

Universal Kühlerfrostschutz GTL 11

Beschreibung

Anwendungsfertiges Gemisch auf Basis Ethylenglykol. Das Frostschutzmittel ist amin-, nitrit- und phosphatfrei und bietet durch sein spezielles Inhibitorenpaket einen hervorragenden Schutz vor Frost, Rost und Überhitzung. Somit ergibt sich ein sicherer Fahrzeugbetrieb für den ganzjährigen Einsatz.

Eigenschaften

- exzellenter Korrosionsschutz
- amin-, nitrit- und phosphatfrei
- hervorragender Schutz vor Überhitzung
- verhindert das Einfrieren des Kühlsystems
- gebrauchsfertig
- für verlängerte Wechselintervalle (Herstellervorschriften beachten)
- verhindert Betriebsstörungen

LIQUI MOLY empfiehlt dieses Produkt zusätzlich für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden:

Alfa Romeo 9.55523 • Audi TL-774 C = G11 • Behr • BMW GS 94000 • Chrysler MS-7170 • CUMMINS 85T8-2 • Deutz DQC CA-14 • Fiat 9.55523 • Iveco-Standard 18-1830 • JI Case JIC-501 • Lada/Avtovaz TTM VAZ 1.97.717-97 • Lancia 9.55523 • MAN 324 Typ NF • MB 325.0 • MB 325.2 • MTU MTL 5048 • Opel/GM GME L 46014 • Perkins • Porsche TL-774 C = G11 • Saturn • Seat TL-774 C = G11 • Skoda TL-774 C = G11 • Toyota Motor Corporation • Vauxhall GMEL1301 • Volkswagen TL-774 C = G11 • Volvo Cars 128 6083 / 002 • Volvo Construction • Volvo Trucks

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Flammpunkt | >100 °C |
| Basis | Ethylenglykol mit Inhibitoren / ethylene glycol with inhibitors |
| Farbe / Aussehen | blau / blue |
| Frost- und Überhitzungsschutz | -40 bis +109 / -40 to +109 °C |
| Dichte bei 20°C | 1,0 g/cm ³ |
| pH-Wert | 8 - 8,8 |
| Form | flüssig / liquid |
| Geruch | schwach / slightly |
| Mindesthaltbarkeit bei original geschlossenem Gebinde | 60 Monate |



Einsatzgebiet

Für alle Kühlsysteme und Motoren (auch Aluminiummotoren) in Pkw, Nfz, Bussen, Landmaschinen sowie stationären Motoren und Geräten geeignet, die ein Kühlsystemschutz dieser Qualität fordern.

Anwendung

Kühlsystem mit Kühlerreiniger (Art.-Nr. 3320) reinigen. Anschließend Kühlsystem entleeren, ausreichend mit Wasser spülen und mit gebrauchsfertigem Universal Kühlerfrostschutz GTL 11 befüllen. Entsorgung entsprechend der örtlichen Vorschriften. Wechselintervall je nach Herstellervorschrift. Universal Kühlerfrostschutz GTL 11 ist mischbar und verträglich mit silikathaltigen Kühlerfrostschutzmitteln der Qualität VW-Bezeichnung G11 VW-Norm TL 774-C (LIQUI MOLY Kühlerfrostschutz KFS 11 bzw. LIQUI MOLY Kühlerfrostschutz KFS 2000) oder mit silikatfreien Kühlerfrostschutzmitteln der Originalware gemäß der VW-Norm TL 774-D/F (LIQUI MOLY Kühlerfrostschutz KFS 12 Plus bzw. LIQUI MOLY Kühlerfrostschutz KFS 2001 Plus).

Hinweis

Kontakt mit zinkhaltigen Metallteilen ist zu vermeiden.

Erhältliche Gebinde

| | |
|-------------------------|----------|
| 5 l Kanister Kunststoff | 8849 |
| | D-RUS-UA |
| 200 l Fass Blech | 8850 |
| | D |

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