



arecal Bohr- u. Schneidhelfer, Biocut Technische Daten

Artikelnummer: 0896 410 400, Inhalt 400ml, VPE: 1/15

Produktbeschreibung:

arecal Bohr- und Schneidhelfer, Biocut ist ein Schmierstoff auf pflanzlicher Basis; geeignet für das Gewindeschneiden, Bohren, Drehen, Fräsen, Sägen...

Eignung:

Für die Bearbeitung von rostfreiem Stahl, Baustahl, Aluminium, Messing, usw.

Qualitätsmerkmale:

- präzise Bearbeitung und Anwendung
- maximale Werkzeugstandzeiten
- schnelles Arbeiten
- hervorragende Oberflächengüte

arecal Bohr- und Schneidhelfer, Biocut ist biologisch abbaubar, chlorfrei und frei von Nitriten.

Technische Werte:

<u>Eigenschaften</u>	<u>Einheit</u>	<u>Daten</u>	<u>Prüfung nach</u>
Farbe		gelb	
Viskosität (40°C)	mm ² /s	32	DIN 51 562
Dichte (20°C):	g/ml	0,915	DIN 51 757
Flammpunkt	°C	> 300	DIN ISO 2592
Löslichkeit in Wasser		unlöslich	
Pourpoint	°C	- 5	



Sicherheitstext:

Gemäß den gesetzlichen Vorgaben, siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt auf www.reca.co.at.

Rechtshinweise:

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.