

BETRIEBSANWEISUNG

gemäß Gefahrstoffverordnung § 14

Betrieb:
Bereich/Tätigkeit:

Datum: 01.06.2010

Gefahrstoffbezeichnung

oro[®] Glasreiniger

Gefahrenauslöser: 2-Propanol (20 - 30 %)

Hersteller/

Vertrieb/ orochemie, Max-Planck-Straße 27, D-70806 Kornwestheim

Notfallauskunft: Tel-Nr.: 07154 1308-0 Fax-Nr.: 07154 1308-40

Gefahren für Mensch und Umwelt



Reizt die Augen. Entzündlich. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Das Produkt ist bei der im Abwasser auftretenden Verdünnung biologisch abbaubar, größere Mengen des Konzentrates nicht in Oberflächengewässer/Grundwasser gelangen lassen.

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Technisch: Für gute Belüftung sorgen. Von Zündquellen fernhalten.-Nicht rauchen. Flasche dicht geschlossen halten. Produkt möglichst kühl, jedoch nicht unter 5 °C lagern. Nicht zusammen mit brandfördernden und selbstentzündlichen sowie mit leichtentzündlichen Feststoffen lagern.

Persönlich: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Beschränkungen: Jugendliche dürfen nur unter Aufsicht eines unterwiesenen Mitarbeiters mit den Arbeiten beauftragt werden.

Verhalten im Gefahrenfall

Nach Verschütten/Auslaufen: Kleine Mengen mit Wasser wegspülen. Große Mengen mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen und vorschriftsmäßig entsorgen.

Löschmittel: Kohlendioxid, Löschpulver, Wassersprühstrahl

Ungeeignete Löschmittel: Wasser im Vollstrahl

Erste Hilfe



Allgemeine Hinweise: keine.

Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen, Atemwege freihalten. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

Nach Hautkontakt: Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.

Nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser spülen (10 - 15 min.) und Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken: Viel Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt hinzuziehen.

Notruf: 112

Notarzt/Rettungsdienst:

Sachgerechte Entsorgung

Produkt:

Entsorgung gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften.

Große Mengen: Abfallschlüsselnr.: 07 06 04 andere organische Lösungsmittel

Ungereinigte Verpackung:

Verpackung ist aus Polyethylen. Flasche vollständig entleeren. Für Recycling mit Wasser ausspülen.