



## 1 Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

Produkt: Modellbau-Mattlack  
Produktnummer: 1702 (Weiß); 1703 (Betongrau); 1704 (Asphaltgrau);  
1705 (Sandbeige); 1706 (Erdbraun); 1707 (Naturgrün);  
1708 (Wasserblau); 1709 (Ziegelrot)  
Firmenname: Busch GmbH & Co. KG  
Heidelberger Straße 26  
D-68519 Viernheim  
Telefon: 06204 – 6007 10  
Fax: 06204 – 6007 19  
Homepage: www.busch-model.com  
E-Mail: info@busch-model.com  
Notrufnummer: 0228 – 19240 Giftnotrufzentrale Bonn

## 2 Mögliche Gefahren

Die Zubereitung ist aufgrund der uns vorliegenden Daten keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes bzw. der Gefahrstoffverordnung in der z.Z. gültigen Fassung

## 3 Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chem. Charakterisierung: Wässrige Dispersion von Copolymerisaten aus Acrylsäureestern mit Farbstoffen, Benetzungsmitteln und Konservierungsmitteln  
Gefährliche Inhaltsstoffe: Es sind keine gefährlichen Inhaltsstoffe in der Zubereitung enthalten bzw. die Anteile liegen unterhalb der Berücksichtigungsgrenze

## 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

Hautkontakt: Sofort gründlich mit viel Wasser spülen  
Augenkontakt: Mit viel Wasser spülen (5-10 min). Lidspalt offen halten  
Verschlucken: Mit Produktbeschreibung sofort Arzt aufsuchen  
Einatmen: ./.

## 5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Entfällt, da wässriges Produkt  
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: ./.  
Besondere Gefährdungen durch den Stoff o.Ä.: ./.  
Besondere Schutzausrüstg.: ./.



## 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	./.
Umweltschutzmaßnahmen:	Nicht in die Kanalisation entsorgen. Bei der Verschmutzung von Flüssen, Seen oder Abwasserleitungen entsprechend den örtlichen Gesetzen die jeweils zuständigen Behörden in Kenntnis setzen
Reinigungsmethoden:	Ausgetretenes Material mit unbrennbarem Aufsaugmittel (z.B. Sand, Erde, Kieselgur, Vermiculit) eingrenzen, und zur Entsorgung nach den örtlichen Bestimmungen in den dafür vorgesehenen Behältern sammeln. Vorzugsweise mit Reinigungsmitteln säubern. Möglichst keine Lösemittel benutzen.

## 7 Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang:	Gute Be- und Entlüftung am Lager- und Arbeitsplatz
Anforderg. an Lagerräume und Behälter:	./.
Zusammenlagerungshinw.:	./.
Weitere Lagerbedingungen:	Behälter dicht geschlossen halten. Lagerung zwischen 5°C und 30°C an einem trockenen und gut gelüfteten Ort. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen

## 8 Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstungen

Techn. Schutzmaßnahmen:	./.
Bestandteile mit arbeitsplatz- bezogenen, zu überwachen- den Grenzwerten:	./.
Persönliche Schutzausrüstungen	
Atemschutz:	./.
Handschutz:	./.
Augenschutz:	./.
Körperschutz:	Nach Kontakt Hautflächen gründlich waschen

## 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

### Erscheinungsbild:

Form:	Flüssig
Farbe:	Mattlack
Geruch:	Artypisch

### Zustandsänderung:

Siedebeginn:	100°C - wässrige Phase - gefriert unter 0°C
Dichte:	bei 20°C 1,28 g/cm <sup>3</sup>
Dampfdruck:	entspricht etwa dem von Wasser



Viskosität: mittelmäßig  
pH-Wert: 20°C - unverdünnt 6-8  
Löslichkeit in Wasser: im Wasser löslich

## 10 Stabilität und Reaktivität

Gefährl. Zersetzungsprod.: ./.

## 11 Toxikologische Angaben

Bei sachgemäßem Umgang und unter Berücksichtigung der üblichen Arbeitshygiene sind gesundheitsschädliche Wirkungen für dieses Produkt nicht zu erwarten.

## 12 Umweltbezogene Angaben

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen

## 13 Hinweise zur Entsorgung

Kann unter Beachtung der geltenden Vorschriften und ggf. nach Rücksprache mit dem Entsorger bzw. der zuständigen Behörde einer Deponie oder einer Verbrennungsanlage zugeführt werden  
Kann mit Wasser stark verdünnt einer biologischen Kläranlage zugeführt werden

## 14 Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften  
Vor Frost und intensiver Wärmeeinwirkung schützen. Behälter geschlossen halten, da Produkt zur Hautbildung neigt.

## 15 Rechtsvorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinie: Nicht kennzeichnungspflichtig  
Kennbuchstabe/n und Gefahrenbez. d. Prod.: Keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes bzw. der Gefahrstoffverordnung

## 16 Sonstige Angaben

Verarbeitungshinweise/  
Techn. Merkblätter: Zusätzliche Informationen sind über die Merkblätter der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie erhältlich



Sonstige Hinweise:

Der Inhalt dieses Sicherheitsdatenblattes entspricht unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügt der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung. Die gegebenen Arbeitsbedingungen des Benutzers entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt beschreibt die Sicherheitserfordernisse unseres Produktes und stellt keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.

*Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt (Abschnitt 2 bis 16) wurden dem jeweils letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.*