

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Acryllack 971

Druckdatum: 29.10.2010

Materialnummer: 971

Seite 1 von 3

1. Bezeichnung des Stoffes bzw. des Gemischs und des Unternehmens**Bezeichnung des Stoffes oder des Gemischs**

Acryllack 971

Bezeichnung des Unternehmens

Firmenname:	Ball - Chemie	
	Hubert Ball	
Straße:	Offenbacher Landstraße 93	
Ort:	D-63512 Hainburg	
Telefon:	06182-69129	Telefax: 06182-69037
Ansprechpartner:	Hubert Ball	
Auskunftgebender Bereich:	Produktsicherheit	
Notrufnummer:	06182-69129	

2. Mögliche Gefahren**Einstufung**

Diese Zubereitung ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG nicht als gefährlich eingestuft.
Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Gemisch)
Wässrige Kunststoffdispersion

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**Nach Einatmen**

Für Frischluft sorgen.

Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit Wasser und Seife. Produkt nicht auf der Haut trocknen lassen.

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen sofort mit viel Wasser 15 Minuten lang spülen.

Nach Verschlucken

Sofort Arzt hinzuziehen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**Geeignete Löschmittel**

nicht anwendbar

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

Bei Brand kann freigesetzt werden: Gase/Dämpfe, gesundheitsschädlich.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Unabhängiges Atemschutzgerät (Isoliergerät) verwenden.

Zusätzliche Hinweise

Produkt selbst brennt nicht

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Acryllack 971

Druckdatum: 29.10.2010

Materialnummer: 971

Seite 2 von 3

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes/verschüttetes Produkt. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Universalbindemittel) aufnehmen. Fußboden und verunreinigte Gegenstände mit viel Wasser reinigen.

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

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Für ausreichende Lüftung sorgen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Aufbewahren von Lebensmitteln im Arbeitsraum verboten.

Lagerung**Anforderungen an Lagerräume und Behälter**

Nur im Originalbehälter aufbewahren.

Zusätzliche Hinweise zu den Lagerbedingungen

Vor Frost schützen.

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

Nicht erforderlich

Handschutz

Gummihandschuhe.

Augenschutz

Schutzbrille mit Seitenschutz.

Körperschutz

Persönliche Schutzkleidung verwenden.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften**Allgemeine Angaben**

Aggregatzustand:	flüssig.
Farbe:	weiß
Geruch:	wahrnehmbar

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

	Prüfnorm
pH-Wert (bei 20 °C):	4,0-5,0
Zustandsänderungen	
Siedepunkt:	100 °C
Dichte (bei 20 °C):	1,00-1,06 g/cm ³
Dyn. Viskosität: (bei 20 °C)	200-800 mPa·s

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Acryllack 971

Druckdatum: 29.10.2010

Materialnummer: 971

Seite 3 von 3

10. Stabilität und Reaktivität**Zu vermeidende Bedingungen**

Frost. Hitzeeinwirkung.

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Bei Brand kann freigesetzt werden: Gase/Dämpfe, gesundheitsschädlich.

11. Toxikologische Angaben**12. Umweltbezogene Angaben****Ökotoxizität**

Wassergefährdungsklasse (WGK): 1 (schwach wassergefährdend)

Persistenz und Abbaubarkeit

Verhalten in Kläranlagen Bei sachgemäßer Einleitung geringer Konzentrationen in adaptierte biologische Kläranlagen sind Störungen der Abbauproduktivität von Belebtschlamm nicht zu erwarten.

13. Hinweise zur Entsorgung**Abfallschlüssel Produkt**

080112 ABFÄLLE AUS HZVA VON BESCHICHTUNGEN (FARBEN, LACKE, EMAIL), KLEBSTOFFEN, DICHTMASSEN UND DRUCKFARBEN; Abfälle aus HZVA und Entfernung von Farben und Lacken; Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen

Abfallschlüssel ungereinigte Verpackung

150102 VERPACKUNGSABFALL, AUFS AUGMASSEN, WISCHTÜCHER, FILTERMATERIALIEN UND SCHUTZKLEIDUNG (a. n. g.); Verpackungen (einschließlich getrennt gesammelter kommunaler Verpackungsabfälle); Verpackungen aus Kunststoff

14. Angaben zum Transport**15. Rechtsvorschriften****Kennzeichnung****Nationale Vorschriften**

Wassergefährdungsklasse: 1 - schwach wassergefährdend
Status: gemäß VwVwS Anhang 2

16. Sonstige Angaben**Weitere Angaben**

Dieses Sicherheitsdatenblatt ersetzt alle Sicherheitsdatenblätter älteren Datums. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. 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.)