

ЛУКОЙЛ АНТИФРИЗ HD G11 K

Высококачественный концентрат антифриза премиум класса

ОДОБРЕНИЯ

MAN 324 Type NF, **MB** 325.0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

AS 2108-2004, **ASTM D** 3306, **ASTM D** 4985, **SAE J** 1034, **AFNOR** 15-601, **CUNA NC** 956-16, **JIS K** 2234:2006, **SANS** 1251:2005, **PN-C**-40007, **ONORM** V 5123, **BS** 6580, **Jenbacher** TA-Nr. 1000-0201, **Liebherr** Minimum LH-00-COL3A, **MAN Diesel&Turbo** Liste 3.3.7, **MB** 325.0
VW/Audi/SEAT/Scoda TL-774-C, **BMW** GS 94000, **Deutz** DQC CA-14, **MINI BMW** GS 94000, **MTU** MTL 5048, **Opel/GM** B 040 0240, **Porsche** (until 1995.), **Saab** 690 1599, **Volvo Truck** (until 2005 issue)

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ЛУКОЙЛ АНТИФРИЗ HD G11 K – высококачественный концентрат антифриза премиум класса.

ЛУКОЙЛ АНТИФРИЗ HD G11 K разработан на основе этиленгликоля и гибридного пакета антикоррозионных присадок, содержащего силикаты и соли органических кислот, и не содержит в своем составе нитритов, аминов и фосфатов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ЛУКОЙЛ АНТИФРИЗ HD G11 K предназначен для использования в замкнутых системах охлаждения современных тяжелонагруженных двигателей большой и средней мощности, эксплуатирующихся при температуре окружающей среды не ниже минус 40 °С.

Подлежит разбавлению только дистиллированной водой.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эффективная защита от образования ржавчины, накипи и прочих отложений в системе охлаждения
- Продукт полностью совместим с материалами уплотнителей
- Отличается улучшенной теплоотдачей от поверхности деталей к охлаждающей жидкости, благодаря чему активно защищает двигатель от перегрева
- Активная защита двигателя от коррозии благодаря отсутствию боратов, фосфатов
- Содержит в своем составе дополнительный ингибитор коррозии меди, защищающий радиаторы из данного материала
- Защищает двигатель от перегрева при высокой температуре окружающей среды
- Продлевает срок службы системы охлаждения
- Сокращает затраты на обслуживание и ремонт системы охлаждения
- Возможность разбавления в разных пропорциях позволяет подобрать оптимальную концентрацию в зависимости от условий применения.

Наименование продукта при заказе:

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

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Методы испытаний	ЛУКОЙЛ АНТИФРИЗ HD G11 K
Цвет	ГОСТ 28084, 4.1	Темно-зеленый
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 18995.1	1 122
Температура начала кристаллизации, °С	ГОСТ 28084, 4.3	-40
Температура кипения, °С	п.7.3 СТО	174,5
Водородный показатель (pH) при 20 °С	ГОСТ 22567.5, ГОСТ 28084, 4.8	7,1
Щелочность, мл	ГОСТ 28084, 4.9	15

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