



Produktinformationsblatt

Artikel-Nr. G 941

GREASOL® A 941

Buntmetallinhibitor für Kühlschmierstoff-Emulsionen

Verhindert den Angriff auf Bunt- und Hartmetalllegierungen. Der effektive Schutz vor Hauterkrankungen bei der Zerspanung von Bronze, Messing und Kupferlegierungen.

Eigenschaften

- ◆ unterdrückt die Bildung von toxischen Kupfer- und Kobaltsalzen in wassermischbaren Kühlschmierstoffen
- ◆ eine Rosa-, Blau- oder Grünverfärbung der Emulsion wird durch den Einsatz von GREASOL® A 941 vermieden
- ◆ Anwendung: **0,02 Vol.% zur Kühlschmierstoff-Emulsion zugeben**

Beispiele:

Vorlage Emulsion in Liter	Zugabe (0,02 %) in ml
100	20
200	40
300	60
400	80
500	100

Technische Daten

Aussehen	gelb, klar
Dichte (bei 20 °C)	1,05 g/cm ³
pH-Wert (0,2 %-ig)	~ 8,5

Ergänzende Angaben

- EG-Sicherheitsdatenblatt siehe Anlage
- Abfallschlüssel-Nummer 07 06 99

Verpackungseinheiten

- Gebinde 250 ml