

TEBOIL SUPER XLD-3 SAE 10W-40

ОПИСАНИЕ

TEBOIL SUPER XLD-3 SAE 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
- ACEA E4,E7
- Scania LDF-3
- MB 228.5
- MAN M 3277
- VOLVO VDS-3
- Renault RXD, RLD-2
- Mack EO-N
- Deutz DQC IV-05/10
- MTU Type 3
- Iveco 18-1804 Classe TFE

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| TEBOIL SUPER XLD-3 SAE 10W-40 | Значение | Единицы | Метод |
|---------------------------------------|----------|--------------------|-------------|
| Плотность при 20°C | 855,9 | кг/м ³ | ASTM D 4052 |
| Кинематическая вязкость при 40 °C | 101,2 | мм ² /с | ASTM D 445 |
| Кинематическая вязкость при 100 °C | 15,8 | мм ² /с | ASTM D 445 |
| Индекс вязкости | 168 | - | ASTM D 2270 |
| Динамическая вязкость (CCS) при -25°C | 4 792 | мПа·с | ASTM D 5293 |
| Температура застывания | -40 | °C | ASTM D 97 |
| Щелочное число | 15,8 | мг КОН/г | ASTM D 4739 |
| Температура вспышки | 232 | °C | ASTM D 92 |
| Сульфатная зольность | 1,9 | % | ASTM D 874 |

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 отработанное масло в почву, канализацию или водоёмы.

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