

Информация о продукте 09.10.13

24-04-2024

Kroon-Oil Coolant SP 16

Описание

Coolant SP 16 — высококачественная готовая к использованию охлаждающая жидкость с длительным сроком службы (защита от промерзания при температурах до $-38\text{ }^{\circ}\text{C}$). Изготовлена по запатентованной технологии на основе поликарбоксильных кислот без использования силикатов. Обеспечивает намного более длительную защиту от коррозии по сравнению со стандартными антифризами, повышая срок службы наиболее уязвимых узлов и деталей, таких как радиаторы, водяные насосы и термостат.

Мощные ингибиторы коррозии предотвращают образование шлама и отложений в радиаторе, гарантируя оптимальное охлаждение в течение длительного срока. Coolant SP 16 обеспечивает максимальный уровень защиты всех металлических и пластмассовых компонентов двигателя, а также предотвращает возникновение кавитации.

Назначение

Coolant SP 16 — готовая к использованию охлаждающая жидкость желтого цвета для систем охлаждения легковых автомобилей, фургонов и грузовиков Renault, Nissan и Dacia. Благодаря мощным ингибиторам коррозии жидкость Coolant SP 16 практически не подвержена старению, т. е. служит гораздо дольше, чем традиционные охлаждающие жидкости. Для достижения оптимальных результатов необходимо заполнить систему полностью.

Характеристики

Renault SA: Renault, Nissan (41-01-001/-S Type D)

Типичные характеристики

Плотность при $15\text{ }^{\circ}\text{C}$, кг/л 1,047

Доступные упаковки



32693

Бутылка емкостью 1 л



32694

Банка емкостью 5 л



32695

20 L can



32696

Бочка емкостью 60 л



32697

Бочка емкостью 208 л



32698

1000 L IBC

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.