

Arbeitsbereich:

Arbeitsplatz:

Tätigkeit:

## Gefahrstoffbezeichnung

### Desinfektionsreiniger mildalkalisch

#### Gefahren für Mensch und Umwelt



Verursacht schwere Augenreizung.  
Sehr giftig für Wasserorganismen.  
Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.  
Produkt enthält: Alkylbenzoldimethylammoniumchlorid

#### Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Beim Umfüllen Schutzbrille empfehlenswert.  
Beim Umgang vorgeschriebene Schutzkleidung tragen: Chemikalienschutzhandschuhe und Arbeitsschutzkleidung.



Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen.

Nicht mit anderen Produkten mischen.

Jede Störung sofort dem Vorgesetzten melden. Reparaturen sachgerecht und mit Vorsicht durchführen.

#### Verhalten im Gefahrfall



Im Falle einer Brandbekämpfung betriebliche Anweisungen genau einhalten.

Kleine Brände mit CO<sub>2</sub>- oder Pulverlöscher bzw. mit Wassersprühstrahl löschen. Wenn möglich mit viel Wasser verdünnen.

Bei Auftreten von Leckagen bzw. Auslaufen von Flüssigkeit sofort Vorgesetzten oder Betriebsleitung informieren.

#### Erste Hilfe



Betroffene Haut gründlich mit Wasser reinigen. Bei großflächigen Hautbenetzungen mit Notbrause spülen und benetzte Kleidung vorsichtig entfernen.

Nach Augenkontakt sofort mehrere Minuten mit Wasser spülen und Vorgesetzten verständigen. Nach betrieblicher Versorgung Augenarzt aufsuchen.

Nach Verschlucken Mund ausspülen und reichlich Wasser nach trinken. Kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzt hinzuziehen.

#### Sachgerechte Entsorgung



Verschüttete Flüssigkeit mit Universalbinder aufsaugen und ebenso wie Abfälle in verschlossenen Gefäßen der zuständigen Stelle zur Entsorgung übergeben. Kleine Mengen dürfen mit Wasser verdünnt in die Kanalisation gelangen.