

Artikel Nr. 420 - Kühler-Dicht

Allgemeines:

Funktionssicherungs-Dichtungsmittel modernster Technologie. Für Fahrzeuge mit Feinstfiltern, Querstrom-Kühlern und Leichtmetall-Motoren besonders geeignet.

Einsatz:

- Zur Abdichtung von Leckagen in Kühl- und Heizungssystemen
- Zur Absicherung von Reparaturen am Kühlsystem
- Bei Leck- Schäden innerhalb des Kühlsystems
- Zur Verhinderung von Kühlwasserverlust und Dichtungsschwitzen

Produktbasis:

Stabile, wäßrige Dispersion mit synthetischen Dichtpigmenten. Inhibiert mit Additiven gegen Schaum, Rost- und Schlamm bildung.

Vorteile:

- Zuverlässige, dauerhafte Dichtwirkung
- Synthetischer Aufbau- kein bakterieller Zerfall mit entsprechenden Folgen
- Verträglich mit allen Kühlflüssigkeiten
- Kein Versagen der Heizungshähne

Kenndaten:

- Farbe: hellblau
- Dichte: 20 °C: 1,026 g/ml
- Auslaufzeit: DIN-Becher, Ø 4 mm: 18 - 20 s,
- Gefrierpunkt: - 6 °C

Anwendung:

Dem Kühlwasser zugeben, Kühlwasserstand von Zeit zu Zeit überprüfen, notfalls ergänzen.
300 ml ausreichend für 1 PKW-Kühler.
Entsorgung: wassermischbar, wie Kühlmittel im üblichen Sinn behandeln.
