Betriebsanweisung Nr.: Gem. §14 GefStoffV

Baustelle/Tätigkeit

Unterhaltsreiniger, reizend, lösemittelfrei

(D3 Spezial / DREITURM GmbH, 36396 Steinau)



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 Augenspül-

lösung 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: