

Информация о продукте VC.10.11

08-05-2024

VatOil Antifreeze LL 12 EVO

Описание

Antifreeze LL 12 EVO — антифриз премиум-класса с увеличенным интервалом замены для систем охлаждения нового поколения современных двигателей уменьшенного объема. Запатентованная технология LOBRID PSi-OAT гарантирует длительную эффективную защиту от коррозии и сохранение характеристик. Продукт обладает высокой кислотонейтрализующей способностью, благодаря чему отличается увеличенным интервалом замены. Antifreeze LL 12 EVO не содержит аминов, нитритов, боратов и 2-этилгексановой кислоты.

Назначение

Antifreeze LL 12 EVO — современный розовый (флуоресцентный) антифриз с увеличенным интервалом замены. Предназначен для автомобилей VAG текущего поколения, требующих использования антифриза класса G12 EVO. Обладает полной обратной совместимостью и может смешиваться с более старыми антифризами VAG (G13, G12++, G12+).

Характеристики

ASTM D3306

JIS K 2234

CNH JIC-501

Cummins 85T8-2

Deutz DQC CA-14

DTFR 29C120 / 29C100

Iveco 18-1830

MAN 324 Si-OAT

MB 325.5 / 325.0

MTU 5048

Toyota LLC 1WW/2WW

VW TL 774-L/J/G/F/D

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	1,125
Температура кипения (флегмы), °C	170
Значение pH	8,0
Температура кристаллизации для 30 % об., °C	-17
Температура кристаллизации для 40 % об., °C	-25
Температура кристаллизации для 50 % об., °C	-37

Доступные упаковки



50967

1 L bottle



50968

Банка емкостью 20 л



50969

Бочка емкостью 60 л



50970

Бочка емкостью 210 л

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.