

# Mabanol Stamp 28 ASC

## Nichtwassermischbarer Kühlschmierstoff

### Einsatzbereich

Mabanol Stamp 28 ASC ist ein chlorparaffin-, schwefel- und mineralölhaltiger Kühlschmierstoff mit EP-Wirkstoffen und Schmierkomponenten, die eine hervorragende Oberflächenbeschaffenheit und einen geringen Werkzeugverschleiß gewährleisten.

Mabanol Stamp 28 ASC kommt unverdünnt zum Einsatz bei mittelschweren bis schweren spangebenden Bearbeitungen an Eisenwerkstoffen.

### Eigenschaften

Mabanol Stamp 28 ASC bietet eine hohe Schmierleistung, wobei der verbleibende Ölfilm als Korrosionsschutz dient. Das Produkt kommt unverdünnt zum Einsatz und kann durch Tauchen, Sprühen, Walzen oder per Hand aufgetragen werden.

### Hinweise

Aufgrund der ausgewählten Rohstoffe können geringfügige Abweichungen in Farbe und Aussehen möglich sein, diese haben jedoch keinen Einfluss auf die Funktionalität des Produktes.

Das Produkt ist eine wassergefährdende Flüssigkeit (WGK 2 – Selbsteinstufung) und darf nicht in offene Gewässer oder in die Kanalisation gelangen.

### Reinigung / Entfettung

Für die Abreinigung der auf den Werkstücken verbliebenen Umformöle empfehlen wir den Einsatz industrieller Reiniger aus unserer Mabanol Clean Reihe.

### Kenndaten

	Einheit	Wert
Dichte bei 20°C	g/cm <sup>3</sup>	0,890
Kin. Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	28
Flammpunkt COC	°C	> 175
Kupfer-Korrosion (3h/100°C)		4b (Verfärbung)

### Mindesthaltbarkeit / Lagerbedingungen

12 Monate bei einer Temperatur von 5 °C bis 40 °C im geschlossenen Gebinde.

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.  
Stand: September 2020