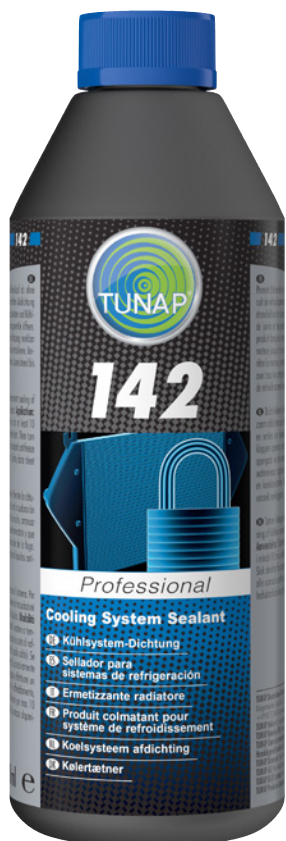


## Professional 142 Kühlsystem-Dichtung

Dichtet Lecks im Kühlkreislauf sofort ab und sichert so den Betrieb. Zur dauerhaften Abdichtung von Haarrissen und Leckstellen. Vermeidet Dichtungsschwitzen und Kühlwasserverlust.



### Eigenschaften

- ✓ Geeignet für alle glykol- und glycerinbasierende Frostschutzmittel
- ✓ Sichert den Kühlkreislauf gegen Undichtigkeiten
- ✓ Dauerhafte Abdichtung von Haarrissen und Leckstellen
- ✓ Heizungshähne und Wasserpumpe sind funktionsgesichert
- ✓ Vermeidet Dichtungsschwitzen und Kühlwasserverlust
- ✓ Auch für geschlossene Kühlsysteme geeignet
- ✓ Neutral gegen Gummi und Kunststoffe, Leicht- und Buntmetalle

### Anwendungsgebiet

- ✓ Bei durchschwitzenden Kopfdichtungen
- ✓ Bei undichten Schlauchanschlüssen
- ✓ Bei Haarrissen im Kühler, Zylinderkopf oder Motorblock
- ✓ Bei Wasserverlust, nassen Zylinderlaufbuchsen zum Schmieröl

### Anleitung

Zugabe bei warmem Motor. Heizungsventile Öffnen. Motor mindestens 10 min. laufen lassen bis Thermostat öffnet und Heizung spürbar Wärme abgibt. Danach Motor abstellen, Kühlwasserstand nochmals kontrollieren. Verträglich mit allen herkömmlichen Frostschutz- und Kühlflüssigkeiten.

1 L Kühlsystem-Dichtung ist ausreichend für 40 L Kühlwasser.

500 ml Kühlsystem-Dichtung ist ausreichend für 20 L Kühlwasser.

Produktbezeichnung	Inhalt	Artikelnummer	Verpackungseinheit
Kühlsystem-Dichtung	500 ml	1102337	12 STK

