



Verursacht schwere Augenreizung.

Bei sachgemäßer Einleitung geringer Konzentrationen in adaptierte biologische Kläranlagen sind Störungen der Abbauaktivität von Belebtschlamm nicht zu erwarten.

### Achtung

## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Nur im Originalbehälter aufbewahren. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Behälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.

Augenschutz: Gestellbrille.



Handschutz: Geprüfte Schutzhandschuhe sind zu tragen: bei häufigerem Hautkontakt. Handschuhmaterial: PVC (Polyvinylchlorid). PE (Polyethylen). NR (Naturkautschuk, Naturlatex). NBR (Nitrilkautschuk).

Hautschutz: Vorbeugender Hautschutz durch Hautschutzsalbe.

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Nach der Reinigung fettthaltige Hautpflegemittel verwenden.

## Verhalten im Gefahrfall

Persönliche Schutzausrüstung tragen. Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Mit reichlich Wasser abspülen.

Löschmittel: Wasser. Schaum. ABC-Pulver. Kohlendioxid.

Besondere Gefährdung: Kohlenmonoxid (CO). Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>). Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

## Erste Hilfe



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

Nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und bei Augenreizung Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken: Kein Erbrechen einleiten.

Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen.

Nach Kleidungskontakt: Beschmutzte, durchtränkte Kleidung wechseln. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.

## Sachgerechte Entsorgung

Originalprodukt: Unter Beachtung der behördlichen Bestimmungen beseitigen. Ungereinigte Verpackung: Vollständig entleerte Verpackungen können einer Verwertung zugeführt werden.