

KSS Aufhärter

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

Eigenschaften / Vorteile

Wirtschaftlich:

Sehr geringe Einsatzmengen sind bereits hocheffizient

Kostengünstig:

Durch Vermeidung des produktionsbehindernden Schäumens senken Sie erfahrungsgemäß Stillstandzeiten und Lohnkosten.

Arbeitseffektiv:

Leichte und einfache Handhabung bei einer schnellen, zuverlässigen Wirkung. Verbessert erfahrungsgemäß auch die Effizienz von Lackkoagulierungsprodukten.

Anwendung:

Mit einer Dosierung von 5 Litern KSS Aufhärter auf 1 m³ Kühlschmierstoffemulsion erreichen Sie im Allgemeinen eine Aufhärtung von ca. 20°dH.

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. Bitte beachten Sie die Angaben auf dem Etikett.