

CURTIS Grimax C

Beschreibung

CURTIS Grimax C ist ein leistungsstarker vollsynthetischer, wassermischbarer Kühlschmierstoff zum Schleifen von Hartmetall sowie Stahl. Spezielle Zusätze verhindern bzw. minimieren die Kobaltauslösung aus dem Hartmetall.

Technische Daten

KONZENTRAT		LÖSUNG	
Farbe:	gelblich	Aussehen	klar
Dichte (15 °C):	ca. 1,16 g/cm ³	pH-Wert	ca. 9,0
Mineralölgehalt:	0 %	Korrosionsschutz (DIN 51360/2):	Note 0 ab 6%

Refraktometerfaktor: 1,5

Einsatzbereiche / Anwendungsempfehlungen

CURTIS Grimax C wird vorzugsweise eingesetzt für:

Bearbeitung	Empfohlene Einsatzkonzentrationen
Schleifen (Flach-, Rund-, Centerless-schleifen) von Hartmetall von Stahl, Buntmetall	ab 5% bis 7% ab 5% bis 8%

Spezielle Vorzüge

- ◇ *Enthält Inhibitoren gegen Kobaltionenauslösung*
- ◇ *schaumarm*
- ◇ *Frei von Bor, Aminen und Formaldehyddepotverbindungen*
- ◇ *Gute Kühl- und Spülwirkung*

Der Inhalt dieses Informationsblattes hat beratende Funktion. Verbindlichkeiten und Ansprüche irgendwelcher Art lassen sich hieraus nicht ableiten. Die Kenndaten sind Richtwerte, aber keine Spezifikationsdaten

03/2016