TEBOIL SUPER XLD-3 10W-40

ОПИСАНИЕ

TEBOIL SUPER XLD-3 10W-40 – синтетическое моторное масло, предназначенное для всесезонной эксплуатации в тяжелонагруженных дизельных двигателях коммерческого транспорта и внедорожной техники. Обеспечивает возможность применения с увеличенными интервалами замены. Разработано специально в соответствии с требованиями спецификации Scania LDF-3.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Тяжелонагруженные дизельные двигатели коммерческой и внедорожной техники без сажевых фильтров, в том числе оборудованные турбонаддувом, системами рециркуляции отработанных газов (EGR) и каталитическими системами доочистки выхлопных газов (SCR)
- Благодаря улучшенным вязкостно-температурным свойствам обеспечивает легкий холодный запуск и эффективную защиту при рабочих температурах
- Эффективно препятствует образованию всех видов отложений в двигателе за счет превосходных моюще-диспергирующих свойств и термоокислительной стабильности
- Обеспечивает отличную защиту от износа при высоких нагрузках на технику

СПЕЦИФИКАЦИИ

- API CF
- Scania LDF-3
- MAN M 3277
- Renault RXD/RLD-2
- Deutz DQC IV-05/10
- Iveco 18-1804 Classe TFE

- ACEA E4, E7
- MB 228.5/DTFR 15B120
- Volvo VDS-3
- MACK EO-N
- MTU Type 3

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEBOIL SUPER XLD-3 10W-40	Значение	Метод испытания
Плотность при 20 °C, кг/м3	855,9	ASTM D4052
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм2/с	101,2	ASTM D445
Вязкость кинематическая при 100°C, мм2/с	15,8	ASTM D445
Индекс вязкости	168	ASTM D2270
Динамическая вязкость (CCS) при -25 °C, мПа∙с	4 792	ASTM D5293 / FOCT P 52559
Температура застывания, °С	-40	ASTM D97
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	15,8	ASTM D2896
Температура вспышки в открытом тигле, °C	232	ASTM D92
Сульфатная зольность, %	1,9	ASTM D874

Здоровье, Безопасность и Окружающая среда: Продукт не представляет угрозы для здоровья и окружающей среды при надлежащем использовании.

Хранение: Хранить в сухом, прохладном и хорошо вентилируемом месте. Беречь от попадания прямых солнечных лучей. Не сливайте отработаное масло в почву, канализацию или водоёмы.

Типовые показатели продукта не являются спецификацией и могут изменяться в пределах требований нормативной документации производителя.

факс: (495) 981-76-84