

Gefahrstoffbezeichnung**Handelsname:****Drahtseil-/ Zahnradschmierstoff****Eigene Bezeichnung**

DRAHTSEIL- /ZAHNRADSCHMIERSTOFF 500 ML

Materialnummer**Form:** Aerosol, flüssig**Farbe:** verschieden**Geruch:** charakteristisch**Gefahren für Mensch und Umwelt****Signalwort:** Gefahr

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält Naphthensäuren. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Enthält Zinksalze, basisch. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

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

Für ausreichende Belüftung und punktförmige Absaugung an kritischen Punkten sorgen. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden. Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen. Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Nach Kontakt, Gebrauch oder vor Pausen und bei Arbeitsende Haut gründlich waschen. Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. Benutzte Arbeitskleidung sollte nicht außerhalb des Arbeitsbereiches getragen werden. Im Gefahrenfall Notduscheeinrichtungen nutzen. Zu vermeidende Bedingungen : Erhitzen führt zu Druckerhöhung und Berstgefahr. Hitze, Wärme, Flammen und Funken. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen.

Atemschutz:

Atemschutz ist erforderlich bei: unzureichender Belüftung ,Grenzwertüberschreitung. Empfohlener Filtertyp: A2P2. 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.

Handschutz:

Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Körperschutz:

Flammschutzkleidung ,antistatisch ,chemikalienbeständig. Chemikalienschutzkleidung ist in ihrer Ausführung in Abhängigkeit von Gefahrstoffkonzentration und -menge arbeitsplatzspezifisch auszuwählen.

Verhalten im Gefahrfall**Verschütten:**

Eindringen in Kanalisation, Keller, Arbeitsgruben verhindern. Explosionsgefahr ! Bei Freisetzung ist der Vorgesetzte zu informieren. Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Nachreinigen. Nicht mit Wasser oder wässrigen Reinigungsmitteln wegspülen. Bei großen Mengen: Mechanisch aufnehmen. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden. Alle Zündquellen entfernen. Für ausreichende Lüftung sorgen. Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Personen in Sicherheit bringen. Windrichtung beachten! Auf der windzugewandten Seite bleiben.

Brand:**Geeignete Löschmittel:**Wasserdampf, alkoholbeständiger Schaum ,Löschpulver oder Kohlendioxid (CO₂).**Ungeeignete Löschmittel:**

Wasservollstrahl.

Gef. Verbrennungsprodukte:

Es ist mit der Freisetzung von gefährlichen Verbrennungsprodukten zu rechnen.

Besondere Schutzausrüstung:

Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

Zusätzliche Angaben:

Erhitzen führt zu Druckerhöhung und Berstgefahr. Zum Schutz von Personen und zur Kühlung von Behältern im Gefahrenbereich Wassersprühstrahl einsetzen. Wenn gefahrlos möglich, unbeschädigte Behälter aus der Gefahrenzone entfernen. Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, darf nicht in die Kanalisation gelangen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Erste Hilfe**Allgemein:**

Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, Sicherheitsdatenblatt vorzeigen). Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Niemals einer bewusstlosen Person oder bei auftretenden Krämpfen etwas über den Mund verabreichen.

Nach Hautkontakt:

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.

Nach Augenkontakt:

Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Nach Verschlucken:

Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. KEIN Erbrechen herbeiführen.

Nach Einatmen:

Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

Sachgerechte Entsorgung

Produkt-ASN: 160504 Produkt-Entsorgung: Entsorgung gemäß Richtlinie 2008/98/EG über Abfälle und gefährliche Abfälle. Verpackung-ASN: 150110

