

Produktinformation

Motorbike Kühler-Dichter

PI 20/19/02/2019



Beschreibung

Dispersion zur Abdichtung von Undichtheiten in Kühlwasserkreislaufsystemen. Haarrisse und kleinere Leckstellen werden zuverlässig abgedichtet. Kann vorbeugend zur Absicherung einer Kühlsystemreparatur eingesetzt werden. Die Feststoffdispersion ist stabilisiert in Trägerflüssigkeit.

Eigenschaften

- verträglich mit handelsüblichen Kühlwasserveredlern und Frostschutzmitteln
- dichtet dauerhaft und zuverlässig Haarrisse und kleinere Leckstellen
- keine schädlichen Nebenwirkungen
- für Aluminium-Kühler geeignet

Technische Daten

Form	flüssig / liquid
Farbe / Aussehen	je nach Spezifikation / according to specification
Dichte bei 20°C	1,05 g/cm ³
Löslichkeit in Wasser	mischbar / mixable
Geruch	schwach / weak
Flammpunkt	>63 °C
Viskosität bei 40°C	130 mm ² /s

Einsatzgebiet

Zur Abdichtung kleiner Leckstellen in Kühlwassersystemen mit und ohne Kühlwasserfilter. Auch für Aluminium- und Kunststoffkühler geeignet.

Anwendung

Vor Gebrauch schütteln. Inhalt dem kalten Kühlsystem beimischen. Anschließend mit dem Fahrzeug mindestens 10 Minuten fahren. Inhalt ausreichend für bis zu 5 l Kühlflüssigkeit.

Hinweis

Die behandelte Ware enthält Biozidprodukte als Schutzmittel. Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 220-239-6] (3:1).

Erhältliche Gebinde

125 ml Dose Blech	3043
	D-GB-I-E-P
125 ml Dose Blech	5924
	D-F-I-GR

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