

Stand: 11.11.2014

Institut: Arbeitsgruppe / -kreis:

# **BETRIEBSANWEISUNG**

gemäß §14 GefStoffV über den Umgang mit Gefahrstoffen für

## Gefahrstoffbezeichnung

Diethylenglykoldimethylether; Bis(2-methoxyethyl)ether; DEGDME; Diglyme; Dimethyldiglykol (CAS-Nr.: 111-96-6)

## Gefahrenkennzeichnung nach GHS



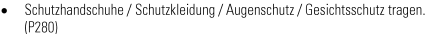
- Entzündbare Flüssigkeit, Kategorie 3, Flüssigkeit und Dampf entzündbar. (H226)
- Reproduktionstoxizität, Kategorie 1B, kann das Kind im Mutterleib schädigen und die Fruchtbarkeit beeinträchtigen. (H360D)



# Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



- Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. (P210)
- Explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel / Lüftungsanlagen / Beleuchtung / ... verwenden. (P241)





- Bei Kontakt mit der Haut oder dem Haar alle beshcmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen / duschen. (P303+361+353)
- Unter Verschluss aufbewahren. (P405)
- Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften. (P501)







Stand: 11.11.2014

Institut: Arbeitsgruppe / -kreis:

### Verhalten im Gefahrfall

Ruf Feuerwehr: 112



- Nur mit geeigneter Schutzkleidung betreten.
- Mit Universalbinder aufnehmen und vorschriftsmäßig entsorgen. Größere Mengen abpumpen.
- Funkenfrei Werkzeuge verwenden.
- Schwach Wassergefährdend. Beim Eindringen sehr großer Mengen in Gewässer, Kanalisation oder Erdreich Behörden verständigen.
- Geeignete Löschmittel: Wasser (Sprühstrahl), Schaum, Trockenlöschpulver, CO<sub>2</sub>
- Gefährliche Zersetzungsprodukte (CO, CO<sub>2</sub>) können entstehen
- Umgebungsluftunabhängige Atemschutzgeräte und Chemieschutzanzug tragen.



### Erste Hilfe

## Notruf: 112



#### Augen

Bei gut geöffnetem Augenlied mindestens 10 Minuten mit Wasser spülen (Augendusche). Sofort Arzt / Augenarzt aufsuchen oder Transport (Notruf!)!

#### Haut



Benetzte Kleidung entfernen. Betroffene Hautpartie mindestens 10 Minuten unter fließendem Wasser spülen. Arzt hinzuziehen (Notruf!)!

#### Einatmen



An Frischluft bringen! Ruhig lagern. Bei Atemnot Sauerstoff inhalieren lassen. Ehestmöglich ein Glucocorticoid-Dosieraerosol zur Inhalation wiederholt tief einatmen lassen. Bei Bewusstlosigkeit stabile Seitenlage. Bei Atemstillstand Wiederbelebung. Arzt hinzuziehen

#### Verschlucken

(Notruf!)!

Erbrechen vermeiden! Etwas Wasser mit Aktivkohle-zusatz trinken. Bei Erbrechen Kopf in Tieflage halten. Arzt hinzuziehen (Notruf!)! Vergiftungssymptome können erst später auftreten.

#### Entsorgung

Gefahrstoffe sind in ordnungsgemäße, mit ordnungsgemäßer Deklarierung und Entsorgungsantrag zuzuführen. Es aelten die Entsorgungsvorschriften der Hochschule.

Entsorgung: Falls Recycling nicht möglich, je nach Begleitstoffe als halogenfreie oder halogenhaltige organische Lösemittel und Lösung der Entsorgung zuführen.