

Rabolin Putze und Farben GmbH

Am Dillhof 11, 63863 Eschau-Hobbach
 Telefon: 09374 71 49 Telefax: 09374 29 41

Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG und §14 -GefStoffV

Druckdatum: 17.02.10

Rabolin: 17.02.10

1. Stoff- und Firmenbezeichnung**1.1 Angaben zum Produkt****Handelsname**

Rabolin 101 Silikat-Verdünnung

1.2 Angaben zum Hersteller**1.2.1 Hersteller**

Rabolin Putze und Farben GmbH

Straße/Postfach

Am Dillhof 11

Nat.-Kennz./PLZ/Ort

D-63863 Eschau-Hobbach

Telefon 09374 71 49**Telefax** 09374 29 41**1.2.2 Auskunftgebender Bereich**

Qualitätssicherung, Labor

1.2.3 Notfallauskunft

Labor

Notfallnummer: 09192 995514**2. Zusammensetzung****2.1 Beschreibung der Zubereitung:**

Zubereitung aus Wasser, Wasserglas, organischen Bindemitteln (Kunstharz-Dispersion), mineralischen Füllstoffen, anorganischen Pigmenten und verarbeitungsfördernden Zusätzen

2.1.1 Bindemittel:

Wasserglas (Kaliumsilikat) und Kunstharz-Dispersion auf Styrolacrylat-Basis

3. Mögliche Gefahren**3.1 Gefahrenbezeichnung**

nicht kennzeichnungspflichtig
keine besonderen Gefahren zu befürchten

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**4.1 nach Einatmen**

Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen

4.2 nach Hautkontakt

Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen

4.3 nach Augenkontakt

Auge bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren

4.4 nach Verschlucken

Kein Erbrechen herbeiführen, sofort ärztliche Hilfe zuziehen

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Die Zubereitung ist im flüssigen und im aufgetrockneten Zustand nicht brennbar

5.1 geeignete Löschmittel

Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Persönliche Schutzkleidung tragen
S 24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Zubereitung darf nicht unkontrolliert in Gewässer gelangen, unkontrollierten Abfluss vermeiden

6.3 Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

mechanisch aufnehmen und ordnungsgemäß entsorgen, mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Kieselgur) aufnehmen und entsorgen

7. Handhabung und Lagerung**7.1 Handhabung****7.1.1 Hinweise zum sicheren Umgang**

in geschlossenen Behältern / Verpackungen transportieren

7.2	Lagerung				
7.2.1	Anforderungen an Lagerräume und Behälter				in dichten, gut verschlossenen Behältern lagern und vor Frosteinwirkung schützen
8.	Expositionsbegrenzung und Persönliche Schutzausrüstung				
8.1	Persönliche Schutzausrüstung				
8.1.1	Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen				berufsgenossenschaftliche Vorschriften beachten
8.1.2	Atemschutz				nicht erforderlich
8.1.3	Handschutz				Handschuhe empfehlenswert
8.1.4	Augenschutz				Schutzbrille tragen
8.1.5	Körperschutz				nicht erforderlich; nach Kontakt gründlich waschen und eincremen
9.	Physikalische und chemische Eigenschaften				
9.1	Form	flüssig	9.2 Farbe	weiß pigmentiert	9.3 Geruch schwach charakteristisch
9.4	Siedepunkt		T = 100°C		
9.5	Flammpunkt		Nicht anwendbar		
9.6	Selbstentzündlichkeit		Das Produkt ist nicht selbstentzündlich		
9.7	Explosionsgefahr		Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich		
9.8	Dichte		T = 20°C	ca. 1 g/cm ³	
9.9	pH-Wert		T = 20°C	11 - 12	
10.	Stabilität und Reaktivität				
10.1	Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:				keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung
10.2	Zu vermeidende Stoffe:				höherwertige Kationen führen zu Ausflockungen
10.3	Gefährliche Zersetzungsprodukte:				keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt
11.	Angaben zur Toxikologie				wirkt erst beim Verschlucken großer Mengen schädlich, keine nennenswerten Reizungen bei Exposition
12.	Angaben zur Ökologie				Zubereitung darf nicht unkontrolliert in Gewässer gelangen;
13.	Hinweise zur Entsorgung				
13.1	Produkt				kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften kontrollierten Deponien und Verbrennungsanlagen zugeführt werden.
13.2	Leergebinde				Restentleerte Verpackungen werden über Entsorgungssysteme wiederverwertet
14.	Transportvorschriften				
14.1	Bemerkungen				keine Kennzeichnung erforderlich
15.	Vorschriften				
15.1	Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien				
15.1.1	Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes				nicht kennzeichnungspflichtig
15.1.2	R-Sätze	R 36			Reizt die Augen
15.1.3	S-Sätze	S 2			darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
		S 24/25			Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden
		S 26			bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser ausspülen und einen Arzt konsultieren
15.2	Nationale Vorschriften				
15.2.1	Wassergefährdungsklasse				1(Selbsteinstufung) schwach wassergefährdend

16. Sonstige Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügen 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. Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt beschreiben die Sicherheitsanforderungen unseres Produktes und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.