

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

1. Produkt-/Firmenbezeichnung

Handelsname: **FANTESTIC FLOWSIVE**

Bestell-Nr.: **FFF3100**

Hersteller: R-dental Dentalerzeugnisse GmbH
Winterhuder Weg 88
22085 Hamburg
Deutschland

Informationen im Notfall durch:
Dr. Andreas Sprafke
Tel.: 0 40 / 22 75 76 17

2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Zusammensetzung:
Lösung von Polyacrylsäuren, modifizierten Acrylsäuren,
Katalysatoren, Stabilisatoren, Wasser.
Beschreibung: -
Gefährliche Inhaltsstoffe: -

3. Gefahrenhinweise

Gefahrenbezeichnung: -
Spezielle Risiken für Mensch und Umwelt: -

Klassifizierung: Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Richtlinien,
ergänzt durch die Angaben aus der Fachliteratur und aus Firmenangaben.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: -
Allgemeine Informationen:
Nach Hautkontakt: Mit viel Wasser und Seife waschen.
Kontaminierte Kleidung entfernen.
Nach Augenkontakt: Mit viel Wasser und Seife waschen, Arzt konsultieren.
Nach Verschlucken: Sofort Arzt aufsuchen.
Nach Inhalation: Frische Luft einatmen. Atemwege sind freizuhalten.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Allgemein: Nicht brennbar.
Geeignete Löschmittel: -
Schutzausrüstung: -

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: -

Umweltschutzmaßnahmen: Material nicht mit der Umwelt in Kontakt kommen lassen.

Verfahren zur Reinigung von unausgehärtetem Material: Mit absorbierenden Materialien aufnehmen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabungshinweise: Darf nur von Ärzten/Zahnärzten, zahntechnischen Labors und/oder autorisiertem Personal angewandt werden.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: -

Lagerung: Trocken, bei Raumtemperatur, abseits von Lebensmitteln lagern.

Anforderungen an Lagerräume: -

Anforderungen bei der Lagerung zusammen mit anderen Produkten: -

Ergänzendes zu Lagerbedingungen: -

Lager-Klassifizierung VCI: -

VBF-Klasse: -

8. Expositionsbegrenzung/Personenschutz

Zusätzliche Informationen: -

Komponenten mit Arbeitsplatzgrenzwerten

Zusätzliche Informationen: -

Persönliche Schutzausrüstung: Normale hygienische Maßnahmen.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Normale hygienische Maßnahmen.

Atemschutz: Normale hygienische Maßnahmen.

Handschutz: Normale hygienische Maßnahmen.

Augen: Normale hygienische Maßnahmen.

Schwangerschaft: -

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinung:

Form: Flüssigkeit.

Farbe: Farblos.

Geruch: Geruchlos.

Informationen zu Zustandsänderungen (Wert, Einheit, Methode)

Schmelzpunt/Schmelzbereich: ca. 0 °C

Siedepunkt/Siedebereich: ca. 100 °C

Flammpunkt: -

Selbstentzündungspunkt: -

Explosionsgefahr: -

Untere Explosionsgrenze: -

Dichte: 1,02 g/cm³ (20 °C)
Dampfdruck: -
Viskosität: Flüssig.
pH-Wert: ca. 3
Wasserlöslichkeit: Löslich.
Lösungsmittelgehalt: -
Organische Lösungsmittel: Teilweise löslich.
Wasser: Löslich.
Festkörpergehalt: -

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität und Reaktivität: T > 50 °C bei der Lagerung vermeiden.
Kontakt mit Alkali- und Erdalkalimetallen sowie dessen Oxide vermeiden.
Inkompatibilität mit: Diversen Kunststoffen, Gummi.
Gefährliche Zersetzungsprodukte: -

11. Toxikologische Informationen

Akute Toxizität: -
Primäre Hautreizung: Entfettende Wirkung.
Augen: Reizend.
Inhalation: Leichte Schleimhautreizungen.
Aufnahme: Gesundheitsschädlich. Giftig bei Verschlucken.
In hohen Konzentrationen Übelkeit und Trunkenheit.
Zusätzliche toxikologische Informationen:
Kann reizend auf Augen oder Haut wirken und allergische Reaktionen durch häufige Exposition zu Methacrylaten verursachen.

12. Ökologische Informationen

Allgemeine Informationen

Gefährdung: Material nicht mit der Umwelt in Berührung bringen.
Fischtoxizität: Material nicht mit der Umwelt in Berührung bringen.
Wassergefährdungsklasse: Nicht mit der Umwelt in Berührung bringen.
Wassergefährdungsklasse (Selbsteinschätzung): -
Zusätzliche Informationen: Material nicht mit der Umwelt in Berührung bringen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Empfehlung: Restliches Material kann je nach örtlicher, kommunaler oder staatlicher Vorschrift entsorgt werden.
Abfallschlüsselnummer: -
Verschmutzte Verpackungen: -

14. Transportvorschriften

Transportvorschriften:

Kein Gefahrgut.

Die Transportvorschriften sind gemäß den internationalen Regulierungen und in der Form, wie sie in Deutschland angewendet werden, angegeben. Abweichungen in anderen Ländern sind nicht berücksichtigt.

15. Regulatorische Vorschriften

Klassifizierung gemäß EG-Richtlinien gemäß GefStoffV/EG:
Nicht kennzeichnungspflichtig.

Klassifizierung gemäß VCI: -

16. Weitere Angaben

Die obigen Angaben geben den derzeitigen Wissensstand wieder und beziehen sich ausschließlich auf die Sicherheitsanforderungen. Die Angaben garantieren keine Produkteigenschaften. Anwender oben genannter Produkte sollten sich selbst davon überzeugen, daß die gegebenen Informationen für die entsprechenden Anwendungsbereiche zutreffen.

Erstellt durch: Dr. Andreas Sprafke, R-dental Dentalerzeugnisse GmbH.