# **Produktinformation**

# Kühlerdichter

PI 53/10/15/2021



#### **Beschreibung**

Dispersion zur Abdichtung von Undichtigkeiten in Kühlwasserkreislaufsystemen wassergekühlter Motoren. Dichtet Haarrisse und kleinere Leckstellen zuverlässig ab. Ebenso vorbeugend einsetzbar zur Absicherung nach einer Kühlsystemreparatur. Die Feststoffdispersion ist stabilisiert in Trägerflüssigkeit.

# Eigenschaften

- verträglich mit handelsüblichen Kühlwasserveredlern und Frostschutzmitteln
- für Aluminiumkühler geeignet
- dichtet dauerhaft und zuverlässig Haarrisse und kleinere Leckstellen
- keine negativen Nebenwirkungen auf Wasserpumpe und Heizungskreislauf
- für den vorbeugenden Einsatz

#### **Technische Daten**

Form flüssig
Farbe / Aussehen weiß, trüb
Dichte bei 20°C 1,05 g/cm³
Löslichkeit in Wasser mischbar
Geruch schwach
Flammpunkt >100 °C

#### **Einsatzgebiet**

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

### **Hinweis**

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 gut schütteln. Inhalt dem kalten Kühlsystem beimischen. Heizung in Betrieb nehmen. Anschließend mit dem Fahrzeug mindestens 10 Min. fahren. 150 ml ausreichend für bis zu 7 l Kühlflüssigkeit, 250 ml ausreichend für bis zu 10 l Kühlflüssigkeit.

> Phone: +49 731 1420-0 Fax: +49 731 1420-82 E-Mail: info@liqui-moly.de

## Erhältliche Gebinde



## Erhältliche Gebinde

150 ml Dose Blech 3330 D-F-NI

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