

TECHNISCHE BERATUNG

ATM S-876

705040

Einsatz: **ATM S-876** ist ein chlorfreies Hochleistungsschneidöl was optimale Schnittwerte, lange Werkzeugstanzzeiten sowie überdurchschnittliche Oberflächengüten gewährleistet.
ATM S-876 eignet sich für schwierige Bearbeitungsvorgänge wie Tieflochbohren, Gewindeschneiden, Reiben usw.
Ölnebelarm, buntmetallaktiv,

Zusammensetzung: Spezielle Mineralölfractionen, Oxidationsstabilisatoren, Hochdruckzusätze, Fettstoffe,

Kenndaten:	Dichte (20 °C)	0,8719	g/ml
	Viskosität (40 °C)	14	mm ² /s
	Flammpunkt	> 190	°C
	Farbe ASTM	1 - 2	

Hinweise:	Wassergefährdungsklasse	2 (Selbsteinstufung)
	GGVS	Keine Einstufung
	Kennzeichnung	Keine Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung
	Entsorgung	Abfallschlüssel 120 107
	Lagerung	bei +5 - +30 °C, 6 Monate haltbar

Hergestellt nach DIN EN ISO 9001:2000

Wassergefährdende Flüssigkeiten nicht in das Abwasser gelangen lassen !

*Der Inhalt dieses Merkblattes hat beratende Funktion. Verbindlichkeiten und Ansprüche irgendwelcher Art können daraus nicht abgeleitet werden. Die Kenndaten sind Richtwerte, aber keine Spezifikationen.
The technical datas are representative values. All recommendations are without any obligation.*