

## Produktinformation

### Minimalmengenschmierstoff

## MICROTOL FA 12

ist ein auf Fettalkoholen basierendes Hochleistungsprodukt für den Einsatz als Minimalmengenschmierstoff.

### Eigenschaften / Vorteile:

- Hohe Schmierleistung
- Breiter Einsatzbereich
- Geeignet für alle metallischen Werkstoffe
- Ausgeprägtes Haftvermögen
- Hervorragendes Rückstandsverhalten durch rückstandsfreie Verdunstung
- Abwaschbar mit wässrigen Reinigern
- Hervorragendes Sprühverhalten
- Sehr gute Benetzungsfähigkeit

### Daten des Produktes (Konzentrat):

Bestimmung	Methode	Einheit	Werte
Dichte, 20°C	DIN 51 757	[kg/m <sup>3</sup> ]	833
Kin. Viskosität, 40°C	DIN 53 018	[mm <sup>2</sup> /s]	11
Flammpunkt	DIN EN 2719	°C	120

### Empfohlene Einsatzkonzentration (abhängig von der Applikation):

100%

### Mindesthaltbarkeit / Lagerbedingungen:

12 Monate bei +10°C bis +30°C. Unter Beachtung der jeweiligen nationalen Vorschriften für Lagerung und Transport wassergefährdender Stoffe.

### Arbeits- und Umweltschutz:

- Einstufung in Wassergefährdungsklasse (WGK) 2
- Für weitere Informationen über Arbeits- und Umweltschutz siehe Sicherheitsdatenblatt

### Entsorgung:

Entsorgung entsprechend den jeweiligen gesetzlichen Bestimmungen.