

# OIL NERSON

## PREMIUM TRUCK CI-4

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ	Premium Truck CI-4 10W-30	Premium Truck CI-4 10W-40	Premium Truck CI-4 15W-40
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	12,5	14,40	15,17
Вязкость динамическая, мПа·с	ASTM D 5293	при -25 °С: 4360	5 480	5 600
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	225	229	244
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-37	-37	-32
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052	870	859	885
Индекс вязкости	ASTM D 2270	150	161	130
Массовая доля сульфатной золы, %	ASTM D 847	1,3	1,14	1,32
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	10,5	9,08	10,53
Испаряемость по НОАК, %	ASTM D 5800	10,1	9,8	11,1

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:

Всесезонное полусинтетическое премиальное моторное масло для высокомоментных дизельных двигателей с высочайшими эксплуатационными характеристиками. Производится с применением уникальных технологий на основе высококачественных минеральных и синтетических 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 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 -35 °С.



## **ПРЕИМУЩЕСТВА:**

- Высокая защита от износа и улучшенные моюще-диспергирующие свойства
- Высокая термическая и окислительная стабильность дает уменьшение образования отложений и обеспечение чистоты двигателя при интервале замены масла до 35 000 км.
- Значительный запас щелочного числа дает дополнительную защиту двигателя от кислот и отложений при использовании топлива с повышенным содержанием серы.

## **СПЕЦИФИКАЦИЯ:**

API CI-4/SL; CATERPILLAR ECF-1A/2, MERCEDES-BENZ 228.3, VOLVO VDS-3, RENAULT TRUCKS RLD-2, CUMMINS CES 20076/77/78, DEUTZ DQC III MTU CAT.2, MAN M 3275-1, MACK EO-N

## **ФАСОВКА:**

20 л, 200 л.

