

TEBOIL SUPER XLD-3 SAE 10W-40

ОПИСАНИЕ

TEBOIL SUPER XLD-3 SAE 10W-40 – синтетическое моторное масло для всесезонной эксплуатации в дизельных двигателях коммерческого транспорта и внедорожной техники, работающей в тяжелых условиях и требующей увеличенных интервалов замены масла. Разработано специально в соответствии с требованиями спецификации Scania LDF-3.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Тяжелонагруженные дизельные двигатели грузовиков и автобусов без сажевых фильтров, в том числе оборудованных турбонаддувом, системами рециркуляции отработанных газов (EGR) и каталитическими системами доочистки выхлопных газов (SCR)
- Благодаря улучшенным вязкостно-температурным свойствам обеспечивает легкий холодный пуск и повышенную защиту при высокотемпературных нагрузках
- Обеспечивает высокую стойкость к образованию отложений в двигателе за счет превосходных моюще-диспергирующих и антиокислительных свойств
- Обеспечивает отличную защиту от износа в жестких условиях эксплуатации

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

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEBOIL SUPER XLD-3 SAE 10W-40	Значение	Единицы	Метод
Плотность при 20°C	855	кг/м ³	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость при 40 °C	82	мм ² /с	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100 °C	13,7	мм ² /с	ASTM D 445
Индекс вязкости	167	-	ASTM D 2270
Динамическая вязкость (CCS) при -25°C	4 600	мПа·с	ASTM D 5293
Температура застывания	-36	°C	ASTM D 97
Щелочное число	15,8	мг КОН/г	ASTM D 4739
Температура вспышки	225	°C	ASTM D 92
Сульфатная зольность	1,8	%	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.