

ОПИСАНИЕ

All Fleet Antifreeze Coolant – это высококачественная гибридная охлаждающая жидкость для двигателя, окрашенная в красный или зеленый цвет. Благодаря гибридной технологии All Fleet Antifreeze Coolant сочетает преимущества традиционных охлаждающих жидкостей и тех, в которых используются органические кислоты (OAT). Этот низкосиликатный, не содержащий фосфатов и аминов продукт, совместимый с алюминием, рекомендуется для дизельных автомобилей, эксплуатируемых в легких и тяжелых условиях: шоссейных и внедорожных грузовиков, сельскохозяйственной и морской техники. Обеспечивает отличную защиту алюминиевых деталей при высоких рабочих температурах.

Охлаждающая жидкость All Fleet Antifreeze Coolant не требует предварительного использования дополнительных присадок (SCA) при первой заправке, поскольку ее формула предназначена специально для защиты мокрых гильз цилиндров дизельных двигателей, работающих в тяжелых условиях. Добавление присадок SCA возможно и необходимо только тогда, когда этого требует производитель техники. Жидкость All Fleet Antifreeze Coolant совместима с фильтрами охлаждающих жидкостей, присадками для высоконагруженных дизелей и других присадок к охлаждающим жидкостям.

ПРЕИМУЩЕСТВА

При использовании в концентрации 50% с умягченной или деионизированной водой охлаждающая жидкость All Fleet Antifreeze Coolant предлагает следующие преимущества:

- Состав с низким содержанием силикатов, без фосфатов и аминов
- Одобрена производителями оригинальной техники
- Совместима с жесткой водой
- Нет необходимости в добавлении присадок SCA при первой заправке
- Универсального назначения, полностью отвечает или превосходит стандартные требования для применения в автомобильной и дизельной технике, работающей в легких и тяжелых эксплуатационных условиях
- Совместима с обычными и органикислотными жидкостями, однако, для получения оптимальных рабочих показателей (увеличенный срок службы, периоды до заливки присадок SCA) лучше всего полностью слить старую жидкость перед заправкой All Fleet Antifreeze Coolant
- Совместима со стандартным пакетом присадок SCA и другими присадками к охлаждающим жидкостям
- Увеличенный срок службы – 6 лет, 12 000 часов или 1 млн км – в зависимости от того, что наступит раньше

СПЕЦИФИКАЦИИ

- ASTM D3306, D4985, D6210, BS6580
- JIS K2234
- GM 1825M, 1899M
- CATERPILLAR EC-1
- SAE J1941
- HYUNDAI
- MASERATI
- MERCEDES-BENZ
- PORSCHE
- AUDI
- BMW
- Кроссоверы
- Легкие грузовики

All Fleet Antifreeze Coolant обеспечивает исключительно надежное охлаждение летом и отличную защиту от замерзания зимой. Не следует использовать в концентрированном виде. Как правило, рекомендуется раствор в концентрации 50% (при смешивании с равным объемом высококачественной мягкой, деионизированной или дистиллированной воды) для наилучшего баланса защиты от замерзания, коррозии и летнего закипания. Для усиления защиты от замерзания в очень холодном климате можно использовать 60% концентрацию. Не рекомендуются концентрации более 70% по объему.

ALL FLEET ANTIFREEZE COOLANT	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ
рН (жидкость, разведенная по объему 1:1)	ASTM D1287	8.5
ЗАПАС ЩЕЛОЧНОСТИ, мл	ASTM D1121	6 мин.
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС при 20 °С, г/мл	ASTM D1122	≥ 1,050
ТЕМПЕРАТУРА ЗАМЕРЗАНИЯ, °С	ASTM D1177	-42
ТЕМПЕРАТУРА КИПЕНИЯ, °С, при разведении по объему 1:1	ASTM D1120	110
ТЕМПЕРАТУРА КИПЕНИЯ, °С, концентрат	ASTM D1120	167
ЦВЕТ	-	Люминесцентный красный / зеленый

Стандартные характеристики являются ориентировочными значениями для специалистов, не являются обязательной спецификацией для производства или продажи и не влекут какой-либо юридической ответственности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ. БЕЗОПАСНОСТЬ, ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ И ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Продукт следует хранить в производственной упаковке при температуре не выше 60 °С и под укрытием во избежание попадания влаги и размокания маркировки. Информация о безопасности, влиянии на здоровье и окружающую среду содержится в Паспорте безопасности для данного продукта, который можно получить, обратившись в Gulf Western Oil.



Апрель 2024