

BETRIEBSANWEISUNG

gem. § 14 GefStoffV

Nr.:

Datum:

Unterschrift:

Arbeitsplatz/-bereich:

Tätigkeit:

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG



STERN Schaumreiniger, alkalisch (mit Aktivchlor)

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT

GEFAHR



Achtung! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können.

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sehr giftig für Wasserorganismen.

Gefahr des Erblindens durch Verätzungen am Auge!

Gefährliche Reaktionen am Arbeitsplatz: Wärmeentwicklung und Bildung von Chlor bei Kontakt mit Säuren.

Zersetzungsprodukte: Bildung von Chlor



SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



Gefäße nicht offen stehen lassen. Beim Ab- und Umfüllen Verspritzen vermeiden. Beim Verdünnen immer zuerst das Wasser und dann das Produkt zugeben. Von Säuren fernhalten.

Bei der Verwendung nicht essen, trinken oder rauchen.

Einatmen von Dämpfen und Nebeln vermeiden.

Berührung mit Augen, Haut und Kleidung vermeiden.



Behälter dicht geschlossen an einem kühlen, gut gelüfteten Ort lagern.

Augenschutz: Korbbrille!

Handschutz: Schutzhandschuhe tragen. Geeignetes Material: Butylkautschuk, Fluorkautschuk, Chloroprenkautschuk

Schutzkleidung: Alkalibeständige Schutzkleidung! Geeigneter Körperschutz: Schürze. Alkalibeständige Sicherheitsschuhe oder -stiefel.

Atemschutz: Bei hohen Konzentrationen ist Atemschutz erforderlich. Geeignetes Atemschutzgerät: Voll-/Halb-/Viertelmaske (DIN EN 136/140).



VERHALTEN IM GEFAHRFALL

Feuerwehr:
112

Bei Verschütten oder bei Leckagen: Für ausreichende Lüftung sorgen. Dämpfe nicht einatmen. Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Persönliche Schutzausrüstung tragen.

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen. Mit saugfähigem Material (z.B. Kieselgur, Sand, Universalbinder) aufnehmen und entsorgen! Verschmutzte Bereiche mit Wasser reinigen.

Brandfall: Produkt ist nicht entzündlich. Feuerwehr alarmieren (Wer, Wo, Was). Gefahrenbereich räumen und absperren, Vorgesetzten informieren!

Geeignete Löschmittel: alkoholbeständiger Schaum, Kohlendioxid (CO₂), Löschpulver, Wasserdampf. Löschaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Ungeeignete Löschmittel: Wasservollstrahl

Vollschutzanzug mit umgebungsluftunabhängigem Atemschutzgerät tragen. Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

ERSTE HILFE



Allgemeine Hinweise: Ersthelfer: Auf Selbstschutz achten! Betroffenen aus dem Gefahrenbereich bringen und hinlegen.

In allen Zweifelsfällen oder wenn Symptome vorhanden sind, ärztlichen Rat einholen. Niemals einer bewusstlosen Person oder bei auftretenden Krämpfen etwas über den Mund verabreichen. Bei Bewusstlosigkeit in stabile Seitenlage bringen und ärztlichen Rat einholen.

Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen. In allen Zweifelsfällen oder wenn Symptome vorhanden sind, ärztlichen Rat einholen.

Nach Hautkontakt: Verschmutzte Kleidung sofort ausziehen. Benetzte Stellen abtupfen und mit viel Wasser waschen. Bei Hautreizungen Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen sofort bei geöffnetem Lidspalt 10 bis 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen und Augenarzt aufsuchen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Sofort ärztlichen Rat einholen.

Nach Verschlucken: Bei Erbrechen Aspirationsgefahr beachten. Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. KEIN Erbrechen herbeiführen. Mögliche schädliche Wirkungen auf den Menschen und mögliche Symptome: Magenperforation. Sofort Arzt hinzuziehen. Kein Neutralisationsmittel trinken lassen.

Zuständiger Arzt:

Arzt Etikett und Sicherheitsdatenblatt vorlegen. Aufbewahrung:

Ersthelfer:

SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Nicht in Abfluss oder Mülltonne schütten! Produktreste getrennt sammeln. Auf keinen Fall mit anderen Abfällen vermischen! Inhalt/Behälter einem zugelassenen Entsorger oder der Wertstoffsammlung zuführen.