

**Gefahrstoffbezeichnung****Handelsname:** Wartungsöl 300 ml**Eigene Bezeichnung****Materialnummer****Form:** Aerosol, Wirkstoff, : flüssig**Farbe:** farblos**Geruch:** charakteristisch**Gefahren für Mensch und Umwelt****Signalwort:** GEFAHR

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht Hautreizungen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

**Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln****Verhalten:**

Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich. Erhitzen führt zu Druckerhöhung und Berstgefahr. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Nicht auf heißen Oberflächen anwenden. Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden - nicht in geschlossenen Räumen. Vorrichtungen mit lokaler Absaugung verwenden. Bei unzureichender Belüftung Atemschutz tragen. Nach Kontakt, Gebrauch oder vor Pausen und bei Arbeitsende Haut gründlich waschen. Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. Vor dem Betreten der Pausenräume, in denen gegessen wird, kontaminierte Kleidung und Schutzausrüstung ablegen. Hautschutzplan beachten! Zu vermeidende Bedingungen : Erhitzen führt zu Druckerhöhung und Berstgefahr. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Unverträgliche Materialien : Oxidationsmittel

**Atemschutz:**

Atemschutz ist erforderlich bei: Grenzwertüberschreitung Empfohlener Filtertyp: A oder Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden. Die Atemschutzfilterklasse ist unbedingt der maximalen Schadstoffkonzentration (Gas/Dampf/Aerosol/Partikel) anzupassen, die beim Umgang mit dem Produkt entstehen kann. Bei Konzentrationsüberschreitung muss Isoliergerät benutzt werden!

**Augenschutz:**

Korbbrille Gestellbrille mit Seitenschutz

**Handschutz:**

Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

**Körperschutz:**

lösemittelbeständig Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Stiefel PVC (Polyvinylchlorid) Chemikalienschutzkleidung ist in ihrer Ausführung in Abhängigkeit von Gefahrstoffkonzentration und -menge arbeitsplatzspezifisch auszuwählen.

**Verhalten im Gefahrfall****Verschütten:**

Flächenmäßige Ausdehnung verhindern (z. B. durch Eindämmen oder Ölsperren). Undichtigkeit beseitigen, wenn gefahrlos möglich. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen. Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Für ausreichende Lüftung sorgen. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden.

**Brand:****Geeignete Löschmittel:**

Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) Löschpulver

**Gef. Verbrennungsprodukte:**

Kohlenoxide Gase/Dämpfe, giftig

**Besondere Schutzausrüstung:**

Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. Vollschutzanzug

**Zusätzliche Angaben:**

Dämpfe sind schwerer als Luft, breiten sich am Boden aus und bilden mit Luft explosionsfähige Gemische. Erhitzen führt zu Druckerhöhung und Berstgefahr. Explosions- und Brandgase nicht einatmen. Zum Schutz von Personen und zur Kühlung von Behältern im Gefahrenbereich Wassersprühstrahl einsetzen. Löschwasser nicht in Kanäle und Gewässer gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

**Erste Hilfe****Allgemein:**

Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, Sicherheitsdatenblatt vorzeigen). Symptome können auch erst viele Stunden nach der Exposition auftreten. Niemals einer bewusstlosen Person oder bei auftretenden Krämpfen etwas über den Mund verabreichen. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Bei Erbrechen Aspirationsgefahr beachten. Ersthelfer: Auf Selbstschutz achten!

**Nach Hautkontakt:**

Mit viel Wasser waschen.

**Nach Augenkontakt:**

Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen.

**Nach Verschlucken:**

KEIN Erbrechen herbeiführen.

**Nach Einatmen:**

Für Frischluft sorgen.

**Sachgerechte Entsorgung**

Produkt-ASN: 160504 Produkt-Entsorgung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Verpackung-ASN: 150104 150110

Verpackung-Entsorgung: Produkt und Verpackung müssen durch zugelassene Entsorgungsunternehmen beseitigt werden.

Diese Betriebsanweisung wurde am 19.07.2019 auf Datenbasis des Sicherheitsdatenblattes vom 22.02.2019 durch das TÜV Rheinland Online-Gefahrstoffmanagementsystem go-safe erstellt. Am 29.06.2021 wurde TOGs die Aktualität dieser Daten bestätigt.

Arbeitsplatz- oder tätigkeitsspezifische Anforderungen werden in dieser Betriebsanweisung ggf. nicht dargestellt. [TOGs-Nr. 11354]

**Stand der BA: 19.07.2019**