

TEBOIL SUPER HPD ECV SAE 5W-40

ОПИСАНИЕ

TEBOIL SUPER HPD ECV SAE 5W-40 – полусинтетическое моторное масло для всесезонной эксплуатации в дизельных двигателях коммерческого транспорта и внедорожной техники, работающей в тяжелых условиях.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокофорсированные тяжелонагруженные дизельные двигатели, оснащенные сажевыми фильтрами (DPF), системами рециркуляции отработавших газов (EGR) и каталитическими системами доочистки выхлопных газов (SCR) при эксплуатации в сверхтяжелых условиях
- Обладает улучшенными низкотемпературными свойствами благодаря входящим в состав синтетических базовых масел
- Обеспечивает высокую стойкость к образованию отложений в двигателе благодаря низкому содержанию сульфатной золы.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- API CK-4
- ACEA E9/E7
- Caterpillar ECF-3
- Cummins CES 20086
- MAN M 3575
- MB 228.31
- Mack EOS-4.5
- Volvo VDS-4.5
- Renault VI RLD-3
- MTU Oil Category 2.1

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEBOIL SUPER HPD ECV SAE 5W-40	Значение	Единицы	Метод
Плотность при 20°C	842,4	кг/м ³	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость при 40°C	80,4	мм ² /с	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100 °C	13,8	мм ² /с	ASTM D 445
Индекс вязкости	178	-	ASTM D 2270
Температура вспышки	229	°C	ASTM D 92
Температура застывания	-46	°C	ASTM D 97
Щелочное число	9,5	мг KOH/г	ASTM D2896

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.