

**Soapyfun Farbe blau**

Druckdatum : 01.09.2009

Materialnummer : 09552

Seite 1 von 5

**1. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und des Unternehmens**

Stoffgruppe: Rohstoff

**Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung**

Soapyfun Farbe blau

**Verwendung des Stoffes/der Zubereitung**

Farbstofflösung zum Einfärben

**Bezeichnung des Unternehmens**

Firmenname:	HobbyFun GmbH & Co. KG
Strasse:	Röntgenstrasse 10
Ort:	D-96247 Michelau
Telefon:	+49 9571 940220
eMail:	mail@hobbyfun.de
Ansprechpartner:	Dieter Scherer
eMail:	dieter.scherer@hobbyfun.de
Internet:	www.hobbyfun.de
Auskunftgebender Bereich:	Vertrieb
Notrufnummer:	+49 163 8401911

**2. Mögliche Gefahren**

**Einstufung**

Diese Zubereitung ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG nicht als gefährlich eingestuft.  
Keine besonderen Gefahren bekannt.

**3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

**Chemische Charakterisierung ( Gemisch )**

Wässrige Farbstofflösung

**Weitere Angaben**

Patentblau  
C.I. 42051

E 131

**4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**Erste Hilfe nach Einatmen**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Erste Hilfe nach Hautkontakt**

Mit viel Wasser und Seife gründlich abwaschen.

**Erste Hilfe nach Augenkontakt**

Sofort bei geöffnetem Lidspalt 10 bis 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen.

**Erste Hilfe nach Verschlucken**

Bei Verschlucken sofort trinken lassen: Wasser. Mund ausspülen und Flüssigkeit ausspucken.  
Arzt konsultieren.

**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

**Soapyfun Farbe blau**

Druckdatum : 01.09.2009

Materialnummer : 09552

Seite 2 von 5

**Geeignete Löschmittel**

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen. Wassersprühstrahl, Schaum, Kohlendioxid, Löschpulver

**Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase**

Bei unvollständiger Verbrennung kann Kohlenmonoxid entstehen.

**Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung**

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

**Zusätzliche Hinweise**

Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln.

**6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Umweltschutzmaßnahmen**

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

**Verfahren zur Reinigung**

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen. Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln.

**7. Handhabung und Lagerung**

**Handhabung**

**Hinweise zum sicheren Umgang**

Keine Besonderen Maßnahmen erforderlich. Während der Arbeit nicht essen und trinken.

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Weitere Angaben zur Handhabung**

Allgemeine Sicherheitsvorschriften beachten.

**Lagerung**

**Anforderungen an Lagerräume und Behälter**

Behälter dicht geschlossen halten. Kühl und trocken lagern.

**Bestimmte Verwendung(en)/Ersatzprodukt(e)**

Farbstofflösung zum Einfärben

**8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstung**

**Expositionsgrenzwerte**

**Begrenzung und Überwachung der Exposition**

**Schutz- und Hygienemaßnahmen**

Kontaminierte Kleidung wechseln. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen beachten.

**Handschutz**

Geeignete chemikalienbeständige Schutzhandschuhe (EN 374) auch bei längerem, direktem Kontakt empfohlen.

**Soapyfun Farbe blau**

Druckdatum : 01.09.2009

Materialnummer : 09552

Seite 3 von 5

**Augenschutz**

Schutzbrille mit Seitenschutz (Gestellbrille) (EN 166)

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

**Allgemeine Angaben**

Aggregatzustand: flüssig  
Farbe: blau  
Geruch: geruchlos

**Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit**

pH-Wert (bei 20 °C): ca. 7 Prüfnorm

**Zustandsänderungen**

Schmelztemperatur: 0 (Wasser) °C  
Siedepunkt: 100 (Wasser) °C  
Dichte (bei 1 °C): 1 g/cm<sup>3</sup>  
Wasserlöslichkeit: vollständig mischbar  
(bei 20 °C)

**10. Stabilität und Reaktivität**

**Zu vermeidende Bedingungen**

Stabil unter normalen Bedingungen.

**Zu vermeidende Stoffe**

keine Angaben

**Gefährliche Zersetzungsprodukte**

keine bekannt

**11. Toxikologische Angaben**

**Toxikologische Prüfungen**

**Akute Toxizität**

Keine Daten über das Produkt verfügbar.

**Ätzende und reizende Wirkungen**

nicht bestimmt

**Sensibilisierende Wirkungen**

nicht bestimmt

**Sonstige Angaben zu Prüfungen**

Akute Toxizität, Hautreizung, Schleimhautreizung und mutagenes Potential der Zubereitung wurden vom Hersteller auf Basis der zu den Hauptkomponenten vorliegenden Daten bewertet. Zu einzelnen Hauptkomponenten bestehen teilweise Datenlücken. Nach Erfahrung des Herstellers sind jedoch über die Kennzeichnung hinausgehende Gefahren nicht zu erwarten.

**12. Umweltbezogene Angaben**

**Ökotoxizität**

Keine Daten über das Produkt verfügbar.

**Mobilität**

nicht bestimmt

**Soapyfun Farbe blau**

Druckdatum : 01.09.2009

Materialnummer : 09552

Seite 4 von 5

**Persistenz und Abbaubarkeit**

Nicht leicht biologisch abbaubar (nach OECD-Kriterien)

**Bioakkumulationspotential**

Eine Anreicherung in Organismen ist nicht in nennenswertem Umfang zu erwarten.

**Weitere Hinweise**

Akute Toxizität, Hautreizung, Schleimhautreizung und mutagenes Potential der Zubereitung wurden vom Hersteller auf Basis der zu den Hauptkomponenten vorliegenden Daten bewertet. Zu einzelnen Hauptkomponenten bestehen teilweise Datenlücken. Nach Erfahrung des Herstellers sind jedoch über die Kennzeichnung hinausgehende Gefahren nicht zu erwarten.

**13. Hinweise zur Entsorgung**

**Empfehlung**

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Behälter vollständig entleeren und ggf. über den grünen Punkt (Recycling) entsorgen.

Die nationalen und lokalen gesetzlichen Vorschriften sind zu beachten.

**Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel**

Wasser (mit Reinigungsmittel).

**14. Angaben zum Transport**

**Landtransport (ADR/RID)**

**Sonstige einschlägige Angaben zum Landtransport**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**Binnenschifftransport**

**Sonstige einschlägige Angaben zum Binnenschifftransport**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**Seeschifftransport**

**Sonstige einschlägige Angaben zum Seeschifftransport**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**Lufttransport**

**Sonstige einschlägige Angaben zum Lufttransport**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**15. Rechtsvorschriften**

**Kennzeichnung**

**S-Sätze**

02 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

**Nationale Vorschriften**

Wassergefährdungsklasse: - - nicht wassergefährdend

Status: Mischungsregel gemäß VwVwS Anhang 4, Nr. 3

**16. Sonstige Angaben**

**Weitere Angaben**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Erkenntnisse und Erfahrungen und sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben. Sie haben keineswegs die Bedeutung einer Zusicherung bestimmter Eigenschaften und Beschaffenheit.

## EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

### Soapyfun Farbe blau

Druckdatum : 01.09.2009

Materialnummer : 09552

Seite 5 von 5

Eine Haftung für Schäden im Zusammenhang mit der Verwendung dieser Informationen ist ausgeschlossen.

Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

---

*(Die Daten der gefährlichen Inhaltstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.)*