

Artikel: **natürliche / synthetische Harze in Stücken**
50093000

Version: 1.1

Druckdatum 17.08.2006

Seite 1 von 3

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

| | |
|--------------------------------------|--|
| Handelsname | natürliche / synthetische Harze in Stücken |
| | Art.Nr.: 50 093 - Dammar Art.Nr.: 50 094 - Mastix Art.Nr.: 50 104 - Cyclohexanonharz |
| Verwendung des Stoffes Hersteller | H.Schmincke & Co. GmbH & Co. KG Otto-Hahn-Strasse 2 D-40699 Erkrath www.schmincke.de |
| Telefon | 0211 - 25 09 - 0 |
| Telefax | 0211 - 25 09 - 461 |
| Auskunft | Schmincke-Labor: Mo.-Do. 8.00-16.30, Fr. 8.00-13.30 Tel.: 0211 - 25 09 - 474 eMail: labor@schmincke.de |
| Notfallauskunft | Giftnotruf Berlin: 030 / 30 68 67 90 (0.00-24.00) deutsch / englisch |

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

| | |
|---|--|
| Chemische Charakterisierung (Stoff) Artikelnummern | Naturharz Cyclohexanonharz Art.Nr.: 50 093 - Dammar in Stücken Weißer Palembang-Dammar, ausgewählte Stücke erster Wahl. Zum Selberherstellen von Malmitteln, Emulsionen und Firnissen. |
| | Art.Nr.: 50 094 - Mastix, Chios-Naturharz in Tränen Extra heller Chios-Mastix erster Wahl zum Selbsterstellen von Mastix-Lösungen für Firnisse und Malmittel. |
| | Art.Nr.: 50 104 - Cyclohexanonharz Farbloses Kunstharz von hervorragender Lichteinheit in Schuppenform. Etwas härter als Dammar. |
| Gefährliche Inhaltsstoffe | |

3. Mögliche Gefahren

| | |
|------------|---|
| Einstufung | |
| Gefahren | Nicht kennzeichnungspflichtig, jedoch sind die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. |

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

| | |
|---------------------|--|
| Allgemeine Hinweise | Bei Beschwerden ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. |
|---------------------|--|

Artikel: **natürliche / synthetische Harze in Stücken**
50093000 Version: 1

Druckdatum 17.08.2006
Seite 2 von 3

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Produkt selbst brennt nicht; Löschmassnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Zusätzliche Hinweise

Das aufgenommene Material gemäss Kapitel "Entsorgung" behandeln.

7. Handhabung und Lagerung

Bestimmte Verwendung(en)

Bestimmte Verwendung(en)

Bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

persönliche Schutzausrüstung

Schutz- und Hygienemaßnahmen

Bei sachgemässer Verwendung keine besonderen Massnahmen erforderlich.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form

fest

Farbe

verschiedene

Geruch

fast geruchlos

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen

Bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

11. Angaben zur Toxikologie

12. Angaben zur Ökologie

Angaben zur Elimination

Sonstige Hinweise

Wassergefährungsklasse: 1 - vorsorglich

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Artikel: **natürliche / synthetische Harze in Stücken**
50093000 Version: 1

Druckdatum 17.08.2006
Seite 3 von 3

Empfehlung 080112 Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 080111 fallen

14. Angaben zum Transport

Weiter Angaben

Weitere Angaben

Das Produkt unterliegt nicht den nationalen und internationalen Transportvorschriften für Straße, Schiene, See und Luft.

15. Vorschriften

Kennzeichnung

Gefahren

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

16. Sonstige Angaben

Weitere Informationen

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie beschreiben die Sicherheitserfordernisse unseres Produktes, in der angegebenen Verwendung. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung der Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden daher ist jeder Gebrauch unserer Produkte auf die speziellen Bedingungen des Anwenders abzustimmen und durch Versuche zu überprüfen. Aus diesem Grunde können wir keine Gewährleistung für Produkteigenschaften und/oder Haftung für Schäden übernehmen, die in Verbindung mit der Anwendung unserer Produkte entstehen.