

Aufhärtungsmittel 125

Spezialprodukt zur Vermeidung schäumender Kühlschmierstoffemulsionen in Weichwassergebieten (1 - 7°dH)

Anwendung:

Mit einer Dosierung von 5 Litern **Aufhärtungsmittel 125** auf 1 m³ Kühlschmierstoffemulsion erreichen Sie eine Aufhärtung von ca. 20°dH.

Eigenschaften/Vorteile:

- Sehr geringe Einsatzmengen sind bereits hocheffizient
- Durch die Vermeidung des produktionsbehindernden Schäumens senken Sie erfahrungsgemäß Stillstandzeiten und Lohnkosten
- Leichte und einfache Handhabung bei einer schnellen, zuverlässigen Wirkung. Verbessert erfahrungsgemäß auch die Effizienz von Lackkoagulierungsprodukten

Die Angaben in den Ihnen überlassenen Informationsunterlagen basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Käufer/Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

L009 Rev. 01/18

Beim Verkauf unserer Produkte gelten ausschließlich unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

