

# IMMER AUF NUMMER SICHER!

beim Umgang mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln

## GEFAHRENSYMBOLLE



**Giftig**  
Beim Einatmen, Verschlucken und Berühren mit der Haut.



**Umweltgefährlich**  
Für Wasserorganismen.



**Ätzend**  
Verursacht bei Kontakt Verätzung der Haut, Augen, Atemwege. Kann verschiedene Metalle angreifen und dabei gefährliche Reaktionen auslösen.



**Gesundheitsschädlich**  
Bei Verschlucken, Einatmen, Hautkontakt



**Brandfördernd**  
Wirkt stark oxidierend, kann brennbares Material entzünden, insbesondere Öle, Fette, Papier und Holz. Erhitzen führt zu Drucksteigerung — erhöhte Berst- und Explosionsgefahr.



**Reizend**  
Wirkt reizend auf Haut, Augen und Atemorgane.



**Leicht entzündlich**  
Dämpfe sind unsichtbar im Raum oder breiten sich am Boden aus. Vorsicht: Brand- und Explosionsgefahr. Rauchen und offenes Feuer verboten!



**Gas unter Druck**  
Kann bei Hitze explodieren. Druckbehälter vor Sonnenlicht schützen und Temperaturen über 50 °C vermeiden.

## SCHUTZMASSNAHMEN

### Technisch

1. Geschlossene Dosieranlagen verwenden.
2. Bei Dosierung von Hand-Pumpen, Zapfhähne und geschlossene Transportbehälter benutzen.
3. Für gute Raumlüftung sorgen.

### Persönlich

**Augen**  
Dicht anliegende Brille (sog. Säureschutzbrille) tragen. Bei Umgang mit größeren Mengen das gesamte Gesicht schützen (Gesichtsschutzschirm).



**Hände**  
Geeignete chemikalienfeste Handschuhe anziehen.



**Körper**  
Chemikalien-Schutzanzug bzw. bei Kleinmengen Schutzhürze anlegen.



**Füße**  
Sicherheits-Gummistiefel tragen.



## ERSTE HILFE

### Bei Kontakt mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln



**Haut**  
1. Unter fließendem Wasser mindestens 15 Minuten abspülen.  
2. Benetzte Kleidung sofort ausziehen.  
3. Anschließend den Arzt aufsuchen.



**Augen**  
1. Unter fließendem Wasser mindestens 15 Minuten mit auseinander gehaltenen Lidern gründlich ausspülen.  
2. Anschließend Augenarzt aufsuchen.



**Mund**  
1. Mit viel Wasser ausspülen.  
2. Erbrechen vermeiden, Eiswürfel lutschen.  
3. Sofort Arzt / Krankenhaus aufsuchen.



**Atemwege**  
1. Für frische Luft sorgen.  
2. Beengte Kleidung lockern.  
3. Arzt aufsuchen.



Machen Sie sich mit den Standorten der Feuermelder und der Feuerlöschgeräte sowie mit der Lage der Fluchtwege vertraut!

# ACHTUNG!



- ▲ Nur gekennzeichnete Originalgebinde verwenden.
- ▲ Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf der Verpackung unbedingt beachten.
- ▲ Reinigungs- und Desinfektionsmittel nach Gebrauch zurück an den vorgesehenen Platz bringen.
- ▲ Sicherheitseinweisung durch Vorgesetzte.
- ▲ Verschiedene Produkte niemals mischen, da sonst giftige Gase oder gefährliche Reaktionen entstehen können.



- ▲ Beim Verdünnen Wasser vorlegen, dann konzentriertes Produkt langsam zugeben.
- ▲ Schutzkleidung nach Gebrauch gründlich reinigen und an vorgesehenen Platz zurückbringen.
- ▲ Nach Umgang mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln gründlich die Hände waschen.
- ▲ Am Arbeitsplatz nicht trinken und essen!

Noch Fragen? Wenden Sie sich an Ihren Vorgesetzten oder den Sicherheitsbeauftragten.

## ALARMPLAN

### Bei Unfällen

1. Erste Hilfe leisten.
2. Über Notruf Hilfe anfordern (Arzt, Feuerwehr).
3. Vorgesetzten informieren.
4. Inzwischen für Arzt alle Informationen über das Produkt beschaffen (Etikett, Sicherheitsdatenblatt, techn. Merkblatt).



### Bei Brand

1. Menschen retten.
2. Brand melden.
3. Brand bekämpfen.
4. Feuerwehr einweisen.
5. Bei drohender Gefahr: Gefahrenbereich verlassen, keine Aufzüge benutzen.



### Bei auslaufenden, verschütteten, Reinigungs- und Desinfektionsmitteln

1. Vorgesetzten alarmieren
2. Notwendige Schutzkleidung anlegen.
3. Versuchen, Flüssigkeiten am Abfließen zu hindern.
4. Kleinmengen mit feinem Sand oder Kieselgur aufnehmen.



### NOTRUF



_____	_____
ARZT	KRANKENHAUS
_____	_____
FEUERWEHR	VORGESETZTER

Jede Alarmmeldung muss enthalten  
Schadensort: Gebäudenummer, Abteilungsnummer, Etage, Gebäude  
Schadensfall: z. B. Brand, Anzahl der Verletzten

Unsere Anregungen geben wir nach besten Kenntnissen und Wissen. Eine Haftung für Vollständigkeit und inhaltliche Richtigkeit können wir jedoch nicht übernehmen.

**CEBE**<sup>®</sup>  
Reinigungschemie GmbH

Profi Produkte für Reinigungsprofis