

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

1. Bezeichnung des Stoffes / der Zubereitung und des Unternehmens

1.1 Bezeichnung des Stoffes / der Zubereitung

Code:

C400790/C400791/C400798/C400800/C7008
04/C400811/C400812

Bezeichnung:

Zetalabor

1.2 Beschreibung des Unternehmens

Firmenname:

Zhermack GmbH Deutschland

Adresse:

Öhlmühle 10

Ort und Land:

D-49448 Marl

Tel. +49 (0) 5443 2033-0

Fax +49 (0) 5443 2033-11

Email der sachkundigen Person,
die für das Sicherheitsdatenblatt
zuständig ist:

anne-katrin.siegel@zhermack.de

1.3 Notrufnummer

Für dringende Informationen

wenden Sie sich an:

Tel. +49 (0) 5443 2033-0

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Gefährlicher Arbeitsstoff im Sinne der Vorschrift 67/548/EWG und Einstufung nach: Keiner

3. Mögliche Gefahren

Das Präparat gilt im Sinne der Richtlinie 67/548/EWG und 1999/45/EG und folgender Änderungen als nicht gefährlich. Bei normaler Benutzung tritt keine spezifische Gefahr auf. Der Kontakt mit den Augen kann leichte Beschwerden und eine Bindehautreötung hervorrufen.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 **Bei Hautkontakt:** Mit reichlich Wasser und Seife abwaschen.

4.2 **Bei Berührung mit den Augen:**

Sofort mit reichlich Wasser mindestens 10 Minuten lang ausspülen.

4.3 **Bei Verschlucken:**

Keinesfalls Erbrechen bewirken. SOFORT ARZT ZUZIEHEN und Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.

Es kann in Wasser oder in Vaselineöl für medizinische Zwecke suspendierte Aktivkohle

Verabreicht werden.

4.4 Bei Einatmen:

Raum belüften. Verunglückten sofort aus dem verunreinigten Raum entfernen, in einem gut belüfteten Raum hinlegen und ruhig halten. Im Fall von Übelkeit einen Arzt zuziehen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 **Geeignete Löschmittel:** Wasser, CO₂, Schaum, Löschpulver, je nach betroffenen Werkstoffen.

5.2 **Verbotene Löschgeräte:** Im Allgemeinen keines.

5.3 **Gefahren bei Feuer:** Einatmen des Rauches vermeiden.

5.4 **Schutzausrüstung:** Geeigneten Atemschutz verwenden.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 **Persönliche Schutzmaßnahmen:** Handschuhe und Schutzkleidung anlegen.

6.2 **Schutzmaßnahmen für die Umwelt:**

Ausgelaufenes oder verschüttetes Produkt mit Erde oder Sand eindämmen. Falls Produkt in Gewässer oder Kanalisation gelangt ist oder Erdboden oder Pflanzen verunreinigt hat, zuständige Behörde verständigen.

6.3 **Reinigungsmethoden:**

Bei Flüssigkeiten Eindringen in die Kanalisation vermeiden. Das Produkt zur Wiederverwertung oder falls möglich, zur Beseitigung auffangen. Eventuell mit einem internem Stoff aufsaugen. Nach dem Auffangen betroffenen Bereich und betroffenes Material mit Wasser waschen.

7. Handhabung und Lagerung

7.1 **Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung:**

Berührung mit dem Produkt und Einatmen der Dämpfe vermeiden. Siehe auch nachfolgenden Paragraph 8. Während der Arbeit weder essen noch rauchen.

7.2 **Unverträgliche Werkstoffe:** Kein spezifischer.

7.3 **Lagerbedingungen:** Kühl und trocken zwischen 5-27 °C (41-80 °F) aufbewahren.

7.4 **Angaben zu Lagerräumen:** Entsprechende Lüftung der Räume.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1 **Vorsichtsmaßnahmen:**

Räume in denen das Produkt gelagert und/oder gehandhabt wird, entsprechend belüften.

8.2 **Atemschutz:** Bei normaler Verwendung nicht erforderlich.

8.3 **Handschutz:** Bei normaler Verwendung nicht erforderlich.

8.4 **Augenschutz:** Bei normaler Verwendung nicht erforderlich.

8.5 **Hautschutz:** Bei normaler Verwendung keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.

8.6 **Expositionsgrenzwerte der enthaltenen Substanzen:** Keine

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

- 9.1 **Aussehen und Farbe:** Hellgraue Paste
- 9.2 **Geruch:** geruchslos
- 9.3 **Dichtezahl:** 1.70 g/cc
- 9.4 **Wasserlöslichkeit:** unlöslich

10. Stabilität und Reaktivität

- 10.1 **Zu vermeidende Umstände:** Unter normalen Umständen stabil.
- 10.2 **Zu vermeidende Stoffe:** Keine spezifische
- 10.3 **Gefahren infolge Zersetzung:** Keine.

11. Angaben zur Toxikologie

Es gibt keine toxikologischen Informationen über die Substanzen. Siehe jedenfalls auch Punkt 2.

12. Angaben zur Ökologie

Im Einklang mit der GLP verwenden, nicht herumliegen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Nach Möglichkeit wiederverwerten. Entsprechend den geltenden örtlichen und nationalen Bestimmungen vorgehen.

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Das Präparat ist im Sinne der Direktive 67/548/EWG und 1999/45/EG und folgenden Anpassungen als nicht gefährlich zu betrachten.

16. Sonstige Angaben

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie gelten nur für das angegebene Produkt und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Es obliegt dem Anwender, die Zuständigkeit und die Vollständigkeit dieser Angaben für seine spezifische Anwendung zu kontrollieren. Dieses Datenblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.