Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG

Schmincke
Feinste Künstlerfarben

Artikel: Schmincke AQUA Hilfsmittel (wasserlöslich)

50715000 Version: 2.1

Druckdatum 28.11.2008 Seite 1 von 3

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname Schmincke AQUA Hilfsmittel (wasserlöslich)

Verwendung des Stoffes für künstleriche Maltechniken

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

Hersteller

Giftnotruf Berlin: 030 / 30 68 67 90 (0.00-24.00) deutsch / englisch

2. Mögliche Gefahren

Einstufung

Gefahren Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht

kennze ich nung spflichtig.

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Stoff)

* Artikelnummern

Additive Wasser Gummi Arabicum Lösung Pigmente (nur bei 50 720) Schmincke AQUA-Hilfsmittel nicht in Näpfchen einbringen!

Art.Nr.: 50 715 - Schmincke AQUA-Collage

Haftbasis für Collagematerial

Art.Nr.: 50 720 - Schmincke AQUA-Shine

für perlglanzartige Effekte

Art.Nr.: 50 725 - Schmincke AQUA-Pasto Verdickungsmittel, reduziert Farbfluß

Art.Nr.: 50 740 - Schmincke AQUA-Glanz erhöht den Glanz von Aquarellfarben

Gefährliche Inhaltsstoffe

Chloracetamid: < 0,1 % CAS-Nummer: 79-07-2

R-Sätze: 25 - 43 - 62

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise Bei Beschwerden ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett

vorzeigen.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG

Schmincke
Feinste Künstlerfarben

Druckdatum 28.11.2008 Seite 2 von 3

Artikel: Schmincke AQUA Hilfsmittel (wasserlöslich)

50715000 Version: 2

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Produkt selbst brennt nicht; Löschmassnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen. Verträglich mit allen gängigen Löschmitteln.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete

Löschmittel

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 flüssig

Farbe verschiedene

Geruch schwach süsslich

Sicherheitsrelevante Daten

Dichte 1,1 - 1,2 g/ml

pH ca. 6,5 -

10. Stabilität und Reaktivität

11. Angaben zur Toxikologie

12. Umweltbezogene Angaben

Angaben zur Elimination

Bewertungstext biologisch abbaubar

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG



Artikel: Schmincke AQUA Hilfsmittel (wasserlöslich)

50715000 Version: 2

Druckdatum 28.11.2008 Seite 3 von 3

Sonstige Hinweise

Wassergefährungsklasse: 1 - vorsorglich

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

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. Rechtsvorschriften

Kennzeichnung

Gefahren Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht

kennzeichnungspflichtig.

16. Sonstige Angaben

R-Sätze R25 Giftig beim Verschlucken.

R43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

R62 Kann möglicherweise die Fortpflanzungsfähigkeit beeinträchtigen.

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.