



Антифриз Vitex O.E.M. for Toyota Lexus

Охлаждающая низкозамерзающая жидкость



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Высокотехнологичный современный лобридный антифриз. Разработан для применения в системах охлаждения двигателей легковых, грузовых автомобилей и спецтехники японского производства. Рекомендован для автомобилей Toyota и Lexus. Пакет присадок состоит из органической основы с минеральными ингибиторами коррозии, антифриз относится к классу фосфатно-карбоксилатных. Препятствует образованию осадка в системе. Гарантирует оптимальную защиту алюминия в условиях высоких температур. Совместим с материалами прокладок, шлангов, пластиковых деталей. Температура начала кристаллизации -40°C .

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Имеет увеличенный срок службы до 10 лет или 500 000 км пробега
- + Обеспечивает превосходную защиту от кавитации
- + Обладает высокой стабильностью эксплуатационных характеристик
- + Предотвращает образование коррозии и отложений
- + Имеет улучшенный показатель по коррозионному воздействию на металлы, в несколько раз превосходящий требования мировых стандартов
- + Обеспечивает надежную высокотемпературную защиту алюминия
- + Подходит для смешанного автопарка

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- + ASTM D3306
- + KSM 2142
- + JIS K2234 Class II
- + Nissan 41-01-001/--U

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Цвет	розовый
Плотность при 20°C , г/см ³	1,075
Щелочность, см ³	4,8
Температура защиты от замерзания, $^{\circ}\text{C}$	-42
Показатель активности ионов водорода (pH) при 20°C	8,1
Коррозионное воздействие на металлы, г/м ³ ·сут.	
- медь	0,02
- латунь	0,02
- сталь	0,03
- чугун	0,03
- алюминий	0,02
- припой	0,07

Качество продукции соответствует ТУ 20.59.43-109-38649909-2019. Более подробная информация о продукте Vitex O.E.M. for Toyota Lexus представлена в техническом паспорте качества.

СОВМЕСТИМОСТЬ

Антифриз Vitex O.E.M. for Toyota Lexus совместим с большинством охлаждающих жидкостей на базе этиленгликоля. Однако, для оптимальной работы системы охлаждения, обеспечения надлежащей защиты от коррозии и отсутствия шлакообразования, смешивание продуктов разных производителей не рекомендуется.

РАЗНОВИДНОСТЬ ПРОДУКТОВ И УПАКОВКА

Vitex O.E.M. for Toyota/Lexus — готовая к применению охлаждающая жидкость розового цвета с температурой начала кристаллизации -40°C . Представлена в белых канистрах. Выпускается в полиэтиленовой таре 1 кг (арт. v111801), 5 кг (арт. v111704), 10 кг (арт. v111605), 20 кг (арт. v111506) и металлических бочках 50 кг (арт. v111408) и 215 кг (арт. v1113b2).

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

- + ISO 9001:2015 (Стандарт менеджмента качества)
- + ISO 14001:2015 (Стандарт экологического менеджмента)
- + OHSAS 18001:2007 (Стандарт менеджмента охраны труда и промышленной безопасности)

БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не допускайте попадания жидкости на открытые участки кожи. Места попадания сразу промойте водой. Рекомендуется хранить в закрытом помещении вдали от источников огня. Беречь от детей. Продукт после использования подлежит утилизации в соответствии с требованиями законодательства по охране окружающей среды.