

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG**Bodurit - Granulat**

Dinatriummetasilicat

Natriumhydroxid; Ätznatron; Natronlauge

Troclosennatrium, dihydrat

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT**Gefahr**

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

Kann die Atemwege reizen.

Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Mit Säuren kann Chlorgas entstehen.

Reaktivität: Siehe Kapitel 10.3

Chemische Stabilität: Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.

Unverträgliche Materialien: Säuren, Metalle

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Mit Säuren kann Chlorgas entstehen.

Wassergefährdungsklasse: schwach wassergefährdend

**SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN**

Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz/Gehörschutz tragen.

BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten

Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen.

BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

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

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Zusammenlagerungshinweise: Nicht zusammen mit Säuren lagern.

Atemschutz: Bei Einwirkungen von Dämpfen, Stäuben und Aerosolen ist Atemschutz zu

verwenden. Handschutz: Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Chemikalienschutzhandschuhe sind in ihrer Ausführung in Abhängigkeit von

Gefahrstoffkonzentration und -menge arbeitsplatzspezifisch auszuwählen.

Geeigneter Augenschutz: Dicht schließende Schutzbrille.

Körperschutz: Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.

VERHALTEN IM GEFAHRFALL**Feuerwehr:**

112

Das Produkt selbst brennt nicht. Löschmaßnahmen auf die Umgebung

abstimmen. Persönliche Schutzausrüstung tragen. Nicht in Oberflächengewässer oder

Kanalisation gelangen lassen.

ERSTE HILFE**Arzt:**

112

Nach Hautkontakt: Mit Seife und viel Wasser abwaschen. Nach Augenkontakt: Bei

Berührung mit den Augen sofort bei geöffnetem Lidspalt 10 bis 15 Minuten mit

fließendem Wasser spülen. Anschließend Augenarzt aufsuchen.

Nach Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

Sofort Arzt hinzuziehen.

SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Entsorgungsverfahren: Produktreste nicht dem Hausmüll begeben, sondern in Originalverpackungen bei den entsorgungspflichtigen Körperschaften anliefern. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Stand: 25.07.2024

Nr.: 827

Datum:

Unterschrift: