

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG

Hochleistungsreiniger ST
Natriumhydroxid

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT



Verursacht schwere Verätzungen. Nicht zusammen mit Säuren lagern.
Wassergefährdungsklasse: schwach wassergefährdend

Ätzend

SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen).
Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.
Hygienemaßnahmen: Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Atemschutz: Entfällt
Handschutz: Schutzhandschuhe, Schutzkleidung
Augenschutz: S39 - Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen.
Körperschutz: Beschmutzte Kleidung entfernen und vor Wiederverwendung waschen.

VERHALTEN IM GEFAHRFALL

Feuerwehr: Geeignete Löschmittel: Das Produkt selbst brennt nicht.
Löschmaßnahmen auf die Umgebung des Produktes abstimmen. 112

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Wasservollstrahl
Explosions- und Brandgase nicht einatmen.
Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:
Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen lassen.
Vor Einleitung eines Abwassers in Kläranlagen ist in der Regel eine Neutralisation erforderlich.
Kleine Mengen: Mit viel Wasser in die Kanalisation spülen.

ERSTE HILFE



Allgemeine Hinweise: Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.
Nach Einatmen: An die frische Luft bringen. Nach Hautkontakt: Mit viel Wasser abwaschen.
Nach Augenkontakt: Sorgfältig mit viel Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern. Sofort Arzt hinzuziehen.
Nach Verschlucken: Vorsorglich Wasser trinken. Sofort Arzt hinzuziehen.

Arzt:
112

SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Entsorgung von Produktresten: Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl). Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften deponiert oder in geeigneten Verbrennungsanlagen verbrannt werden .