sicheren Umgang:**
keine weiteren Anforderungen.
- Lagerung:**
Dicht verschlossen, unter Lichtschutz, bei +15 bis +25°C. Vor Frost schützen.

08 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

- Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:**
Bildung von Wachsstäufen und -nebeln weitgehend vermeiden. Ist dieses nicht möglich,
für ausreichende Lüftung, ggf. Absaugeinrichtung einsetzen.
- Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:**
-
- Persönliche Schutzausrüstung:**
-
Allgemeine Schutz- und Hygienemassnahmen:
- Atemschutz:**
Nur bei Auftreten von Dämpfen erforderlich

- Handschutz:**
Schutzhandschuhe
- Augenschutz:**
Schutzbrille bei Gefahr von Spritzern
- Körperschutz:**
Kontaminierte Kleidung wechseln. Nach Arbeitsende Hände waschen.

09 Physikalische und chemische Eigenschaften:

- Erscheinungsbild:**
Form: flüssig
Farbe: weiss
Geruch: schwach, charakteristisch
- Sicherheitsrelevante Daten:**
- Zustandsänderung:**
Schmelz-/Erweichungstemperatur: wässrige Emulsion
Flammpunkt: nicht zutreffend
Zündtemperatur: nicht zutreffend
Siedetemperatur: - wässrige Emulsion
Dichte: nicht verfügbar
Viskosität: -
Löslichkeit in Wasser bei 20°C: 145 mg/l
Voc-Anteil: 0 %

10 Stabilität und Reaktivität:

- Allgemeines:**
Bei sachgemässer Lagerung und Handhabung keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
- Gefährliche Zersetzungsprodukte:**
Bei vorschriftsmässiger Lagerung und Handhabung: keine bekannt.

11 Angaben zur Toxologie:

- Allgemeines:**
Nach dem Stand unserer derzeitigen Kenntnisse physiologisch verträglich.
- Akute Toxizität:**
keine Daten bekannt

12 Angaben zur Ökologie:

- Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit):**
LC₅₀/96 h: 170 mg/l (Brachydanio rerio);
LC₁₀₀/96 h: 1000 mg/l (Brachydanio rerio)
LC₅₀/96 h: 400 mg/l (Brachydanio rerio)
- Ökotoxische Wirkungen:**
Bei sachgemässer Einleitung in adaptierte biologische Kläranlagen sind keine Störungen der Abbauprodukte des Belebtschlammes zu erwarten.
- Weitere Hinweise zur Ökologie**
Wassergefährdungsklasse (WGK) 1 (Selbsteinstufung)

13 Hinweise zur Entsorgung:

- Stoff/Zubereitung:**
- Empfehlung:**
Entsorgung gemäss behördlicher Vorschriften

14 Angaben zum Transport:

- Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften
- Vorschriften**

Landtransport:	ADR/RID/GGVS/GgvE	kein Gefahrgut
Binnentransport:	ADN/ADNR	kein Gefahrgut
Seeschifftransport:	IMDG/GgvSee-Code	kein Gefahrgut
Lufttransport:	ICAO/IATA-DGR	kein Gefahrgut
Sonstige Angaben:	Postversand	zulässig

15. Vorschriften:

- Kennzeichnung nach EU-Richtlinien:**
Nicht kennzeichnungspflichtig!
- Nationale Vorschriften**
keine
- Wassergefährdungsklasse**
WGK 1 (Selbsteinstufung): nicht wassergefährdend

16 Sonstige Hinweise:

Dieses Datenblatt wurde gemäss 2001/58/EG und TRGS 220 erstellt.
Der Inhalt dieses Sicherheitsdatenblattes entspricht unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügt der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung. Die gegebenen Arbeitsbedingungen des Benutzers entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt beschreibt die Sicherheitserfordernisse unseres Produktes und stellt keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.

Die Angaben sind erforderlich nach Paragraph 14 der Gefahrstoffverordnung vom 26.10.93.