

OIL NERSON

PREMIUM TRUCK CI-4 SYNTHETIC

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ	Premium Truck CI-4 5W-30	Premium Truck CI-4 5W-40
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	11,09	13,14
Вязкость динамическая при -30 °С, мПа·с	ASTM D 5293	3 650	3 850
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	232	234
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-41	-40
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	841	873
Индекс вязкости	ASTM D 2270	179	150
Массовая доля сульфатной золы, %	ASTM D 847	1,31	1,31
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	9,13	9,11
Испаряемость по НОАК, %	ASTM D 5800	9,8	11

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации BIG MOTORS, LLC.

ОПИСАНИЕ:

Синтетическое моторное масло для высокомоментных дизельных двигателей с высочайшими эксплуатационными характеристиками.

Производится с применением уникальных технологий на основе высококачественных базовых масел III группы и специально разработанного пакета присадок. Масла были специально разработаны для высоконагруженных дизельных двигателей с турбонаддувом и без него, удовлетворяющих нормам Euro V и ниже.

При производстве масла используется уникальная технология, которая не только обеспечивает соответствие масла широчайшему спектру спецификаций отрасли и мировых производителей двигателей, но и превосходит их исключительные эксплуатационные показатели.

Его высочайшие эксплуатационные свойства подтверждены на практике в самых разнообразных отраслях и условиях, в том числе и в смешанных автомобильных парках.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Прекрасно подходит для широкого ряда шоссейных и внедорожных грузовых автомобилей с дизельными двигателями без сажевых фильтров (DPF), применяемых в таких отраслях, как коммерческий транспорт, горнорудная промышленность, строительство и сельское хозяйство.



- Разработано в соответствии с требованиями производителей техники, где необходим уровень эксплуатационных свойств ACEA E7. Отличные вязкостно-температурные характеристики масла обеспечивают легкий запуск двигателя при температурах до -40 °С.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высокая защита от износа и улучшенные моюще-диспергирующие свойства. Уникальный пакет присадок масла обеспечивает высочайший уровень чистоты поршней, что является важным условием увеличения срока службы двигателя. Уникальные противоизносные присадки превосходят жёсткие требования по защите от изнашивания для всех типов двигателей.
- Высокая термическая и окислительная стабильность. Уменьшение образования отложений и обеспечение чистоты двигателя.
- Значительный запас щелочного числа дает дополнительную защиту двигателя от кислот и отложений при использовании топлива с повышенным содержанием серы.
- Благодаря использованию разработанного пакета присадок достигается высочайшая стабильность значений вязкости и происходит улучшение прокачиваемости работающего масла.

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

CATERPILLAR ECF-1A/2, CUMMINS CES 20078, DEUTZ DQC III, VOLVO VDS-3,
RENAULT TRUCKS RLD-2, MTU CAT.2, MAN M 3275-1, MACK EO-M.

ФАСОВКА:

20 л, 200 л.

