

Arbeitsbereich

Arbeitsplatz

Tätigkeit

## Gefahrstoffbezeichnung

### PKS Grundreiniger

Produkt enthält: Natriumhydroxid, Dinatriumtrioxosilicat

## Gefahren für Mensch und Umwelt



Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.  
Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.  
Kann die Atemwege reizen.

## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Trocken und gut verschlossen lagern.

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.

Nur in saubere Gebinde umfüllen.

Vorsicht beim Lösen fester Laugen (Alkalien, Basen) - es kann starke Erhitzung auftreten.

Nur in saubere und laugenfeste Gebinde umfüllen.

## Verhalten im Gefahrfall

Schutzkleidung im Gefahrfall anlegen.

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

Einatmen von Dämpfen oder Brandgasen vermeiden - Atemschutzgerät verwenden.

## 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 Vorgesetzten verständigen. Nach betrieblicher Versorgung Augenarzt aufsuchen.

Nach Verschlucken reichlich Wasser trinken. 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 sofort mehrere Minuten mit Wasser spülen und unverzüglich zum Augenarzt bringen.

## Sachgerechte Entsorgung

