

Информация о продукте 09.10.19

11-11-2024

Coolant SP 12 EVO

Описание

Coolant SP 12 EVO — готовая к использованию премиальная охлаждающая жидкость с увеличенным интервалом замены, обеспечивающая защиту от промерзания при температурах до -37°C . 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. Уникальные присадки нейтрализуют негативное воздействие остатков флюса, возникающих при производстве алюминиевых радиаторов. Продукт быстро (в течение часа) обеспечивает полную защиту от коррозии. Coolant SP 12 EVO не содержит аминов, нитритов, боратов и 2-этилгексановой кислоты.

Назначение

Coolant SP 12 EVO — современная, готовая к использованию розовая (флуоресцентная) охлаждающая жидкость с увеличенным интервалом замены. Предназначена для автомобилей VAG текущего поколения, требующих использования охл. жидкости класса G12 EVO. Обладает полной обратной совместимостью и может смешиваться с более старыми жидкостями VAG (Coolant SP 13, Coolant SP 12++, Coolant SP 12). Также подходит для других автомобилей, для которых требуется охл. жидкость одного из перечисленных ниже классов.

Характеристики

ASTM D3306

JIS K 2234

CNH JIC-501

Cummins 85T8-2

Deutz DQC CA-14

DTFR 29D120 / 29D100

Iveco 18-1830

MAN 324 Si-OAT

MB 326.5 / 326.0

MTU 5048

Toyota LLC 1WW/2WW

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

Типичные характеристики

Плотность при 15°C , кг/л 1,072

Значение pH 8,0

Температура кристаллизации, $^{\circ}\text{C}$ -37

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.

Доступные упаковки

36951
Бутылка
емкостью 1
л



36952
Банка
емкостью 5
л



36992
Пакет в
ящике, 15 л



36953



36954
Бочка
емкостью 60
л



36955
Бочка
емкостью
208 л