

Arbeitsbereich  
Arbeitsplatz  
Tätigkeit

## Gefahrstoffbezeichnung

**Coffema Reiniger**  
**Art.-Nr.: 5006**

## Gefahren für Mensch und Umwelt



Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.  
Verursacht schwere Augenschäden.  
Produkt enthält: Natriummetasilikat 5-Hydrat

## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Nicht rauchen, essen und trinken in Arbeits- und Lagerräumen. Auch keine Lebensmittel, Getränke oder Tabak aufbewahren.  
Vorgeschriebene Schutzausrüstung: - Schutzkleidung oder Schürze - Schutzbrille oder Gesichtsschutz - dichte Schutzhandschuhe aus Gummi oder Kunststoff - Schutzstiefel beim Umgang mit größeren Mengen.  
Vorgeschriebene Schutzausrüstung - Schutzanzug, Kittel oder Schürze - Schutzbrille oder Gesichtsschutz - Atemschutzgerät (Maske) mit dem richtigen Filter - Schutzhandschuhe, ggf. mit langen Stulpen - dichte Schutzschuhe oder Stiefel.  
Jede Störung sofort dem Vorgesetzten melden. Reparaturen sachgerecht und mit Vorsicht durchführen.  
Augenschutz: Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen  
Handschutz: geeignete Schutzhandschuhe  
Atemschutz: bei sachgemäßer Verwendung nicht erforderlich  
Sonstige Hinweise: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.  
Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.  
Vor und nach jeder Arbeit mit dem Produkt, Hände waschen und Hautschutz nicht vergessen.  
Vorsicht, Rutschgefahr durch ausgelaufene

## 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.  
Benetzte/verunreinigte Kleidung sofort wechseln und evtl. kontaminierte Hautstellen gründlich mit Wasser spülen.  
Benetzte/verunreinigte Flächen und Gegenstände sofort mit viel Wasser reinigen. Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (Sand, Kieselgur, Universalbinder, Sägemehl).  
Bei Schadensbeseitigung persönliche Schutzausrüstung tragen.  
Produkt nicht unverdünnt (pH-Wert) oder in größeren Mengen in das Ab- bzw. Grundwasser gelangen lassen.

## Erste Hilfe



Betroffene Haut gründlich mit Wasser und Seife waschen. Bei großflächigen Hautbenetzungen sofort mit Notbrause spülen und benetzte Kleidung vorsichtig entfernen.  
Nach Augenkontakt sofort mehrere Minuten mit Wasser spülen und unverzüglich zum Augenarzt bringen.  
Nach Verschlucken reichlich Wasser trinken, falls vorhanden mit Aktivkohle-Zusatz. Erbrechen möglichst verhindern. Bei Bewußtlosigkeit Lagerung in stabiler Seitenlage. Arzt hinzuziehen bzw. aufsuchen.  
Nach Einatmen für Frischluft, Ruhe und Wärme sorgen. Gegebenenfalls Arzt verständigen.  
Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser spülen und Arzt konsultieren.  
Nach Hautkontakt:  
Mit Wasser und Seife abwaschen.  
Nach Verschlucken:

Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Arzt konsultieren.

## Sachgerechte Entsorgung



Verschüttetes Material vorsichtig aufsammeln und ebenso wie Abfälle der zuständigen Stelle zur Entsorgung übergeben. Schutzausrüstung verwenden! Staubbildung vermeiden. Nicht in den Ausguß leeren.