

BETRIEBSANWEISUNG

gemäß Gefahrstoffverordnung § 14

Betrieb:
Bereich/Tätigkeit:

Datum: 12.01.2010

Gefahrstoffbezeichnung

oro[®] Hygienesystem B 30 Schnelldesinfektion

Gefahrenauslöser: Ethanol (62 %)

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.

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: -

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 99 Abfälle a.n.g. (Desinfektionsmittel)

Ungereinigte Verpackung:

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