

TEBOIL SUPER HPD SAE 15W-40

ОПИСАНИЕ

TEBOIL SUPER HPD SAE 15W-40 – всесезонное моторное масло для тяжелонагруженных дизельных двигателей коммерческого транспорта и внедорожной техники. Соответствует требованиям ведущих производителей грузовой техники и незаменимо в тех случаях, когда необходима максимальная защита двигателя при высоких нагрузках.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокофорсированные дизельные двигатели без сажевых фильтров (DPF), оснащенные системами рециркуляции отработавших газов (EGR) и избирательного каталитического восстановления (SCR)
- Двигатели мало- и среднетоннажной коммерческой техники, дизельные двигатели легковых автомобилей
- Бензиновые двигатели легковой и коммерческой техники, где требуются моторные масла, соответствующие спецификациям API SL и ниже.
- Обеспечивает высокую защиту от образования отложений в двигателе за счет превосходных моюще-диспергирующих и антиокислительных свойств

СПЕЦИФИКАЦИИ

- API CI-4/SL
- ACEA E7
- Caterpillar ECF-2/1-a
- Cummins CES 20078
- VOLVO VDS-3
- Mack EO-N
- Renault VI RLD-2
- MB 228.3
- MAN M 3275
- MTU Oil Category 2
- Deutz DQC III-18
- JASO DH-1

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEBOIL SUPER HPD SAE 15W-40	Значение	Единицы	Метод
Плотность при 20°C	861,5	кг/м ³	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость при 40 °C	113,42	мм ² /с	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100 °C	15,67	мм ² /с	ASTM D 445
Индекс вязкости	147	-	ASTM D 2270
Динамическая вязкость (CCS) при -20°C	4 512	мПа·с	ASTM D 5293
Температура застывания	-42	°C	ASTM D 97
Щелочное число	11,1	мг КОН/г	ASTM D 2896
Температура вспышки	230	°C	ASTM D 92
Сульфатная зольность	1,25	%	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.