

Arbeitsbereich:

Zuständiger Arzt:

Arbeitsplatz:

Unfalltelefon:

Tätigkeit: :

Ersthelfer:

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG

Solid Hero Plus

Blockförmiger, alkalischer aktivchlorhaltiger Reiniger zum maschinellen Geschirrspülen.

Gefahrstoffbezeichnung: **Natriumhydroxid >5%**,

Die folgenden Informationen beziehen sich vor allem auf den Umgang mit unverdünntem Produkt, z. B. Umfüllen, Verdünnen.

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT



- Verursacht schwere Verätzungen
- Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase
- Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben
- WGK 2



SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



- Behälter mit Vorsicht öffnen und handhaben.
- Produkt nicht auflockern
- Generell nicht mit anderen Produkten mischen, insbesondere nicht mit sauren Produkten - Wärme- und Chlorgasentwicklung!



Handschutz: Bei Kontakt mit dem Produktkonzentrat Chemikalienschutzhandschuhe aus Butylkautschuk oder Nitrilkautschuk der Kategorie III gemäß EN 374. Beachten Sie die Angaben des Handschuhherstellers zu Durchlässigkeiten und Durchbruchzeiten und die besonderen Bedingungen am Arbeitsplatz.

Augenschutz: dicht schließende Schutzbrille

Körperschutz: geeignete Schutzkleidung

Hautverschmutzungen mit viel Wasser und Seife abwaschen, Hautpflege;

VERHALTEN IM GEFAHRFALL

- Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum
- Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mechanisch aufnehmen. Reste mit viel Wasser wegspülen.

ERSTE HILFE



Einatmen: Frische Luft, bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Verschlucken: Spülung der Mundhöhle, Trinken von 1-2 Gläsern Wasser Arzt konsultieren.

Hautkontakt: Spülung unter fließendem Wasser. Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke entfernen. Ggf. Hautarzt aufsuchen.

Augenkontakt: Sofortige Spülung unter fließendem Wasser, (10 Minuten lang), Facharzt aufsuchen.

SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Füllgutreste nach Möglichkeit bestimmungsgemäß verbrauchen.

Kann nach vollständiger Entleerung der Wertstoffsammlung beigefügt werden.

Datum:

Unterschrift Betriebsleiter: