

### Beschreibung/Anwendung

Alsus Cut Hon 5 ist ein Ölnebel und verdampfungsarmer Hochleistungskühlschmierstoff. Er ist universell einsetzbar zum Schleifen und Honen von Stahl, Guss, Aluminium und Buntmetallen.

### Vorteile/Eigenschaften

- Optimierte Netz-, Kühl- und Spülwirkung
- Gute Waschwirkung sorgt für saubere Maschinen
- Universell zum Zerspanen und zum Schleifen
- Reduziert Verbrauch da ölnebel- und verdampfungsarm
- Senkt Belastung am Arbeitsplatz
- Gute Filtrierbarkeit
- Frei von Chlor, Zink und Schwermetallen
- Ermöglicht hohe Schneid- und Zerspanungsleistung
- Mehrfach praxiserprobte Formulierung

Lagerbedingung: 0 bis 40°C

### Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit		Prüfung nach
Kinematische Viskosität bei 20°C	mm <sup>2</sup> /s	7	DIN 51 562-1
Kinematische Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	4	DIN 51 562-1
Dichte bei 15°C	g/ml	0,83	DIN 51757
Farbzahl	ASTM	0,5	DIN ISO 2049
Flammpunkt COC	°C	125	DIN ISO 2592
Pourpoint	°C	-21	DIN ISO 3016
Korrosionswirkung auf Kupfer	Korr.-grad	1-100A3	DIN EN ISO 2160

Bei den technischen Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.