

Gefahrstoffbezeichnung

Handelsname:	Druckluft-Öl
Eigene Bezeichnung	Druckluft-Öl 1 l
Materialnummer	
Form: flüssig	Farbe: hellgelb Geruch: charakteristisch

Gefahren für Mensch und Umwelt



Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

Verhalten:	Für ausreichende Belüftung und punktförmige Absaugung an kritischen Punkten sorgen. Von Wärmequellen fernhalten (z. B. heiße Oberflächen), Funken und offenen Flammen. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden. Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. Nach Kontakt, Gebrauch oder vor Pausen und bei Arbeitende Haut gründlich waschen. Unverträgliche Materialien : Wasser
Atemschutz:	Atemschutz ist erforderlich bei: Grenzwertüberschreitung unzureichender Belüftung Aerosol- oder Nebelbildung 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:	Arbeitsschutzkleidung

Verhalten im Gefahrfall

Verschütten:	Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen. In geeigneten, geschlossenen Behältern sammeln und zur Entsorgung bringen. Große Mengen abpumpen. Explosionsgeschützte Anlagen, Apparaturen, Absauganlagen, Geräte etc. verwenden. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Verschüttetes Produkt zur Wiederverwendung nie in den Originalbehälter geben. Aufnahme und/oder Kontakt vermeiden. Besondere Rutschgefahr durch auslaufendes/verschüttetes Produkt. Für ausreichende Lüftung sorgen. Persönliche Schutzausrüstung verwenden.
Brand:	
Geeignete Löschmittel:	Kohlendioxid (CO2) Trockenlöschmittel Löschpulver Sand
Ungeeignete Löschmittel:	Wasser
Gef. Verbrennungsprodukte:	Im Brandfall können entstehen: Kohlenoxide
Besondere Schutzausrüstung:	Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. Persönliche Schutzausrüstung verwenden.
Zusätzliche Angaben:	Explosions- und Brandgase nicht einatmen. Löschwasser nicht in Kanäle und Gewässer gelangen lassen.

Erste Hilfe

Allgemein:	Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, Sicherheitsdatenblatt vorzeigen). 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:	Bei Augenkontakt die Augen bei geöffneten Lidern ausreichend lange mit Wasser spülen, dann sofort Augenarzt konsultieren. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.
Nach Verschlucken:	Mund gründlich mit Wasser ausspülen.
Nach Einatmen:	Für Frischluft sorgen.

Sachgerechte Entsorgung

Produkt-ASN: 130110 Produkt-Entsorgung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Verpackung-ASN: 150110 Verpackung-Entsorgung: Produkt und Verpackung müssen durch zugelassene Entsorgungsunternehmen beseitigt werden.