

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Bezeichnung auf dem Kennzeichnungsschild

Rigidur Nature Line Estrichkleber

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

Klebstoff für Rigidur Estrichelemente

Firmenbezeichnung

Rigips GmbH
Schanzenstraße 84
D-40549 Düsseldorf

Notfallauskunft Rigips GmbH – Forschung & Entwicklung
Notfallnummer Rühler Straße, D-37619 Bodenwerder
05533-407441

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Beschreibung

Polyvinylacetat in wässriger Dispersion.

Gefährliche Inhaltsstoffe/Gefährliche Verunreinigungen

keine

3. Mögliche Gefahren

Einstufung

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Bitte beachten Sie aber die Informationen dieses Sicherheitsdatenblattes.

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Keine besonders zu erwähnenden Gefahren bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemein Hinweise

Beschmutzte, getränkete Kleidung sofort ausziehen.

Nach Einatmen

Nicht anwendbar.

Nach Hautkontakt

Mit Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt

Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.

Nach Verschlucken

Arzt konsultieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**Geeignete Löschmittel**

Schaum, Löschpulver, Kohlendioxid, Wasser

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

keine

Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Produkt selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

keine

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

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

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Umweltschutzmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mechanisch aufnehmen und der Entsorgung zuführen.

7. Handhabung und Lagerung**Handhabung**

Hinweise zum sicheren Umgang/Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:
Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung

Frostfrei lagern.

Bestimmte Verwendung

Technisches Merkblatt beachten.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen**Expositionsgrenzwerte**

keine

Begrenzung und Überwachung der Exposition

Siehe Abschnitt 7. Keine darüber hinausgehenden Maßnahmen erforderlich.

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

Hygienemaßnahmen:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen beachten. Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Atemschutz: Nicht erforderlich.

Handschutz: Schutzhandschuhe aus Kunststoff.

Augenschutz: Schutzbrille.

Körperschutz: Nicht erforderlich.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften**Aussehen / Erscheinungsbild**

Form: flüssige Paste

Farbe: blau eingefärbt

Geruch

schwach

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

pH-Wert: ca. 3

Zustandsänderungen

Schmelztemperatur: ca. 0 °C

Siedetemperatur: ca. 100°C (bei 1013 hPa)

Flammpunkt: nicht anwendbar

Zündtemperatur: entfällt

Dampfdruck: ca. 23 mbar (bei 20 °C)

Dichte: ca. 1,05 g/cm³

Weitere Angaben

Löslichkeit in Wasser: unbegrenzt löslich

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

keine

Zu vermeidende Stoffe

keine

Gefährliche Zersetzungprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungprodukte bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

Bei sachgemäßen Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

12. Angaben zur Ökologie

Negative ökologische Wirkungen sind nach heutigem Kenntnisstand nicht zu erwarten.

13. Hinweise zur Entsorgung**Produkt**

Ausgehärtete Produktreste können in kleineren Mengen über den Hausmüll entsorgt werden.

Empfehlung

Abfallschlüssel Gemäß AVV	Bezeichnung	Abfallherkunft
0804010	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 080409 fallen	Abfälle aus HZVA von Klebstoffen und Dichtmassen

Verpackungen

Die Verpackungen sind restzuentleeren und können wie das Produkt entsorgt werden.

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften (ADR/RID, IMDG-Code, ICAO-TI/IATA-DGR).

15. Vorschriften**Kennzeichnung nach EG-Richtlinien**

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Gefahrenbezeichnung: keine

R-Sätze: keine

S-Sätze: keine

Nationale Vorschriften

Die nationalen Rechtsvorschriften sind zusätzlich zu beachten.

Wassergefährdungsklasse:

WGK 1 (schwach wassergefährdend) Selbsteinstufung

16. Sonstige Angaben**Weitere Angaben**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse.

Sie beschreiben das Produkt ausschließlich im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar.

Sie dürfen weder geändert, noch auf andere Produkte übertragen werden.

Änderungsgrund

Sicherheitsdatenblatt wurde neu erstellt.