

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EWG, Artikel 31

Druckdatum: 11.05.2010

überarbeitet: 17.01.2009

erstellt: 01.10.2008

ANKATIT
®

1. Stoff / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

- 1.1 Handelsname:** ANKATIT – AMF (Liquid) (Art.Nr.: 1729)
1.2 Beschreibung: Dentales Abformmaterial / Hilfsmittel für die Dentaltechnik
1.3 Hersteller / Lieferant: ANKATIT-ANKA Guss GmbH
Schillerstr. 26
63857 Waldaschaff
Deutschland
Tel: +49 (0) 60 95 / 15 60
Fax: +49 (0) 60 95 / 99 93 96
E-Mail: info@ankatit.de
1.4 Notfallauskunft: Werk Waldaschaff:
Tel: +49 (0) 60 95 / 40 41

2. Mögliche Gefahren

- 3.1 Gefahrenbezeichnung:** entfällt
3.2 Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: keine

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

- 3.1. Chemische Charakterisierung:** Kolloidale Kieselsäuren in Lösung.

Bezeichnung:	CAS-Nr.:	Gefahrensymbol:	Gefahrensätze (R-Sätze):
Amorphe Kieselsäuren	7631-86-9	-	-

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

- 4.1 Allgemeine Hinweise:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
4.2 nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
4.3 nach Hautkontakt: Mit Wasser und Seife waschen. Im Allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.
4.4 nach Augenkontakt: Augen mehrere Minuten bei geöffneten Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.
4.5 nach Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser (ca. 500 ml) trinken. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- 5.1 Geeignete Löschmittel:** Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen. CO₂, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Das Produkt selbst ist nicht brennbar.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- 6.1 Personenbezogene Schutzmaßnahmen:** Persönliche Schutzkleidung tragen

7. Handhabung und Lagerung

- 7.1 Hinweise zum sicheren Umgang:** Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich
7.2 Lagerung: Vor Frost schützen

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1 Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:
 Arbeitsstoffe von Nahrungsmittel, Getränken und Genussmitteln fernhalten.
 Vor Pausen und bei Arbeitsende grundsätzlich Hände waschen. Schutzhandschuhe,
 Schutzbrille und geeignete Schutzkleidung tragen.

9. physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Allgemeine Angaben:
 Form: fest
 Farbe: wässrig
 Geruch: geruchsneutral

9.2 Zustandsänderung:
 Siedepunkt: 100 °C
 Dichte bei 20 °C: ca. 1,09 g/cm³

10. Stabilität und Reaktivität

10.1 Thermische Zersetzung / Zu vermeidende Bedingungen:
 keine bei bestimmungsgemäßer Anwendung
10.2 Gefährliche Reaktionen: keine bekannt
10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte keine bekannt

11. Angaben zur Toxikologie

Sensibilisierung: keine sensibilisierende Wirkung bekannt

12. Angaben zur Ökologie

keine ökologischen Effekte bekannt

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1 Produkt:
 Kann unter Beachtung der notwendigen technischen Vorschriften nach Rücksprache mit dem Entsorger und der zuständigen Behörde mit Hausmüll zusammen abgelagert werden.

Europäischer Abfallkatalog: 06 03 14 feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen die unter 060311 und 060313 fallen

13.2 Ungereinigte Verpackungen Entsorgung gemäß behördlicher Vorschriften

14. Angaben zum Transport

14.1 Transport / weitere Angaben: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15. Vorschriften

15.1 Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien: keine Kennzeichnung notwendig

16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf unseren heutigen Erkenntnisstand, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Ansprechpartner Detlef Kauermann / Alexander Kauermann info@ankatit.de