



Sultan Chemists, Inc.
85 West Forest Avenue
Englewood, NJ 07631
Notfall-Tel. No.
+1 (201) 871-1232
Fax: +1 (201) 871-0321

Erstellungsdatum: 23. Aug. 2004

Materialsicherheits-
Datenblatt

IN CHEMISCHEN NOTFÄLLEN
RUFEN SIE INFOTRAC
1-800-535-5053
24 Std. täglich, 7 Tage die Woche

Gefahrenklassen
4 = Extrem
3 = Hoch
2 = Mäßig
1 = Gering
0 = Unbedeutend
H = Gefährlich

0 Gesundheitsrisiken
1 Brennbarkeit
0 Reaktivität
Keine Spezifische Gefahr

- 1. Chemische Bezeichnung**
Handelsname: Genie Magic Mix
Ref.-Nr. 78800, 78805, 78810, 78815, 78820, 78825, 78830, 78835
- 2. Zusammensetzung/Informationen zu den Bestandteilen**
Vinyl Polysiloxane, addition curing
- 3. Mögliche Gefahren**
Toxizität: Keine signifikanten Gesundheitsprobleme durch dieses Material bekannt.
Zeichen und Symptome bei Kontakt: Produkt kann Augen und Haut reizen. Augenkontakt: Reizung und mögliche Schädigung der Hornhaut. Hautkontakt: Reizung oder mögliche allergische Reaktion.
Primäre Kontaktwege: Hautkontakt, Augenkontakt, Verschlucken
- 4. Erste Hilfe-Maßnahmen**
Augenkontakt: Mit reichlich Wasser 15 Minuten lang ausspülen. Einen Arzt konsultieren.
Hautkontakt: Mit Wasser und Seife abwaschen.
Verschlucken: Das Verschlucken kleiner Mengen dieses Materials hat unter normalen Umständen keine schädlichen Auswirkungen. Bei Verschlucken großer Mengen einen Arzt konsultieren.
- 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**
Flammpunkt: > 232 °C (415 °F)
Löschmittel: Sand, Schaum, Kohlendioxid, Trockenchemikalien
Besondere Maßnahmen zur Brandbekämpfung
Vollständige Schutzkleidung mit umluftunabhängigem Atemschutzgerät.
Ungewöhnliche Feuer- und Explosionsgefahren:
Reizgase durch Zersetzung der Silikonharze können vorhanden sein.
- 6. Maßnahmen bei unabsichtlicher Freisetzung**
Vermiculit auf verschüttete Stelle ausstreuen, um Harze zu resorbieren. Zusammenkehren und in einen Behälter füllen.
- 7. Handhabung und Lagerung**
Handhabung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich, wenn entsprechend den Anweisungen gehandhabt.
Lagerung: Nicht extremer Hitze aussetzen.
- 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**
Augen- und Hautkontakt sowie Verschlucken vermeiden. Verschüttetes Material von Haut und Kleidung entfernen. Bei Handhabung des Materials nicht essen oder trinken.
- 9. Physikalische und chemische Eigenschaften**
Aussehen und Geruch: Verschiedenfarbige Pasten mit leichtem Beerengeruch.
Wasserlöslichkeit: Keine
Siedepunkt (°C): > 200 °C
Verdunstungsgeschwindigkeit: <1
Dampfdichte (Luft = 1): Nicht anwendbar
Dichte: Nicht anwendbar
- 10. Stabilität und Reaktivität**
Stabilität: Dieses Material ist stabil.
Gefährliche Polymerisation: Kommt nicht vor.
Zu vermeidende Bedingungen: Extreme Hitze
- 11. Angaben zur Toxikologie:**
Allergische Reaktion möglich bei anfälligen Personen.
- 12. Angaben zur Ökologie:**
Nicht in die Kanalisation oder Wasserversorgung versickern lassen.
Umwelt-Persistenz und Abbaubarkeit: keine Daten verfügbar
Ökotoxizität: keine Daten verfügbar
- 13. Hinweise zur Entsorgung:**
Kann in Mülldeponie oder Müllverbrennung gemäß den lokalen, regionalen und staatlichen Vorschriften entsorgt werden.
- 14. Angaben zum Transport:**
U.S. DOT Transportbezeichnung: Nicht geregelt
U.S. DOT Gefahrenklasse: Keine
UNJNA. Nummer: Keine
U.S. DOT Verpackungsgruppe: Keine
Sonstiges: Kein Gefahrgut im Sinne dieser Vorschriften.
- 15. Vorschriften**
U.S. – O.S.H.A. Status: Dieses Material gilt nach den Kriterien des U.S. Federal Hazard Communication Standard als ungefährlich.
- 16. Sonstige Angaben:**
Das Material sollte im Originalbehälter aufbewahrt werden. Die Behälter sollten nicht wiederverwendet werden.

Diese Informationen basieren auf als exakt anzusehenden Daten. Es bestehen jedoch keine impliziten oder expliziten Garantien hinsichtlich der Genauigkeit dieser Daten bzw. der daraus gewonnenen Ergebnisse. Der Hersteller oder Vertriebspartner übernimmt in keinem Fall die Verantwortung für Schäden jeglicher Art, die aus dem Gebrauch dieser oder dem Vertrauen auf diese Informationen resultieren. Die hier beschriebenen allgemeinen Eigenschaften sind als Richtlinien anzusehen und können nicht für alle Proben garantiert werden.