

GOLDEN - Fluid Colors

Ausgabe: 03.07.2003

1. STOFF-/ ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHUNG

Angaben zum Produkt:

Handelsname: **Golden - Fluid Colors**

Hersteller/Lieferant: **Fa. Dr. Georg Kremer, D - 88317 Aichstetten**
Tel. +49 7565 914480 Fax +49 7565 1606

2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

Chemische Zusammensetzung: Basis auf Polymerharzdispersion im Wasser

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Bei sachgemäßer Handhabung sind keine Gefahren zu erwarten.

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

Allgemeine Hinweise:	Betroffene aus dem Gefahrenbereich bringen.
Nach Einatmen:	Betroffene an die frische Luft bringen.
Nach Hautkontakt:	Mit Wasser und Seife waschen.
Nach Augenkontakt:	Bei geöffnetem Lidspalt sofort gründlich mit viel Wasser spülen. Bei bleibender Reizung Augenarzt aufsuchen.

5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel: Wasser

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Verfahren zur Reinigung/ Aufnahme:	Mechanisch aufnehmen und in einem geeigneten Behälter sammeln. Mit Wasser reinigen.

GOLDEN - Fluid Colors

Ausgabe: 03.07.2003

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung: Behälter trocken und geschlossen lagern.

Lagerklasse (VCI): 12; Nichtbrennbare Flüssigkeiten

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Beim Verarbeiten des Produktes sind die Luft am Arbeitsplatz zu kontrollieren und die exponierten Arbeitnehmer zu Überwachen.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

- MAK-Werte (Maximale Arbeitsplatzkonzentrationen) (ml/m³): keine Angaben

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemein: Vor Pausen und Arbeitsende Hände waschen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form: Pastös

Farbe: gem. Liste

Geruch: geruchlos

Siedepunkt: 100°C

Dichte: (20°C) 1.0 - 1.2 g/cm³

Schüttdichte: n.a.

Löslichkeit in Wasser: mischbar

Flammpunkt: n.a.

Zündtemperatur: n.a.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität: Bei sachgemäßer Handhabung und Lagerung sind keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Bei sachgemäßer Handhabung sind keine toxischen Wirkungen zu erwarten.

GOLDEN - Fluid Colors

Ausgabe: 03.07.2003

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Wassergefährdungsklasse: NWG, nicht wassergefährdend

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgung nach den örtlich gültigen Abfallbeseitigungsgesetzen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15. VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien: Keine Kennzeichnung erforderlich nach EG-Richtlinie 67/548/EEC.

16. SONSTIGE ANGABEN

Mit den vorstehenden Angaben, die dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen entsprechen, wollen wir unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben, verbinden damit jedoch keine Eigenschaftszusicherungen und Qualitätsbeschreibungen.