



# Agip ASTER MM/E

---

**Agip ASTER MM/E** ist ein nicht wassermischbares, chlorfreies, ölnebelarmes Metallbearbeitungsöl auf Mineralölbasis.

## Physikalische Eigenschaften:

Dichte/15°C	kg/m <sup>3</sup>	850	DIN 51 757
Viskosität/40°C	mm <sup>2</sup> /s	14	DIN 51 562
Flammpunkt	°C	200	DIN ISO 2592
Pourpoint	°C	-9	DIN ISO 3016
Kupferkorrosion		1 b	ASTM D 130
VKA	N	2000	DIN 51 350

## Qualitätsmerkmale:

- auf Basis hochausraffinierter Grundöle mit gutem Spülvermögen
- keine Verfärbungen bzw. Fleckenbildungen an Maschinen und Werkstücken
- sehr gute Alterungsbeständigkeit
- chlorfrei, aromatenarm
- guter Korrosionsschutz
- leistungsfähiges, ölnebelarmes Bearbeitungsöl

## Einsatzmöglichkeiten:

Agip ASTER MM/E ist zur mittelschweren Automatenbearbeitung, von Stahl, Aluminium und Buntmetallen einsetzbar.

Europäischer Abfallkatalog: 12 01 07

## Agip Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg  
Postfach 51 80, 97001 Würzburg  
Telefon: (09 31) 9 00 98-0  
Telefax: (09 31) 9 84 42

PMM 04/03  
Druck: 04/03  
0964

Änderungen vorbehalten