

CURTIS HiSpeed 430 Eco

Beschreibung

CURTIS HiSpeed 430 Eco ist ein wassermischbarer, mineralölhaltiger Kühlschmierstoff. Aufgrund eines speziellen und hochwertigen Emulgatorsystems modernster Technologie sowie exzellenten Schmierkomponenten, ist CURTIS HiSpeed 430 Eco vielseitig verwendbar und kann in weichem und hartem Wasser eingesetzt werden.

Technische Daten

KONZENTRAT		EMULSION	
Farbe:	hellbraun	Aussehen	Transluzent - opal
Dichte (15 °C):	0,98 g/cm ³	pH-Wert	ca. 9,5
Mineralölgehalt:	ca. 30%	Korrosionsschutz (DIN 51360/2):	Note 0 ab 5%

Refraktometerfaktor: 1,1

Einsatzbereiche / Anwendungsempfehlungen

CURTIS HiSpeed 430 Eco wird vorzugsweise eingesetzt für:

Bearbeitung	Empfohlene Einsatzkonzentrationen
Allgemeine Zerspanung (Bohren, Drehen, Fräsen, Gewindebearbeitung, Reiben) von Stählen (legiert/unlegiert), Guss von Aluminium Schleifen von Stahl	ab 6% bis 10% ab 6% bis 12% ab 5% bis 8%

Spezielle Vorzüge

- ◇ *Sehr gute technische Stabilität*
- ◇ *Frei von Borsäure und Formaldehydabspaltern*
- ◇ *Ausgezeichnete Spül- und Schmierwirkung*
- ◇ *Für weiche wie harte Wasserhärten geeignet*

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

07/2020