



## Metallbearbeitung

### Stanz- und Umformöl

- VOC-freies Umformöl
- schnelle Verdunstung

### EINSATZGEBIETE

MARTOL EV 10 AQ eignet sich besonders für leichte und mittelschwere Umformarbeiten an Stählen und NE-Metallen. MARTOL EV 10 AQ wird durch Sprühen, Bürsten oder Rollen aufgetragen.

### ANWENDUNGSVORTEILE

- gutes Benetzungsvermögen und exzellente Bedeckung metallischer Oberflächen
- Verwendbarkeit auf beschichteten Oberflächen (prüfen!)
- geringer Schmierstofffilm macht vielfach eine Entfettung überflüssig

### EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Aussehen	visuell		klar
Viskosität bei 20 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	3,8
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	2.5
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	> 104

\* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.