

Vitex Power Diesel LS 10w30

Полусинтетическое моторное масло



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Полусинтетическое моторное масло для тяжело нагруженных дизельных двигателей с низкосольным пакетом присадок. Специально разработано для двигателей с пониженной токсичностью выхлопа, оборудованных сажевым фильтром, эксплуатируемых на топливе с низким содержанием серы. Применяется для грузовых автомобилей, автобусов, специальной, внедорожной, а также малой коммерческой техники. Обладает высокой степенью антикоррозионной защиты. Предотвращает образование отложений на деталях двигателя. Проявляет высокие противоизносные и противозадирные свойства.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Благодаря технологии «Low-SAPS» (пониженная сульфатная зольность, содержание серы и фосфора) обеспечивает длительный срок службы сажевого фильтра
- + Совместимо с системами снижения токсичности отработанных газов (SCR, EGR)
- + Снижение расхода топлива
- + Предотвращает образование отложений на деталях двигателя
- + Способствует легкому запуску двигателя при низких температурах окружающей среды
- + Совместимо с некоторыми газовыми двигателями

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- + API CK-4
- + API CJ-4/SN
- + ACEA E9
- + MAN M3775 M3575
- + MB 228.31
- + Mack EO-S 4.5
- + EO-O PP
- + Renault Trucks RLD-4
- + Cummins CES 20086/81
- + Volvo VDS-4.5
- + Caterpillar ECF-3
- + Deutz DQC-III-18-LA
- + MTU type 2.1
- + DH-2
- + Detroit Diesel 93K222

УПАКОВКА

Vitex Power Diesel LS 10w30 выпускается в полиэтиленовых канистрах 20 л (арт. v346006) и бочках 200 л (арт. v3459b1).

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

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

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Плотность при 20°C, кг/м ³	863
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	12.0
Индекс вязкости	142
Температура вспышки в открытом тигле, °C	240
Температура застывания, °C	Минус 39
Фосфор	0.11
Зольность сульфатная	0,9
Щелочное число	8.4

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.