



gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

# Universalpolierpaste extrafein

Druckdatum: 11.10.2011 Materialnummer: 0127 Seite 1 von 4

# ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

## Produktidentifikator

Universalpolierpaste extrafein

# Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

#### Verwendung des Stoffs/des Gemischs

Poliermittel

## Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenname: Schleifmittelwerk Kahl

Artur Glöckler GmbH

Straße: Poststr.6

Ort: D-63796 Kahl am Main

Telefon: +49 6188 9174 0 Telefax: +49 6188 9174 20

E-Mail: info@gloeckler.com

Ansprechpartner: Herr Bernhard Schmitt Telefon: +49 6188 9174 11

E-Mail: sdb@gloeckler.com
Internet: www.gloeckler.com
Notrufnummer: 06188-917412

Erreichbarkeit der Notrufnummer: Mo - Fr. 7.00 - 16.00 Uhr

## **ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

## Einstufung des Stoffs oder Gemischs

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

#### Kennzeichnungselemente

## ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

# **Gemische**

## ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

## Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

**Nach Einatmen** 

Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.

Nach Augenkontakt

Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen. Sofort ärztlichen Rat einholen.

Nach Verschlucken

Mund gründlich mit Wasser ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen.

## ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

## Löschmittel

## Geeignete Löschmittel

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.





gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## Universalpolierpaste extrafein

Druckdatum: 11.10.2011 Materialnummer: 0127 Seite 2 von 4

## Hinweise für die Brandbekämpfung

Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

#### Zusätzliche Hinweise

Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen

lassen.

# ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

# Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Besondere Rutschgefahr durch auslaufendes/verschüttetes Produkt.

## <u>Umweltschutzmaßnahmen</u>

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

## Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanisch aufnehmen. Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln.

# **ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

## Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

## Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

## Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Behälter trocken halten. Lagertemperatur: > 5 °C

# ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

## Zu überwachende Parameter

## 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.

# Handschutz

Handschutz: Geeignetes Material: NBR (Nitrilkautschuk). PVC (Polyvinylchlorid).

# Augenschutz

Bei Spritzgefahr: Gestellbrille.

# Körperschutz

Schutzkleidung.

# ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

# Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand: Paste
Farbe: cremefarben
Geruch: charakteristisch

Prüfnorm

pH-Wert (bei 20 °C): 7-9

Zustandsänderungen

Dichte: 1,3 g/cm³ Wasserlöslichkeit: mischbar.

#### **ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**





gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

# Universalpolierpaste extrafein

Druckdatum: 11.10.2011 Materialnummer: 0127 Seite 3 von 4

## Weitere Angaben

Das Produkt ist unter normalen Bedingungen stabil.

# **ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**

## Angaben zu toxikologischen Wirkungen

#### Toxikologische Prüfungen

#### Akute Toxizität

Verschlucken grüßerer Mengen kann zu Übelkeit und Durchfall führen.

#### Sensibilisierende Wirkungen

nicht sensibilisierend.

# **ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**

## Persistenz und Abbaubarkeit

Das Produkt ist biologisch abbaubar.

## **Bioakkumulationspotential**

Reichert sich in Organismen nicht an.

## **ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**

# Verfahren zur Abfallbehandlung

#### **Empfehlung**

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

## Abfallschlüssel Produktreste

120115 ABFÄLLE AUS PROZESSEN DER MECHANISCHEN FORMGEBUNG SOWIE DER

PHYSIKALISCHEN UND MECHANISCHEN OBERFLÄCHENBEARBEITUNG VON METALLEN UND KUNSTSTOFFEN; Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen; Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen

#### Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel

Nicht kontaminierte und restentleerte Verpackungen können einer Wiederverwertung zugeführt werden. Kontaminierte Verpackungen sind wie der Stoff zu behandeln.

# **ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**

## Landtransport (ADR/RID)

#### Sonstige einschlägige Angaben zum Landtransport

Nicht eingeschränkt

## Binnenschiffstransport

#### Sonstige einschlägige Angaben zum Binnenschiffstransport

Nicht eingeschränkt

#### Seeschiffstransport

## Sonstige einschlägige Angaben zum Seeschiffstransport

Nicht eingeschränkt

## **ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

# <u>Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch</u>





gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

# Universalpolierpaste extrafein

Druckdatum: 11.10.2011 Materialnummer: 0127 Seite 4 von 4

**Nationale Vorschriften** 

Wassergefährdungsklasse: 1 - schwach wassergefährdend

# **ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

## Änderungen

Bearbeitungsdatum: 2010-03-02 Komplett überarbeitet.

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

## Weitere Angaben

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.)