

## Professional 144 Kühlsystem-Wirkstoff

Kennzeichnungsfreier synthetischer Kühlsystemwirkstoff. Geeignet für den Einsatz in silikathaltigen und silikatfreien Kühlflüssigkeiten. Wandelt Rost und Kalk in wasserlösliche Stoffe um und ergänzt verbrauchte Additive im Kühlwasser. Integrierte UV-Farbpartikel ermöglichen ein schnelles Auffinden von Leckstellen im Kühlsystem.



### Eigenschaften

- ✓ Sichert die Funktion des Kühlsystems
- ✓ Ergänzt verbrauchte Kühlwasser-Additive
- ✓ Reinigt das gesamte System kontinuierlich während der Fahrt
- ✓ Wandelt Rost und Kalk in wasserlösliche Stoffe um
- ✓ Stoppt kühlmindernde Schaumbildung
- ✓ Ermöglicht ein schnelles und exaktes Auffinden von Leckstellen unter UV-Licht
- ✓ Verträglich mit silikathaltigen und silikatfreien Frostschutzmitteln

### Anwendungsgebiet

- ✓ Ab 10.000 km bzw. alle 20.000 km
- ✓ Nicht öfter als einmal jährlich
- ✓ Beim Erneuern und Ergänzen von Kühlflüssigkeit
- ✓ Nach Ersetzen von Bauteilen im Kühlsystem

### Anleitung

Der Kühlflüssigkeit zugeben. Ausreichend für 10 Liter Kühlflüssigkeit.

### Dosierung

Ausreichend für 10 Liter Kühlflüssigkeit.

### Hinweis

- ✓ Bei der Zugabe auf Kühlflüssigkeitsstand achten

Produktbezeichnung	Inhalt	Artikelnummer	Verpackungseinheit
Kühlsystem-Wirkstoff	500 ml	1102338	12 STK

