



Vecton 15W-40 CI-4/E7

Для долгой эффективной службы масла

Описание

Castrol VECTON® 15W-40 CI-4/E7 - моторное масло на минеральной основе для дизельных двигателей тяжело нагруженной техники, создано с использованием передовых технологий производства смазочных материалов для обеспечения более длительного эффективного срока службы масла. Подходит для использования в высокооборотных 4х-тактных дизельных двигателях, использующих топливо разного уровня качества. Также совместимо с дизельными двигателями с системой рециркуляции отработанных газов (EGR).

Преимущества

Castrol VECTON® 15W-40 CI-4/E7 с технологией "System Pro"™ обеспечивает улучшение эксплуатационных характеристик масла вплоть до 45%*, противостоит деградации смазочного материала, а также адаптируется к более высоким рабочим температурам для увеличения эффективного срока службы масла, что дает вам уверенность при его использовании с максимальными интервалами замены.

Все масла Castrol VECTON сертифицированы как нейтральные по отношению к CO₂ в соответствии с международным стандартом PAS2060.

Новейшие технологии, используемые в современных двигателях грузовых автомобилей, увеличивают их крутящий момент до 30%, однако при этом возрастают рабочие температуры и давление в двигателе. Это увеличивает нагрузку на моторное масло, ускоряя его разрушение и снижая ресурс.

Castrol VECTON® 15W-40 CI-4/E7 с технологией "System Pro"™, которая обеспечивает дополнительный резерв эксплуатационных характеристик и противостоит разрушению масла благодаря:

- борьбе с окислением масла и отложениями;
- нейтрализации вредных кислот;
- стабильности вязкостных показателей.

Технология "System Pro"™ также адаптируется к повышенным температурам, сопротивляясь снижению вязкости при воздействии термических и механических нагрузок. Это обеспечивает более длительный срок эффективной работы масла, что дает вам уверенность при его использовании с максимальными интервалами замены.

*В сравнении с требованиями отраслевых стандартов API и ACEA, а также на основании испытаний, проведенных на 81% масел семейства Castrol VECTON®, реализованных в течение 12 месяцев вплоть до марта 2017г.

Типичные характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерения	Vecton 15W-40 CI-4/E7
Плотность при 15°C	ASTM D4052	г/мл	0.878
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	мм ² /с	14.8
Динамическая вязкость, CCS при -20°C(15W)	ASTM D5293	мПа*с (сП)	5500
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	мм ² /с	110
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	139
Сульфатная зольность	ASTM D874	% масс.	1.5
Щелочное число (TBN)	ASTM D2896	мг КОН/г	12.3
Температура застывания	ASTM D97	°C	-42
Температура вспышки (PMCC)	ASTM D93	°C	205

Спецификации

ACEA E7

API CI-4/SL

JASO DH-1

CAT ECF-2

Cummins CES 20077, CES 20078

DDC Powerguard 93K215

Deutz DQC III-10

Mack EO-M Plus, EO-N

MB-Approval 228.3

MTU Oil Category 2

RVI RLD-2

Volvo VDS-3

Meets requirements of MAN M 3275-1

Хранение

Все упаковки должны храниться под навесом. При вынужденном хранении под открытым небом бочки следует укладывать горизонтально для предотвращения попадания дождевой воды внутрь и смывания маркировки с бочек. Продукты не должны храниться при температурах выше 60°C, подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

Vecton 15W-40 CI-4/E7
15 Oct 2018