

# Produktinformation

## Motorbike Kühlerdichter

PI 29/25/06/2020



### 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 Aluminiumkühler geeignet

### Technische Daten

Form	flüssig / liquid
Farbe / Aussehen	weiß, trüb / white, cloudy
Dichte bei 20°C	1,05 g/cm <sup>3</sup>
Löslichkeit in Wasser	mischbar / mixable
Geruch	schwach / weak
Flammpunkt	>100 °C

### 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

**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).



### Erhältliche Gebinde

125 ml Dose Blech	3043
	D-GB-E
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.**