

Описание

ENGINA FLEET LA 10W-40 — низкотемпературное моторное масло для дизельных двигателей, разработанное с использованием передовой технологии присадок для удовлетворения эксплуатационных требований современных большегрузных автомобилей и строительных машин.

Особенности

- ❖ Поддерживает двигатель в чистоте, предотвращая образование отложений.
- ❖ Эффективно защищает двигатель в тяжелых режимах работы, включая «старт-стоп» и в условия низкотемпературных запусков.
- ❖ Снижает химическое воздействие кислот в камере сгорания за счет образования защитной пленки на металлических поверхностях.
- ❖ Увеличивает межремонтный период двигателя.
- ❖ Увеличивает интервалы замены масла.

Применение

ENGINA FLEET LA 10W-40 рекомендуется для дизельных двигателей всех большегрузных автомобилей, строительной техники и автомобилей, оснащенных системами EGR и SCR. Соответствует последним требованиям большинства производителей двигателей Евро-4, 5, 6.

Соответствует спецификациям:

API CI-4, ACEA E7/E6, MB 228.51, VOLVO VDS-3, RENAULT RLD-2, MAN M3477, CAT ECF-1-a, CUMMINS CES 20077, MAC EO-N, , MTU TYPE 3.1, DEUTZ DQC IV-10 LA, SCANIA LOW ASH

Типичные физические и химические свойства

Показатель	Метод	ENGINA FLEET LA
Класс вязкости	SAE J 300	10W-40
Кинематическая вязкость при 40°C, сСт	ASTM D 445	97,6
Кинематическая вязкость при 100°C, сСт	ASTM D 445	14,7
Индекс вязкости	ASTM D 2270	156
Плотность при 15°C, г/см ³	ASTM D 4052	0,860
Температура вспышки СОС, °С	ASTM D 92	240
Общее щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	10,1
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-36
Сульфатная зольность, %	ASTM D 894	0,98

Упаковка и хранение

Хранить в закрытом виде при нормальных условиях хранения. Срок годности в оригинальной упаковке и при комнатной температуре – 4 года.

Здоровье и безопасность труда

При обращении следует соблюдать обычные меры предосторожности (например, перчатки и защитные очки). Избегайте попадания в глаза и длительного контакта с кожей. Тщательно промывайте после работы с материалом. Для получения дополнительной информации см. Паспорт безопасности материала (MSDS).

Данные, приведенные в настоящем информативном техническом паспорте, описывают ориентировочные средние характеристики продукта: они могут быть изменены без предупреждения и не являются спецификацией продажи. Редакция: 05/2022-04

Официальный дистрибьютор PetroViscol
ГК Чайка
Ростов-на-Дону

«Золотой стандарт смазочных материалов»

Тел. +7-(863)-268-80-80
www.petroviscol.ru rnd@chaykagroup.ru



Производство сертифицировано
по ISO 9001, 14001 и 18001.