



### Systemreiniger

#### ANWENDUNG

- **WIDACOOOL SC Systemreiniger** ist ein effizientes Hochleistungsreinigungsmittel, das zum Reinigen und zur Entkeimung zentraler Kühlschmierstoffe vorgesehen ist. Es entfernt schleimige Ablagerungen, Schmutz und Rückstände von hartem Wasser.

#### EIGENSCHAFTEN

- Erhöhter Schutz gegen mikrobielle Zersetzung durch Entfernen von Schlamm, Schmutz, schleimigen Ablagerungen und unlöslichen Seifen und Ölen.
- Wirtschaftlich und vielseitig verwendbar. Die einfache Anwendungsweise verkürzt kostspielige Reinigungszeit.
- Bei Anwendung wie vorgeschrieben ist es ein vergleichsweise mildes aber sehr wirksames Reinigungsmittel, das ohne Gefahr verwendet werden kann.
- Es ist unschädlich für Werkzeugmaschinen und kann den meisten bekannten Kühlschmierstoffen beigemischt werden, ohne deren Wirksamkeit zu beeinträchtigen.
- Schützt Maschinen und Werkzeuge während der Reinigungsoperation vor Korrosion

#### HINWEISE

- 1) WIDACOOOL SC Systemreiniger wird 1%ig dem in der Maschine befindlichen Kühlschmierstoff zugegeben.
- 2) Die Einwirkzeit sollte je nach Verschmutzungsgrad 8h bis 24h bei fortlaufender Produktion betragen.
- 3) Bei Bedarf ist eine manuelle mechanische Reinigung zusätzlich empfehlenswert.
- 4) Kühlschmierstoffsystem entleeren und mit 2%igem Kühlschmierstoff spülen.
- 5) Entleerung und anschließende Neubefüllung mit WIDACOOOL-Kühlschmierstoff.

Januar 2006