

ЛУКОЙЛ АНТИФРИЗ G11 GREEN K

Концентрат охлаждающей низкозамерзающей жидкости

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

VW TL 774-C; **ASTM** D3306; **SAE** J1034; **ГОСТ** 28084-89; **FORD** ESD M97B49-A; **MTU** MTL 5048

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ЛУКОЙЛ АНТИФРИЗ G11 GREEN K – концентрат высококачественной охлаждающей низкозамерзающей жидкости на основе этиленгликоля, разработанный по гибридной технологии. В состав жидкости входят соли органических кислот и силикаты, предотвращающих коррозию.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ЛУКОЙЛ АНТИФРИЗ G11 GREEN K предназначен для приготовления готовой смеси и последующего применения в замкнутых системах охлаждения современных двигателей внутреннего сгорания транспортных средств, эксплуатирующихся при температуре окружающего воздуха не ниже минус 35 °С.

Наименование продукта при заказе:

Концентрат ЛУКОЙЛ АНТИФРИЗ G11 GREEN K, СТО 79345251-008-2008

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает улучшение теплопередачи
- Увеличивает срок смены жидкости, благодаря уникальному сочетанию ингибиторов коррозии
- Обеспечивает эффективную защиту от замерзания, коррозии, образования накипи и перегрева систем охлаждения двигателей
- Сокращает затраты на обслуживание и ремонт системы охлаждения
- Обеспечивает стабильность свойств на всем интервале эксплуатации
- Может использоваться в различных транспортных средствах

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ	ЛУКОЙЛ АНТИФРИЗ G11 GREEN K
Цвет	ГОСТ 28084, 4.1	Зелёный
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 18995.1	1 130
Температура начала кристаллизации, °С	ГОСТ 28084, 4.3	-35
Щелочность, мл;	ГОСТ 28084, 4.9	не ниже 10,0

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

v.1.0_25.10.2018* Стр. 1/1

*заменяет ранее выпущенные версии описания данного продукта