

## **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/m³

pH-Wert 5 % 9,2

Viskosität bei 40 °C 13 mm²/S

Korrosionsschutz 4 % Note 0 DIN 51360 T2

Refraktometerfaktor 1.3

Hinweise: Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung)

GGVS Keine Einstufung

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.