

## **Betriebsanweisung**

**gemäß § 20 GefStoffV**

Arbeitsbereich:

Arbeitsplatz:

Tätigkeit:

## **Gefahrstoffbezeichnung**

**TAID**

– phosphatfreies Vollwaschmittel –

enthält: Nichtionische und anionische Tenside, Carbonat, Perborat

## **Gefahren für Mensch und Umwelt**

Reizt die Augen und die Haut.

## **Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln**

Kühl, vor Feuchtigkeit geschützt, geschlossen in der Originalverpackung lagern.

Für gute Raumlüftung sorgen.

Die allgemeinen Hygienemaßnahmen im Umgang mit Chemikalien anwenden.

Hinweise auf dem Etikett sowie Gebrauchsanweisung beachten.

Augen- und Hautkontakt sowie Inhalation vermeiden.

Kontakt mit anderen Chemikalien, starken Säuren, alkaliunbeständigen Materialien meiden.

Staubentwicklung vermeiden.

Offene Feuer und Zündquellen vermeiden.

## **Verhalten im Gefahrfall**

Im Brandfall geeignete Löschmittel auf Umgebungsbrand abstimmen. Kontaminiertes

Löschwasser entsprechend den behördlichen Vorschriften entsorgen.

Nicht unverdünnt in die Kanalisation gelangen lassen.

Nach Verschütten: kleine Mengen mit viel Wasser wegspülen, größere Mengen mechanisch aufnehmen und entsorgen.

## **Erste Hilfe**

Einatmen: Frischluft zufügen, Arzt aufsuchen. Person aus dem Gefahrenbereich entfernen.

Haut: Mit viel Wasser gründlich waschen, verunreinigte, getränkte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen, bei Hautreizungen (Rötungen etc.) Arzt konsultieren.

Augen: Mit viel Wasser mehrere Minuten gründlich spülen, sofort Arzt rufen.

Verschlucken: Viel Wasser zu trinken geben, sofort Arzt aufsuchen. Kein Erbrechen herbeiführen.

## **Sachgerechte Entsorgung**

Entsorgung für den Stoff/ Zubereitung/ Restmenge gemäß der behördlichen Vorschriften (z.B. auf geeignete Deponie ablagern, geeignete Verbrennungsanlage).

Entsorgung für verunreinigtes Verpackungsmaterial gemäß der behördlichen Vorschriften.

Eindringen in das Oberflächen- sowie Grundwasser als auch in den Boden vermeiden.