

TECHNISCHE BERATUNG

ATM T-403/M neu

112090

Einsatz: **ATM T-403/M neu** ist ein mineralöl- und nitrit- freies Schleifkühlmittel für Stahl und Buntmetalllegierungen und zur Kunststoffbearbeitung. Es zeichnet sich durch Biostabilität, guten Korrosionsschutz und Schaumarmut aus, was auch durch Qualitätsunterschiede des verwendeten Leitungswassern nicht negativ beeinflusst wird.

Frei von Borsäure, deshalb geringe Klebeneigung

Konzentration: Beim Schleifen 3 – 5 %.

Kenndaten:

Aussehen	gelb		
Dichte bei 20 °C	1,10	kg/m ³	
pH-Wert 5 %	9,2		
Viskosität bei 40°C	13	mm ² /S	
Korrosionsschutz	4 %	Note 0	DIN 51360 T2
Refraktometerfaktor	1,3		

Hinweise:

Wassergefährdungsklasse	1 (Selbsteinstufung)
GGVS	Keine Einstufung
Kennzeichnung	Keine Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung
Entsorgung	Abfallschlüssel 120 109
Lagerung	bei +5 - +30 °C, 12 Monate haltbar
Anmachwasser	Trinkwasserqualität

Hergestellt nach DIN EN ISO 9001:2000

Entspricht den Anforderungen TRGS 611

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.*