

- Reinigungsmittel
- **Aggregatzustand:** flüssig
- **Farbe:** gelb
- **Geruch:** frisch

## Gefahren für Mensch und Umwelt

- Verursacht schwere Augenreizung.
- Enthält METHYLISOTHIAZOLINONE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.



**Achtung**

## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



- **Hinweise zum sicheren Umgang:** Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Augen/  
Gesichtsschutz:

- Gestellbrille

Hautschutz:

- Vorbeugender Hautschutz durch Hautschutzsalbe.
- Handschutz: Einmalhandschuhe
- Geeignetes Material: PVC (Polyvinylchlorid)PE (Polyethylen)NR (Naturkautschuk, Naturlatex)CR (Polychloropren, Chloroprenkautschuk)NBR (Nitrilkautschuk)ButylkautschukFKM (Fluorkautschuk)

## Verhalten im Gefahrfall

- **Für Reinigung:** Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen.

Geeignete  
Löschmittel:

- Wasser Schaum ABC-Pulver Kohlendioxid.

Ungeeignete  
Löschmittel:

- Wasservollstrahl

Zusätzliche  
Schutzmaßnahmen:

- **Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Persönliche Schutzausrüstung tragen.

## Erste Hilfe

Nach Hautkontakt:

- Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit: Wasser
- **BEI KONTAKT MIT DER KLEIDUNG:** Beschmutzte, durchtränkte Kleidung wechseln.

Nach Augenkontakt:

- Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.



- Nach Einatmen:
- ausspülen.
  - Für Frischluft sorgen. Bei Reizung der Atemwege Arzt aufsuchen.

### **Sachgerechte Entsorgung**

- Unter Beachtung der behördlichen Bestimmungen beseitigen.
- Vollständig entleerte Verpackungen können einer Verwertung zugeführt werden. Wasser