

TECHNISCHE BERATUNG

ATM ST-57/VI

090130

Einsatz: **ATM ST-57/VI** ist ein Hochleistungsöl für komplizierte Stanzvorgänge, bei welchen die Kühlung der Werkzeuge im Vordergrund steht. 80% des Produktes verdunsten, der Rückstand besteht aus Korrosionsschutz und Hochdruckzusätzen.

Zusammensetzung: Isoaliphatischer Kohlenwasserstoff im Bereich C11 und C15, Verschleißschutzzusätze

Kenndaten:	Dichte 20 °C	0,807	g/ml
	Viskosität 40 °C	4,0	mm ² /s
	Flammpunkt	63	°C
	Farbe ASTM	1	

Hinweise:	Wassergefährdungsklasse	1 (Selbsteinstufung)
	ADR	Keine
	Entsorgung	Abfallschlüssel 140 603
	Lagerung	bei +5 - +30 °C, 12 Monate haltbar
	Kennzeichnung	Xn Gesundheitsschädlich

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.*