

Q8 Bach MQL 20

Synthetisches, inaktives nicht wassermischbares Schneidöl

Beschreibung

Q8 Bach MQL 20 ist ein inaktives Schneidöl mit niedriger Viskosität für die Minimalmengenschmierung (MMS). Es ist ein biologisch leicht abbaubares synthetisches Öl und kann leicht mit wässrig alkalischen Entfettungsmitteln entfernt werden.

Anwendungen

Q8 Bach MQL 20 wird insbesondere für den Einsatz beim Sägen, Schneiden und Umformen von Aluminium oder Stählen durch Mikrosprühen oder Tropfschmierung empfohlen.

Gebrauchsanweisung

Um dieses Produkt in einwandfreiem Zustand zu erhalten, sollten die Fässer in einem vor Wassereintritt, Frost und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Gebäude aufbewahrt werden.

Umwelt, Gesundheit und Sicherheit

Das Sicherheitsdatenblatt enthält Hinweise zu sicherer Handhabung und Umweltschutz.

Eigenschaften

	Verfahren	Einheit	Typische
Dichte bei 20 °C	D 4052	g/ml	0.84
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm ² /s	18.5
Flammpunkt, COC	D 92	°C	165
Farbe	D 1500	-	L 0.5
Kupferkorrosion, 3 Std., 100 °C	D 130	-	1
Vierkugelttest, Schweißkraft	IP 239	kg	140

Die obigen Zahlen sind keine Spezifikation. Es handelt sich um typische Zahlen, die innerhalb der Produktionstoleranzen erhalten werden.

Bemerkungen

Wenden Sie sich bitte an Ihren technischen Q8Oils-Berater für weitere Auskünfte und Hilfestellung hinsichtlich Ihrer speziellen Anwendung und Ausrüstung.