

RHEOSOL-POLY perfekt

Druckdatum: 27.04.2011

Materialnummer: 233600

Seite 1 von 3

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

Bezeichnung des Stoffes oder des Gemischs

RHEOSOL-POLY perfekt

Verwendung des Stoffes/des Gemischs

Verschleißarme Dispersionsbeschichtung für die Versiegelung

Bezeichnung des Unternehmens

Firmenname:	Wachendorff-Chemie GmbH	
Straße:	Langbaughstr. 15	
Ort:	D-53842 Troisdorf-Spich	
Telefon:	+49 2241 3923-0	Telefax: +49 2241 3923-90
Ansprechpartner:	Harald Schäfer	
Notrufnummer:	+49 2241 3923-15	

2. Mögliche Gefahren

Einstufung

Das Gemisch ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Gemisch)

Kein chemischer Stoff mit Gefahrenbezeichnung enthalten.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Hautkontakt

Mit Wasser und Seife abwaschen.

Nach Augenkontakt

Bei geöffnetem Lidspalt gründlich spülen. Ggf. Nachkontrolle durch den Augenarzt.

Nach Verschlucken

Bei Verschlucken sofort Wasser trinken lassen. Arzt hinzuziehen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Alle üblichen Löschmittel sind geeignet.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Gummihandschuhe, Schutzbrille (empfohlen).

Umweltschutzmaßnahmen

Gewässerschutz beachten (sammeln, eindeichen), nicht in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung

Mechanisch oder mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen. Aufgenommenes Material vorschriftsmäßig entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

RHEOSOL-POLY perfekt

Druckdatum: 27.04.2011

Materialnummer: 233600

Seite 2 von 3

Hinweise zum sicheren Umgang

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung**Anforderungen an Lagerräume und Behälter**

Frostfrei lagern.

Lagerung in den Original-Liefergebinden ist zulässig.

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

Nicht erforderlich.

Handschutz

Schutzhandschuhe.

Augenschutz

ggf. Schutzbrille

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

Aggregatzustand:	flüssig
Farbe:	schwach gelblich
Geruch:	unparfümiert

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

pH-Wert:	8-9	Prüfnorm
Zustandsänderungen		
Flammpunkt:	nicht anwendbar	
Dichte:	1,02 g/cm ³	

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

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine bekannt bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

11. Toxikologische Angaben**Toxikologische Prüfungen****Reiz- und Ätzwirkung**

Nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG) ist das Produkt nicht als reizend eingestuft.

Allgemeine BemerkungenZusätzliche Angaben gemäß Detergenzienverordnung: METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE,
METHYLISOTHIAZOLINONE

RHEOSOL-POLY perfekt

Druckdatum: 27.04.2011

Materialnummer: 233600

Seite 3 von 3

12. Umweltbezogene Angaben**Persistenz und Abbaubarkeit**

Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind.

13. Hinweise zur Entsorgung**Empfehlung**

Das Produkt muss unter Beachtung der behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

Abfallschlüssel Produkt

070699 ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN; Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln; Abfälle a. n. g.

Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel

Rückgabe an Lieferanten oder an Entsorgungsunternehmen.

14. Angaben zum Transport**Landtransport (ADR/RID)**

ADR/RID-Klasse: kein Gefahrgut

15. Rechtsvorschriften**Kennzeichnung****Hinweis zur Kennzeichnung**

Die Einstufung wurde nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG) vorgenommen.

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse: 1 - schwach wassergefährdend
Status: Mischungsregel gemäß VwVwS Anhang 4, Nr. 3

16. Sonstige Angaben**Weitere Angaben**

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrung. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.

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