

**Gefahrstoffbezeichnung****Brennbare und entzündbare Stoffe****Produkte**

z.B. Scheidel NITRO VERDÜNNUNG G III, Sparvar, ULTIMEG 2000/372, Sprühöl, S100 Korrosionsschutz, KIM-TEC Silikonspray, GASKET REMOVER, SCREW LOCK LACQUER, Rost Flash, Stier Bremsenreiniger Power Plus, CARAMBA Profi Hochleistungs Bohr- und Schneideöl, KIM-TEC Rost Schock Spray, Maxigas 400, RENOVO Sprühlack, Stier Silikon-Spray Extra Stark, CARAMBA Bremsenreiniger, Gas, usw.

**Gefahren für Mensch und Umwelt**

- verursacht Atemwegs-, Augen- und Hautreizungen
- extrem entzündbares Aerosol, Flüssigkeit und Dampf entzündbar
- kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein
- kann allergische Hautreaktionen, Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen
- schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
- Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten

**Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln****Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:**

Spezifische Stoffeigenschaften beachten! Brennbare Stoffe fernhalten. Von Zündquellen fernhalten, keine offenen Flammen, nicht rauchen. Vor Erwärmung schützen. Gebinde vorsichtig öffnen, nach Gebrauch verschließen, verspritzen und Staubeentwicklung vermeiden. Reste nicht zurückschütten. Vor den Pausen und bei Arbeitseende Hände waschen; die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien beachten. Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, schnupfen und rauchen, sowie keine Lebensmittel aufbewahren.



- Atemschutz:** Dämpfe nicht einatmen, Kombi-Typ Partikel und organische Dämpfe (A-P) / Maske ABEK / Atemschutzmaske Filter A
- Augenschutz:** dichtschießende Schutzbrille oder Korbbrille tragen
- Handschutz:** Schutzhandschuhe mit langen Stulpen aus Gummi, Neopren, Butyl- oder Nitrilkautschuk verwenden
- Körperschutz:** beständige, flammhemmende und antistatische Arbeitsschutzkleidung tragen

**Verhalten bei Störungen und im Brandfall****Notruf: 112**

**Geeignete Löschmittel:** Alkoholbeständiger Schaum, CO<sub>2</sub>, Trockenlöschmittel, Sand, Wasserdampf und -sprühstrahl

**Ungünstige Löschmittel:** Wasservollstrahl

Rückzündung auf große Entfernung möglich. Dämpfe können mit Luft explosionsfähige Gemische bilden.

**Erste Hilfe****Notruf: 112**

**Allgemeine Hinweise:** Verunreinigte Kleidung sofort entfernen. Verunreinigungen vorher mit trockenem Zellstoff / Textilmaterial abtupfen.

**Nach Einatmen:** Für Frischluftzufuhr sorgen. Bei Inhalation an die frische Luft bringen. Arzt hinzuziehen.

**Nach Augenkontakt:** Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen. Bei Auftreten einer andauernden Reizung, Arzt aufsuchen.

**Nach Hautkontakt:** Sofort mit viel Wasser und Seife abspülen. Verunreinigte Kleidung ausziehen und Hautpflegemittel verwenden. Arzt hinzuziehen.

**Nach Verschlucken:** Kein Erbrechen hervorrufen. Wenn es zum Erbrechen kommt, betroffene Person nach vorne beugen lassen. Sofort Arzt verständigen. Mund gründlich mit Wasser ausspülen.

**Sachgerechte Entsorgung****Empfehlung:**

Nicht in Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen, als Lösemittelgemisch entsorgen. Gebrauchte Putztücher in die dafür vorgesehenen Behälter geben und diese verschlossen halten. In Absprache mit dem Abfallbeauftragten der betrieblichen Abfallentsorgung zuführen und entsprechend entsorgen. Vermischung mit anderen Abfällen vermeiden.