

Motorbike Kühlerdichter

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
- für Aluminiumkühler geeignet
- keine schädlichen Nebenwirkungen

Technische Daten

Form	flüssig
Farbe/Aussehen	weiß, trüb
Dichte bei 20 °C	1,05 g/cm ³
Löslichkeit in Wasser	mischbar
Geruch	schwach
Flammpunkt	>100 °C

Einsatzgebiet

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

Hinweis

Verträglich mit allen üblichen Kühlwasserveredlern und Frostschutzmitteln (Ausnahme "Low Conductivity"-Kühlflüssigkeiten).
Frostfrei lagern.

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).

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.

Erhältliche Gebinde

Erhältliche Gebinde

125 ml Dose Blech 3043
DE-EN-ES

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