



## Unterhaltsreiniger, lösemittelhaltig, entzündbar

(Neoclean / DREITURM GmbH, Steinau)

GISCODE: GU55

### Signalwort: Achtung

Entzündliche lösemittelhaltige Unterhaltsreiniger sind wasserlösliche Flüssigkeiten, die je nach Verschmutzungsgrad in unterschiedlicher Konzentration eingesetzt werden. Die Produkte können neben Tensiden auch bis zu 30% Lösemittel (z.B. Alkohole, Glykole, Glykolether) und in geringen Mengen Alkalien (z.B. Ammoniak) Die folgenden Informationen beziehen sich vor allem auf den Umgang mit dem unverdünnten Produkt, z.B. Umfüllen, Verdünnen.

### Gefahren für Mensch und Umwelt

Kann die Atemwege, Augen, Haut reizen. Das Produkt ist entzündbar. Entzündungsgefahr bei Erhitzen über den Flammpunkt (beim Konzentrat bereits bei Raumtemperatur über ca. 20°C) hinaus oder durch offene Flamme. Eindringen in Boden, Gewässer und Kanalisation vermeiden!

### Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

Von Zündquellen fernhalten, nicht rauchen, offene Flammen vermeiden! Beim Versprühen besteht erhöhte Entzündungsgefahr! Beim Ab- und Umfüllen Verspritzen vermeiden! Gefäße nicht offen stehen lassen! Nicht mit heißem Wasser anwenden! Nicht auf heiße Flächen spritzen. Nicht mit anderen Produkten oder Chemikalien mischen! Augen- und Hautkontakt mit Konzentrat vermeiden! Nach Arbeitsende und vor jeder Pause Hände gründlich reinigen! Hautpflegemittel verwenden! Stark verunreinigte Kleidung wechseln! Dosierung und Anwendungshinweise sorgfältig beachten. Beschäftigungsbeschränkungen beachten!

**Augenschutz:** Bei Spritzgefahr: Gestellbrille!

**Handschutz:** Handschuhe aus Polychloropren, Nitrilkautschuk, Butylkautschuk. Beim Tragen von Schutzhandschuhen sind Baumwollunterziehhandschuhe empfehlenswert.

**Hautschutz:** Für alle unbedeckten Körperteile fetthaltige Hautschutzsalbe verwenden



### Verhalten im Gefahrenfall

Nach Verschütten mit Wischlappen aufnehmen und anschließend auswaschen. Bei Auslaufen/Verschütten großer Mengen: Mit saugfähigem Material (z.B. Kalksteinmehl, Sand) aufnehmen, entsorgen und Reste mit Wasser wegspülen! Bei Schadensbeseitigung persönliche Schutzausrüstung tragen: Auf jeden Fall Schutzbrille, Handschuhe sowie Schutzkleidung! Produkt ist brennbar, geeignete Löschmittel: Kohlendioxid, Löschpulver, Wasser im Sprühstrahl! Berst- und Explosionsgefahr bei Erhitzung! Bei Brand in der Umgebung Behälter mit Sprühwasser kühlen!

**Zuständiger Arzt:**

**Unfalltelefon:**

### Erste Hilfe

**Bei jeder Erste-Hilfe-Maßnahme: Selbstschutz beachten und umgehend Arzt verständigen.**

**Nach Augenkontakt:** 10 Minuten unter fließendem Wasser bei gespreizten Lidern spülen oder Augenspüllösung nehmen. Immer Augenarzt aufsuchen!

**Nach Verschlucken:** Kein Erbrechen herbeiführen. In kleinen Schlucken viel Wasser trinken lassen.

**Ersthelfer:**



### Sachgerechte Entsorgung

Nicht in Regenwasserkanalisation gelangen lassen. Zur Entsorgung sammeln in: Produktreste: