

ЛУКОЙЛ АНТИФРИЗ G12 RED K

Концентрат охлаждающей низкотемпературной жидкости с увеличенным интервалом службы

Соответствует требованиям

- VW TL 774-D/F
- DAF MAT 74002
- SAE J1034
- Deutz 0199-99-1115
- Porsche TL 774-D
- Ford WSS-M97B44-D
- MTU MTL 5048
- ASTM D3306/D4656/D4985
- ГОСТ 28084-89
- Fiat-Iveco 55523/1
- Renault RVI 41-01-001

Описание продукта

Концентрат охлаждающей низкотемпературной жидкости, разработанный по карбоксилатной технологии. Тонкий защитный слой образуется непосредственно в местах появления коррозии, способствуя более эффективному теплообмену.

Область применения

Разбавленный дистиллированной водой концентрат предназначен для использования в замкнутых системах охлаждения двигателей внутреннего сгорания легковых и грузовых автомобилей, работающих при температуре окружающей среды не ниже -40 °С.

Наименование продукта при заказе: Концентрат ЛУКОЙЛ АНТИФРИЗ G12 RED K, СТО 79345251-008-2008

Типовые показатели

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»

| Наименование показателя | Метод испытания | Значение |
|--|-------------------------------|-------------|
| Цвет | ГОСТ 28084, 4.1 | Красный |
| Плотность при 20 °С, кг/м ³ | ГОСТ 18995.1 | 1 114 |
| Температура начала кристаллизации, °С | ГОСТ 28084, 4.3 | не выше -40 |
| Водородный показатель (pH) при 20 °С | ГОСТ 22567.5, ГОСТ 28084, 4.8 | 8,5 |
| Щелочность, мл | ГОСТ 28084, 4.9 | 7,2 |