



## Stanz- und Umformöl

### Stanz- und Umformöl

- VOC-freies Umformöl mit schneller Verdunstung
- hoher Flammpunkt
- für Schneiden, Stanzen und Formen
- für Stahl, Aluminium und Buntmetallen

### EINSATZGEBIETE:

MARTOL EV 10 AQ ist ein schnell flüchtiges Umformöl auf Mineralölbasis für Schneiden, Stanzen und Formen von Stahl, Aluminiumlegierungen und Buntmetalle von einer Materialstärke von 0,2 mm bis 1 mm.

Das MARTOL EV 10 AQ zeichnet sich durch eine schnelle VOC freien Verdunstung und einen hohen Flammpunkt aus, was die Arbeitssicherheit steigert. Das MARTOL EV 10 AQ ist besonders geeignet für Bearbeitungen, bei denen anschließend nicht entfettet werden kann oder darf.

### ANWENDUNGSVORTEILE:

keine VOC-Emissionen  
sehr hohe Verdunstungsrate  
sehr gute Benetzungs- und Kriechfähigkeit  
gesundheitsschonend durch Chlorfreiheit und Schwefelfreiheit  
geruchslos  
keine Entfettung notwendig

### ANWENDUNGSHINWEISE:

Anwendung auf beschichteten Oberflächen bitte vorab prüfen.

### 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.

### GEBINDE

Artikelnummer	VPE
198840	20 L

---

**TotalEnergies Marketing  
Deutschland GmbH**

Direktion Schmierstoffe  
Jean-Monnet-Straße 2  
10557 Berlin

MARTOL EV 10 AQ

April / 2025

[TotalEnergies.de](https://www.TotalEnergies.de)

