Информация о продукте



Vecton 10W-40 LS

Полностью синтетическое моторное масло со сниженной зольностью (Low SAPS*)

Описание

Castrol Vecton 10W-40 LS – полностью синтетическое моторное масло со сниженной зольностью. Произведено с использованием уникальной технологии "System 5"TM, позволяющей достичь повышения эффективности работы масла вплоть до 40%**.

* Low SAPS означает, что композиция смазочного материала содержит меньшее количество сульфатной золы (Sulphated Ash), фосфора (Phosphorus) и серы (Sulphur) в сравнении с обычными смазочными материалами.

Применение

Castrol Vector 10W-40 LS предназначено для американских и европейских дизельных двигателей, оснащенных самыми современными системами снижения токсичности выхлопных газов, включая сажевые фильтры. Может применяться как в двигателях грузовиков и автобусов, так и в двигателях внедорожной техники.

Преимущества

Современные двигатели работают в постоянно изменяющихся условиях, которые влияют на эффективность их работы. Castrol Vecton 10W-40 LS с технологией "System 5" адаптируется к этим изменениям, позволяя максимально реализовать следующие ключевые эксплуатационные характеристики:

- 1 потребление топлива: противостоит повышению вязкости масла, сохраняя оптимальный расход горючего:
- 2 расход масла: предотвращает образование отложений на поршне, снижая потребление смазочного материала;
- 3 интервалы замены масла: эффективно нейтрализует загрязнения, способствуя увеличению интервалов между сервисным обслуживанием;
- 4 защита деталей: защищает от износа и коррозии металлические пары трения, продлевая срок службы компонентов двигателя;
- 5 мощность: противодействует агломерации сажи, не допуская ухудшения эффективности работы двигателя на протяжении всего срока между заменами масла.

www.specmaslo.by

^{**}согласно испытаниям Castrol Vecton 10W-40 LS, проведенным в независимой лаборатории, превышение требований отраслевой спецификации API достигало 40% в таких тестах, как стойкость к окислению, отложения на поршне, диспергирование сажи, противоизносные свойства и защита от коррозии.

Типичные характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерения	Vecton 10W-40 LS
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	г/мл	0.859
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	MM ² /C	14.4
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	MM ² /C	95.5
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	156
Динамическая вязкость, CCS при -25°C	ASTM D5293	мПа*с (сП)	6200
Температура застывания	IP 15	°C	-39
Сульфатная зольность	ASTM D874	% масс.	0.99
Щелочное число (TBN)	ASTM D2896	мг КОН/г	8.1

Спецификации

ACEA E9 API CJ-4 CAT ECF-3 Cummins CES 20.081 Volvo VDS 4 MAN 3275 MB-Approval 228.31 RVI RLD-3 Mack EO-O Premium Plus

Хранение

Все упаковки должны храниться под навесом. Продукты не должны храниться при температурах выше 60°С, подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.