



Produktinformationsblatt

Artikel-Nr. G 880

GREASOL® R 880

Flüssiger Systemreiniger für Bearbeitungszentren

GREASOL® R 880, alkalischer tensidhaltiger Spezialreiniger. Ablagerungen von Feinstbestandteilen im System werden leicht gelöst und Fremdöle emulgiert.

Eigenschaften

- ◆ hohe Reinigungskraft zum Lösen von hartnäckigen Ablagerungen
- ◆ hervorragende Bindung von Fremdölen (Bettbahnölen, Hydraulikölen usw.) in der Kühlschmierstoffemulsion, gleichzeitig besonders schaumarm

Technische Grunddaten

Aussehen	gelbliche Flüssigkeit
pH-Wert	ca. 12,9
Dichte (bei 20 °C)	1,07 g/cm ³
Lagertemperatur	+5 °C bis +30 °C

Anwendung

- ◆ vor dem Neuansatz dem verbrauchten, wassergemischten Kühlschmierstoff ca. 1,5 - 3% Systemreiniger zugeben. Kühlschmierstoffemulsion weitere 8 bis 24 Stunden umwälzen, anschließend ablassen. System mit klarem Wasser spülen, dann neue Emulsion vorlegen

Ergänzende Angaben

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

Verpackungseinheiten

- Gebinde 10 /30 Liter

HLST GmbH®

Hochleistungs – Schmierstoff – Technik

Moosfeldstraße 7 • D-82275 Emmering

Telefon: 08141 / 51 33 – 0 • Telefax: 08141 / 51 33 – 59

www.hlst.de • e-mail: info@hlst.de

Stand: 07/2015