

DIESEL TURBO UHPD URBAN 10W40



АВТОМОБИЛЬНЫЕ

Смазочные
материалы

Описание

Синтетическое масло последнего поколения особенного рекомендуется для очень высокофорсированных дизелей в коммерческой технике с сверхдлинными интервалами замены масла. Продукт специально разработан чтобы соответствовать требованиям EURO 5 и некоторых EURO 6 дизельных двигателей с низким уровнем выбросов.

Свойства

- Может применяться при использовании биодизеля в качестве топлива, следуя при этом интервалам замены рекомендованным производителем ТС .
- Всесезонное масло для широкого диапазона температур, сохраняет текучесть при очень низких температурах обеспечивая большую экономию топлива чем масла других уровней вязкости.
- Проведенные испытания позволяют обеспечить контроль чистоты двигателя на лучшем уровне, чем требуется согласно международным стандартам, и, соответственно, предотвращает образование отложений на поршнях и кольцах.
- Испытания на двигателях с высоким уровнем EGR подтверждает превосходный контроль над сажей, образование которой характерно для таких систем очистки выхлопных газов.
- В сравнении с другими маслами со схожими характеристиками, особый контроль за серой и фосфором в рецептуре обеспечивает совместимость с современными каталитическими системами окисления и SCR двигателей EURO 5 и некоторых EURO 6.

Уровни качества

- API CI-4
- ACEA E4/E7
- VOLVO VDS-3
- MAN 3277
- MB 228.5
- RENAULT VI RLD-2/ RXD
- MACK EO-N
- MTU Type 3
- DEUTZ DQC IV-10

Технические характеристики

	ЕД.ИЗМ.	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
SAE класс			10W40
Плотность при 15 °C	г/мл	ASTM D 4052	0.862
Вязкость при 100 °C	сСт	ASTM D 445	14.5
Вязкость при 40 °C	сСт	ASTM D 445	104
Вязкость при -25 °C	сП	ASTM D 5293	7000 макс.
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	150
Температура вспышки, в открытом тигле	°C	ASTM D 92	225
Температура замерзания	°C	ASTM D 97	-30
Т.В.N. щелочное число	мг КОН/г	ASTM D 2896	13.5
Тест на сдвиг Bosch: Вязкость при 100 °C после 90 циклов сдвига.	сСт	ASTM D 3945	12.5 мин.
Сульфатная зольность	% веса	ASTM D 874	1.9

Срок годности 5 лет с даты производства.
Паспорт безопасности предоставляется по запросу.
repsol.com
+34 901 111 999
Техническая спецификация. Версия 1. Сентябрь 2013 г.