

GRACE ANTIFREEZE-40 HD G11



Охлаждающая низкотемпературная жидкость

Соответствия требованиям

AFNOR NFR 15-601;
ASTM D3306/D4985;
BS 6580;
SAE J1034

Audi/Seat/Skoda/VW/Porsche TL-774 C;
BMW GS 94000; Deutz DQC CA-14;
Jenbacher Ta-Nr.1000-0201;
GM B 0400240; Liebherr;
MAN 324 NF, B&W List 3.3.7;
MB 325.0; MTU MTL 5048;
Volvo Truck (до 2005 г.в.)

Описание продукта

GRACE ANTIFREEZE-40 HD G11 – готовая к применению высококачественная охлаждающая жидкость (антифриз) с увеличенным интервалом замены. Производится на основе этиленгликоля и гибридного пакета антикоррозионных присадок, содержащих силикаты и соли карбоновых кислот.

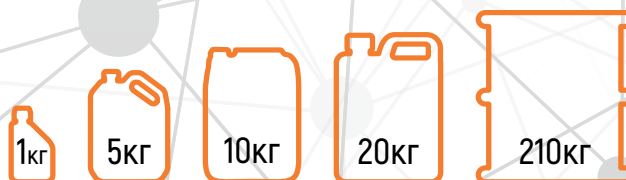
GRACE ANTIFREEZE-40 HD G11 – предназначена для использования в замкнутых системах охлаждения современных двигателей внутреннего сгорания коммерческого автотранспорта, эксплуатирующего при температуре окружающей среды не ниже -40°C.

GRACE ANTIFREEZE-40 HD G11 – не содержит вредные вещества, такие как нитриты, амины, фосфаты и др.

Применение

Для использования в качестве охлаждающей жидкости и жидкого теплоносителя в двигателях внутреннего сгорания. Возможно применение как в чугунных, так и в алюминиевых двигателях.

Фасовка



GRACE[®]
Lubricants

8-800-234-50-17

ООО «Грейс Лубрикантс» г. Москва, Локомотивный проезд, д.21

www.grace-oil.com, e-mail: zakaz@grace-oil.com

GRACE ANTIFREEZE-40 HD G11



Охлаждающая низкотемпературная жидкость

Преимущества для потребителя

- Эффективная защита от образования ржавчины, накипи и прочих отложений в системе охлаждения
- Содержит в своем составе дополнительный ингибитор коррозии меди, защищающий радиаторы из данного материала
- Улучшенная теплоотдача защищает двигатель от перегрева
- Полная совместимость с материалами уплотнений
- Продлевает срок службы системы охлаждения

Типовые характеристики

Показатели	Метод измерения	Antifreeze-40 HD G11
Цвет	визуально	зеленый
Плотность при 20 °С, г/см ³	ASTM D 1122	1,078
Температура начала кристаллизации, °С	ASTM D 1177	минус 41
Температура начала перегонки, °С	ASTM D 1120	105
Водородный показатель, РН	ASTM D 1287	7,9
Щелочность, см ³	ASTM D 1121	11,0

Вышеуказанные типовые характеристики представляют собой усредненные значения для стандартного производства и могут изменяться в пределах нормативной документации ООО «Грейс Лубрикантс». Не являются спецификацией, техническими условиями (ТУ) при производстве и продаже.

Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности.

* Более подробную информацию можно получить у технических специалистов компании "Грейс Лубрикантс".



Сертификат соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2015



Декларация о соответствии ЕАЭС

Ренессанс®
страхование

Полис Страхования ответственности за качество товаров, работ [услуг]



8-800-234-50-17

ООО «Грейс Лубрикантс» г. Москва, Локомотивный проезд, д.21

www.grace-oil.com, e-mail: zakaz@grace-oil.com