



**Unterhaltsreiniger, lösemittelfrei, reizend**  
**(ALLZWECKREINIGER / DREITURM GmbH, 36396 Steinau)**  
**GISCODE: GU70**

**Signalwort: Achtung**

Lösemittelfreie, reizende Unterhaltsreiniger sind wasserlösliche Flüssigkeiten mit unterschiedlichem Geruch, die je nach Verschmutzungsgrad in unterschiedlicher Konzentration eingesetzt werden. Die Produkte können neben Tensiden auch Lösevermittler, Gerüststoffe, Pflegekomponenten, Duft- und Farbstoffe sowie geringe Mengen Alkalien (z.B. Ammoniak) enthalten. Die folgenden Informationen beziehen sich vor allem auf den Umgang mit dem unverdünnten Produkt, z.B. Umfüllen, Verdünnen.

**Gefahren für Mensch und Umwelt**

Reizt die Atemwege, Augen, Haut. Eindringen in Boden, Gewässer und Kanalisation vermeiden!

**Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln**

Beim Ab- und Umfüllen Verspritzen vermeiden! Gefäße nicht offen stehen lassen! Nach Arbeitsende und vor jeder Pause Hände gründlich reinigen! Hautpflegemittel verwenden! Stark verunreinigte Kleidung wechseln! Dosierung und Anwendungshinweise sorgfältig beachten.

**Augenschutz:** Bei Spritzgefahr: Gestellbrille!

**Handschutz:** Handschuhe aus Polychloropren, Nitrilkautschuk. 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. Produkt ist nicht brennbar.

**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 Hautkontakt:** Mit viel Wasser reinigen.

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

**Ersthelfer:**



**Sachgerechte Entsorgung**

Nicht in Regenwasserkanalisation gelangen lassen. Zur Entsorgung sammeln in: