

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG

WC-Reiniger Granulat

Natriumhydrogensulfat

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT



Gefahr

Verursacht schwere Augenschäden.

Beim Kontakt wässriger Lösung mit Metallen kann Wasserstoff freigesetzt werden (Explosionsgefahr).

Das Produkt darf nicht mit chlorhaltigen Mitteln zusammen verwendet werden, es besteht die Gefahr der Freisetzung von Chlorgas.

Unverträgliche Materialien: Beim Kontakt des in Wasser gelösten Produktes mit Metallen kann Wasserstoff gebildet werden - Explosionsgefahr! Bei der Reaktion mit chlorhaltigen Produkten (Natriumhypochlorit) kann giftiges Chlorgas entweichen. Bei sehr starker Erwärmung wird SO₂ und CO₂ freigesetzt.

SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

Hygienemaßnahmen: Staub vermeiden und nicht einatmen; wenn mit dem pulverförmigen Reiniger gearbeitet wird und dabei Staubbildung nicht ganz vermieden werden kann, nach dem Arbeitsende Hände und Gesicht waschen. Hinweise für sichere Handhabung: Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen, Produktstaub nicht einatmen; säurefeste Geräte verwenden.

Atemschutz: Beim Auftreten von Stäuben Schutzmaske tragen (Staubfilter P2).

Handschutz: Schutzhandschuhe.

Augenschutz: Dichtschließende Schutzbrille (Bei normaler Anwendung nicht erforderlich).

Hinweise zum sicheren Umgang: Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen, Produktstaub nicht einatmen; säurefeste Geräte verwenden.

VERHALTEN IM GEFAHRFALL

Feuerwehr:
0-112

Geeignete Löschmittel: Alle üblichen Löschmittel sind geeignet. Weitere Angaben zu

Maßnahmen bei Unfällen und Bränden : Das Produkt selbst ist nicht brennbar.

Bei thermischer Zersetzung werden giftige Dämpfe frei (SO₂ und CO₂).

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Haut- und Augenkontakt vermeiden.

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

Mechanisch aufnehmen.

Staubbildung vermeiden.



ERSTE HILFE



Nach Einatmen: Frischluft. Arzt konsultieren.

Nach Hautkontakt: Sofort mit Wasser und Seife abwaschen.

Nach Augenkontakt: Bei geöffnetem Lidspalt sofort gründlich spülen und unverzüglich Arzt konsultieren.



Arzt:

Nach Verschlucken: Mund mit Wasser ausspülen und danach viel Wasser trinken.

Einer ärztlichen Behandlung zuführen.

SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Entsorgung von Produktresten: Das Produkt muss unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.