

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



X1 BOHR- UND SCHNEIDEÖL

Schmiert und kühlt alle Schneidwerkzeuge

- Verlängert die Lebensdauer der Werkzeuge
- Verringerte Reibung führt zu einem besseren Oberflächenfinish
- Erhöht Verarbeitungsgeschwindigkeiten
- Temperaturbereich: -30°C bis 130 °C

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

X1 BOHR- UND SCHNEIDEÖL

BESCHREIBUNG

Speziell entwickelte Schneide-Flüssigkeit, die Schneidwerkzeuge und Werkstücke bei jeder Form der Metallverarbeitung wie Schneiden, Bohren, Sägen und Gewindeschneiden schmirt und kühlt. Mit BoroTecX™ verstärkt und bietet herausragende Leistung. BoroTecX™ widersteht extremen Belastungen und Temperaturen, chemischen Angriffen und zeichnet sich durch eine ausgezeichnete Wärmeleitfähigkeit aus. Ein ultradünner Film X1 eXcellent Bohr- und Schneide-Öl sorgt für dauerhafte Schmierung und Schutz. H1-konform für zufälligen Lebensmittelkontakt

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Schneiden, Bohren, Sägen und Gewindeschneiden aller Arten von Eisen- und NE-Metallen.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Elektroanlagen müssen vom Netz getrennt sein. Die Oberflächen vor dem Auftragen auf Verträglichkeit prüfen. Altes Schmiermittel von den Komponenten entfernen und Komponenten vor dem Auftragen reinigen.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Anwenden bei Temperaturen zwischen 5° and 35°C.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: SPRÜHDÖSE

Sprühdose vor Verwendung schütteln. Aus 20 bis 30 cm Abstand einen leichten Schmierfilm aufsprühen; nicht zuviel auftragen.

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 3 Jahre ab Fertigungsdatum falls gelagert in gut belüfteten Räumen, trocken, nicht in direktem Sonnenlicht, bei Temperaturen zwischen 5° und 35° C.

Ausgabedatum: 20/03/2025

Verfügbare Farben und Packungsgrößen: Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf www.rust-oleum.eu für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Farben und Größen verpacken.

Haftungsausschluss: Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen wahrheitsgetreu und präzise und im guten Glauben zusammengestellt. Wir übernehmen aber keine Haftung. Wir gehen davon aus, dass sich der Anwender eigenverantwortlich über die Eignung unserer Produkte für seine individuelle Zweckbestimmung informiert hat. Rust-Oleum Europe übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden. Die Produkte müssen gelagert, gehandhabt und unter Bedingungen verwendet werden, die den Empfehlungen von Rust-Oleum Europe entsprechen, die in der neuesten Ausgabe des Produktdatenblatts angegeben sind. Der Anwender muss sicherstellen, dass er die neueste Ausgabe besitzt. Die neuesten Ausgaben des Produktdatenblatts können kostenlos auf www.rust-oleum.eu heruntergeladen oder bei unserer Kundendienstabteilung angefordert werden. Rust-Oleum Europe behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Rust-Oleum Netherlands B.V.

Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
F: +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)

Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.

38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T: +33(0) 130 40 00 44
F: +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.

Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu