

Cutting Oil

Leistungsfähiges Gelschneidmittel für Bohren, Sägen, Fräsen aus Stahl, Aluminium, Edelstahl, Zink, Kupfer, Blei



Cutting Oil ist ein hochwertiges Bohr- und Schneidöl mit ausgezeichneten Haft- und Kühleigenschaften. Verwendungsbereit für Hochtemperatur >250°C.

Cutting Oil ist für eine optimale Schmierung beim Bohren, Schneiden und Gewindeschneiden und die Erwärmung der Werkzeuge zu vermeiden.

Cutting Oil hält Bohr- und Schneidwerkzeuge in optimalem Zustand, hat eine gute Standzeit, sodass die zu bearbeitenden Teile optimal geschmiert und gekühlt werden.

Cutting Oil ist geeignet für harte und weiche Metalle wie Stahl, Edelstahl, Kupfer, Messing, Zink, Blei. **Cutting Oil** ist sehr nützlich aufgrund seiner Gel-Konsistenz zum Auftragen auf das zu behandelnde Werkzeug oder Objekt. Vor Gebrauch gut schütteln.
Sprühdose 500 ml

Typische Anwendungen für Cutting Oil :

- Für alle Schneidarbeiten, Fräsen, Bohren, Sägen, Fräsen...
- Ausgezeichnete Schmierung und optimale Kühlung der bearbeiteten Teile.
- Die Schneidwerkzeuge und -maschinen in einwandfreiem Zustand halten und ihre Lebensdauer verlängern (Strähnen, Scheiben usw.)
- Einsatzbereit.
- Haftet perfekt zu den Werkstücken
- Verwendbar für alle Arten von Metallen: Edelstahl, Stahl, Aluminium, Kupfer, Zink, Messing, Blei...

Nutzungsbedingungen für Cutting Oil :

- Die Sprühdose vor Gebrauch gründlich schütteln
- Zu behandelnde Flächen in einem ca. 15-20 cm Abstand einsprühen.
- Danach mit Ökologisch Reinigungstücher Bio-Wipes abwischen
- Von Kindern fernhalten

Technische Informationen für Cutting Oil :

- Verpackung : Sprühdose 500 ml
- Farbe : transparent/braun
- Flammpunkt : nicht zutreffend
- Entflammbarkeit (nur bei Aerosol) : LEL 0.8 ol % in Luft bei +25°C UEL 9.0
- Aggregatzustandsänderung/Siedepunkt : >250°C
- Schmelzpunkt/Schmelzbereich Aerosol: <0°C
- Zündtemperatur bei Aerosol : >450°C
- Zündtemperatur bei Flüssigkeit : 400°C
- Explosionseigenschaften : keine
- Oxidierende Eigenschaften : keine
- Dosendruck - Aerosol : 2.75 bars
- Relative Dichte - Flüssigkeit : 0.996
- VOS-Gehalt Aerosoll : 13 g/100 ml
- VOS-Gehalt Flüssigkeit : NIL
- Wasserlöslichkeit (20°C) : unlöslich
- Löslichkeit in Lösungsmittel : löslich in alyphatischen Kohlenwasserstoffen
- Lagerbedingungen : Kühl und trocken halten
- Haltbarkeit : 24 Monate
- Sicherheitsempfehlungen : Siehe Sicherheitsdatenblatt

Verpackung :

Artikel Nr	Produkt	Verpackung	Inhalt	Einheit	Packung
784175	Cutting Oil	Sprühdose	500	ml	12

Verwandte Produkte für Cutting Oil :

- **Ultra-Cleaner** Ultra starker Reiniger und Entfetter von Bike, Motorräder, Autos, Ketten, Zahnräder, Motoren und Maschinen, Klebstoff, Glättemittel für Dichtstoffen
- **Bio-Clean** Biologisch abbaubarer Reiniger für Auto, Bike, Motorrad, Mechanik, Bau und Industrie
- **Power Foam** Kräftiger Schaumreiniger, alle Fläche für Auto, Bike, Motorräder, Bau und Industrie
- **Ultra PTFE** Hochwertiges Schmieröl auf PTFE, Multifunktions, Rostverdränger für Auto, Bike, Bau und Industrie, extreme Umstände
- **Bio-Wipes** Ökologisch Starke Reinigungstücher für Mechanik

Allgemeine Sicherheitshinweise und Produkte Nutzungsbedingungen - Haftung

Die Informationen die in den Beschreibungen hergestellt werden sind im guten Glauben nach unserem derzeitigen Kenntnisstand und Indikativen Daten erstellt und können nicht erschöpfend sein. Wir behalten uns das Recht vor, die Zusammensetzung und die Eigenschaften der Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern, die zu Veränderungen bei der Anwendung führen können.

Aufgrund der Vielfalt der Träger und Materialien, der unterschiedlichen Anwendungsmethoden für jeden Einsatz, der Lagerungs- und Transportbedingungen, der Anwendungsbedingungen, die unserer Kontrolle völlig entzogen sind, können wir nicht für die Verluste und Schäden haftbar gemacht werden, die durch die Verwendung unserer Produkte verursacht werden.

Wir fordern den Anwender nachdrücklich auf, vorab Tests durchzuführen, um die Übereinstimmung des Produkts mit der angestrebten Anwendung und dem angestrebten Ergebnis sicherzustellen.

Tragen Sie immer individuelle Schutzausrüstung (PSA) bei der Verwendung von Produkten wie Handschuhe, Deckenkleidung, Maske, Schutzbrille, etc

Darüber hinaus bitten wir den Benutzer, das Sicherheitsblatt des Produkts vor der Anwendung der Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung des Produkts und der Anweisungen auf seiner Verpackung gut zu lesen.

Darf nicht in die Hände vom Kindern gelangen. Unter Verschluss aufbewahren.

Kontakt während der Schwangerschaft/und der Stillzeit vermeiden.

Bei Verschlucken, sofort den Arzt anrufen oder das Krankenhaus oder das Giftinformationszentrum mit den Produkte und/oder mit dem Sicherheitsdatenblatt.

Bei allergischen Reaktionen, Einatmen, Kontakt mit den Augen, Einige Minuten lang behutsam mit wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. sofort den Arzt anrufen oder das Krankenhaus oder das Giftinformationszentrum mit den Produkte und/oder mit dem Sicherheitsdatenblatt. Der Spray nicht einatmen. Nur im Freien oder gut belüfteten Räumen verwenden. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit. verursachen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Kein erbrechen herbeiführen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Entsorgung des Inhalts/ des Behälters gemäss den örtlichen/regionalen/nationalen Vorschriften. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Nicht rauchen. Behälter steht unter Druck : kann bei Erwärmung bersten. Von Hitze, heisse Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Vor Sonnenbestrahlung schützen An einem frische und gut belüfteten Ort aufbewahren.

Sicherheitshinweise : Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

An einem frische und gut belüfteten Ort aufbewahren. Sicherheitsdatenblatt auf Wunsch.

Iseole Sarl 23, rue du Vignoble – 68610 Lautenbach - France Tel : +33 6 38 03 05 68

Web : <https://ookanik.com>

Mail : iseole@orange.fr

RCS Colmar Sarl - capital 7500 euros N° Siret : 790 173 405 00024 APE :4619B VAT intracommun. FR 83 790173405

© Iseole Sarl All rights reserved. Any copy or reproduction of any part of this document is strictly forbidden without the written authorization of Iseole Sarl company