

Kühler Dichter

BESCHREIBUNG Kühler Dichter ist eine Dispersion zur Abdichtung von Undichtheiten in Kühlwasserkreislauf-Systemen im Kfz-Bereich. Haarrisse und kleinere Leckstellen werden zuverlässig abgedichtet. Ebenso kann Kühler Dichter vorbeugend zur Absicherung einer Kühlsystemreparatur eingesetzt werden. Die Feststoffdispersion ist stabilisiert in Trägerflüssigkeit.

EIGENSCHAFTEN

- dichtet dauerhaft und zuverlässig Haarrisse und kleinere Leckstellen
- verträglich mit allen üblichen Kühlwasserveredlern und Frostschutzmitteln
- keine negativen Nebenwirkungen auf Wasserpumpe und Heizungskreislauf
- für Aluminiumkühler geeignet
- auch zum vorbeugenden Einsatz geeignet

TECHNISCHE DATEN

Form : flüssig
Farbe : leicht weiß mit Polyflittern
Dichte bei 20°C : 1,07 g/cm³
Viskosität : mind. 30 sec. (Ford-Becher 4mm Düse)
Löslichkeit in Wasser : mischbar

EINSATZGEBIETE Zur Abdichtung kleiner Leckstellen in Kühlkreisläufen von Pkw, Nfz und Bussen und Zweiräder. Auch für Kühlwasserkreisläufe geeignet, die mit Wasserfiltern ausgerüstet sind.

ANWENDUNG Vor Gebrauch schütteln. Heizung in Betrieb nehmen. Inhalt bei laufendem Motor in die betriebswarme Kühlflüssigkeit geben und den Motor mindestens 10 Minuten weiterlaufen lassen. Inhalt ausreichend für bis zu 10 l Kühlflüssigkeit.

ERHÄLTICHE GEBINDE

Kühler Dichter	150 ml	Art.Nr. 3330 D-F-NL
	250 ml	Art.Nr. 1921 D-F-I
	250 ml	Art.Nr. 1997 D-RUS-UA
	150 ml	Art.Nr. 2505 D-E-P
	250 ml	Art.Nr. 2676 D-PL-BG
	150 ml	Art.Nr. 7194 D-F-NL
	150 ml	Art.Nr. 8347 D-PL-BG
	250 ml	Art.Nr. 8385 D-H-RO

PI 06/05/14

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

