



## ANWENDUNGEN

**Eni Aster MM/E** ist mit hochwertigem Mineralöl und ausgewählten Additiven formuliert und bietet hervorragenden Verschleiß-, Korrosions- und Antibeschlagschutz. Es ist chlorfrei. **Eni Aster MM/E** eignet sich für Schleifarbeiten, auch für anspruchsvolle und leichte Zerspanungsarbeiten wie Drehen, Fräsen und Bohren sowie für die Bearbeitung kleiner Metallteile aus Eisen- und Nichteisenmetallen. Empfohlen für die Bearbeitung von Kupfer und Buntmetallen.

## ANWENDERVORTEILE

- Geringe Tendenz zur Schaumbildung
- Gute Reinigungseigenschaft auf den Schleifrädern und an den Werkstücken
- Schnelle Staubentfernung
- Hoher Korrosionsschutz der Werkstücke und der Werkzeugmaschinen

## SPEZIFIKATIONEN - FREIGABEN

- ISO 6743/7 MHB





## EIGENSCHAFTEN

Eigenschaft	Methode	Einheit	Typisch
Aussehen	-	-	klare Flüssigkeit
Dichte bei 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	850
Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	16
Flammpunkt COC	ASTM D 92	°C	180
Flammpunkt PM	ASTM D 93	°C	170
Pourpoint	ASTM D 5950	°C	-15
TAN	ASTM D 664	mgKOH/g	0.05
Kupferkorrosion	ASTM D 130	-	1b

## WARNUNGEN

- Kompatibilitätstest durchführen, falls mit einem anderen Produkt nachgefüllt werden soll.
- Weitere Informationen zum Produkt finden Sie im Sicherheitsdatenblatt