

Cerlan Lino

Grundreiniger, lösemittelhaltig mit H-Stoffen

Lösemittelhaltige Grundreiniger sind alkalische Flüssigkeiten, die je nach Verschmutzung konzentriert oder unterschiedlich mit Wasser verdünnt eingesetzt werden. Diese Reinigungsmittel können folgende Inhaltstoffe haben: bis zu 30% wasserlösliche Lösemittel (z.B. Alkohole, 2-Butoxyethanol, Propylenglykol-, Diethylenglykolether), Alkalien (Natrium-, Kaliumhydroxid, Ammoniak, Aminoethanol), Tenside. Die folgenden Informationen beziehen sich vor allem auf den Umgang mit dem unverdünnten Produkt, z.B. Umfüllen, Verdünnen.

Gefahren für Mensch und Umwelt

Verursacht schwere Augenreizung (H319)
Enthält Limonene. Kann allergische Reaktionen hervorrufen (EUH208)

Einatmen oder Aufnahme durch die Haut kann zu Gesundheitsschäden führen. Reizt die Atemwege, Augen, Haut. Vorübergehende Beschwerden (Schwindel, Kopfschmerzen, Übelkeit) möglich. Reagiert mit Säuren unter Wärmeentwicklung, Spritzgefahr!
Eindringen in Boden, Gewässer und Kanalisation vermeiden!



Achtung

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

Arbeiten bei Frischluftzufuhr! Verschlüsse vorsichtig öffnen! Gefäße nicht offen stehen lassen! Beim Ab- und Umfüllen Verspritzen vermeiden! Nicht mit anderen Produkten oder Chemikalien mischen! Nicht mit heißem Wasser anwenden! Vorratsmenge auf einen Schichtbedarf beschränken! Berührung mit Augen, Haut und Kleidung vermeiden! Nach Arbeitsende und vor jeder Pause Hände gründlich reinigen! Hautpflegemittel verwenden! Nach Arbeitsende Kleidung wechseln! Straßenkleidung getrennt von Arbeitskleidung aufbewahren! Verunreinigte Kleidung wechseln! Dosierung und Anwendungshinweise sorgfältig beachten.

Beschäftigungsbeschränkungen beachten!

Augenschutz: Bei Spritzgefahr: Gestellbrille!

Handschutz: Der Handschutz ist besonders zu beachten, da Inhaltsstoffe auch durch die Haut in den Körper gelangen können!

Handschuhe aus Butylkautschuk.

Beim Tragen von Schutzhandschuhen sind Baumwollunterziehhandschuhe empfehlenswert!

Hautschutz: Für alle unbedeckten Körperteile fettthaltige Hautschutzsalbe verwenden:

Körperschutz: Beim Verdünnen oder Abfüllen: Kunststoffschürze!



Verhalten im Gefahrenfall

Mit saugfähigem Material (z.B. Universalbinder, Wischlappen) aufnehmen und entsorgen! Produkt ist nicht brennbar. Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid, Löschpulver, Wasser im Sprühstrahl! Bei Brand in der Umgebung Behälter mit Sprühwasser kühlen! Berst- und Explosionsgefahr bei Erhitzung!

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 Einatmen: Frischluft!

Nach Hautkontakt: Stark verunreinigte Kleidung ausziehen. Mit viel Wasser und Seife 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: