

Bio-Cut

Artikel Nr. 114568

Typen Nr. 3210/400



Beispielhafte Darstellung

Biologisch abbaubares Hochleistungsschneidöl. Größere Schnittgeschwindigkeiten und höhere Standzeiten durch besonders hohe Schmierwirkung. Dadurch auch höhere Standzeit der Schneidwerkzeuge.

Technische Informationen

Geruch	fast geruchslos
Farbe	transparent
Merkmale	vollständig biologisch abbaubar
Beschreibung	Bio-Cut, 400 ml
Silikonfrei	ja
Grundölviskosität (40 °C) DIN 51 562	43 mm²/s
Grundölviskosität (100 °C) DIN 51 562	9 mm²/s
Temperaturbeständigkeit	max. 200 °C
Lagerfähigkeit	12 Monate

Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	34039900
Ursprungsland	DE
eCl@ss 5.1.4	30021609
eCl@ss 9.0	30021609
UNSPSC_Code_v190501	47131825
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Contact surface cleaners



Material Informationen

REACH SVHC1 Stoff Name	no
CAS-Nr. SVHC 1	no CAS No.
RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS compliant
REACH Info	no SVHC substance included

Produktinformationen

Schneidöl für alle Metalle

Bio-Cut ist mineralölfrei und biologisch abbaubar. Es ermöglicht durch seine besonders hohe Schmierwirkung größere Schnittgeschwindigkeiten, höhere Standzeiten und dadurch auch eine höhere Schneidleistung der Werkzeuge. Bio-Cut kann beim Bohren, Drehen, Fräsen, Reiben, Sägen, Stanzen und beim Gewindeschneiden aller Stahlsorten, Guss, Edelstähle, Kupfer, Messing, Aluminium und deren Legierungen in allen Bereichen der Industrie eingesetzt werden.

Verarbeitung

Dose vor Gebrauch gründlich schütteln. Aus ca. 20 - 25 cm Entfernung satt aufsprühen.

Lagerung

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über +50°C schützen.

Sicherheit und Gesundheit

Bei der Verarbeitung von RIEGLER Produkten sind die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften in unseren EG-Sicherheitsdatenblättern (www.riegler.de) zu beachten.