



Edge 5W-30

Для современных высокоэффективных двигателей

Применение

EDGE 5W-30 задаёт новые стандарты в отрасли по чистоте деталей двигателя, тем самым сокращая вредные выбросы и снижая их последующее пагубное воздействие на окружающую среду.

Композиция этого продукта снижает интенсивность процесса блокировки дизельных сажевых фильтров, продлевая срок их службы. Моторное масло Castrol EDGE 5W-30 в равной степени предназначено для автомобилей как с бензиновым, так и с дизельным двигателями, где требуются спецификации VW 504 00 и 507 00.

В дополнение к очищающим свойствам противозносные присадки EDGE 5W-30 обеспечивают надёжную защиту современных двигателей с турбонагнетателем, FSI и TDI.

EDGE 5W-30 одобрено к использованию в современных дизельных моторах BMW, а также в бензиновых и дизельных двигателях Mercedes, в том числе оснащённых сажевыми фильтрами (DPF), требующих спецификации BMW Longlife-04 или MB-Approval 229.51.

Особенности / Преимущества

Обеспечивает эффективную защиту всех деталей Вашего двигателя, т. к. его свойства соответствуют требованиям наиболее жестких моторных испытаний VW.

Для современных дизельных и бензиновых двигателей в соответствии с предписаниями автопроизводителей.

Обеспечивает защиту самых современных систем выпуска отработавших газов.

Эффективно защищает от отложений клапаны системы FSI.

Полностью синтетическая технология.

Спецификации / Допуски

VW 504 00/ 507 00

Удовлетворяет требованиям VW 503 01

MB-Approval 229.51

BMW Longlife-04*

* (не использовать в бензиновых двигателях BMW за пределами ЕС)

ACEA A3/B3, A3/B4, C3

Хранение

Все упаковки должны храниться под навесом. При неизбежном 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.

Охрана здоровья, безопасность и окружающая среда

Сведения по охране здоровья, технике безопасности и охране окружающей среды содержатся в паспорте безопасности материала. В нем подробно описаны потенциальные опасности, даны предостережения и указаны меры по оказанию первой помощи, а также содержится информация по воздействию на окружающую среду и способам утилизации отработавших продуктов.

Компания Castrol снимает с себя всякую ответственность, если продукт применяется с нарушением указанных инструкций и предостережений или используется не по прямому назначению. Прежде, чем применять продукт не по прямому назначению, потребителю следует получить консультацию в местном офисе Castrol.

Типичные характеристики

Метод испытания	Единица измерения	Значение
-----------------	-------------------	----------

SAE 5W-30

Относительная плотность при 15 °С	ASTM D4052	г/мл	0.8513
Кинематическая вязкость при 40 °С	ASTM D445	мм ² /с	70
Кинематическая вязкость при 100 °С	ASTM D445	мм ² /с	12.0
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	169
Динамическая вязкость при -30 °С (CCS)	ASTM D5293	сП	5800
Температура вспышки (PMCC)	ASTM D93	°С	202
Температура застывания	ASTM D97	°С	-42
Общее щелочное число	ASTM D2896	мг КОН/г	7.0
Сульфатная зольность	ASTM D874	% масс.	0.64
Кальций	ASTM D4951	% масс.	0.148
Фосфор	ASTM D4951	% масс.	0.178
Цинк	ASTM D4951	% масс.	0.086

Вышеуказанные данные являются типичными для продукта, полученного в нормальных производственных условиях, и не представляют собой технические условия на продукт

Этот листок технических данных (TDS) и содержащаяся в нем информация считаются точными на дату их опубликования. Никаких гарантий или репрезентативности, явно выраженных или подразумеваемых, в отношении точности или полноты данных или информации, содержащейся в данной публикации, фирма не выдает. Потребитель обязан оценить возможность применения и безопасно использовать продукты в соответствии с рекомендациями, содержащимися в техническом описании, в полном соответствии с действующими законодательными и нормативными актами. Никакие положения, содержащиеся в данной публикации, не должны истолковываться как разрешение, рекомендация или предоставление права, в явной или подразумеваемой форме, на использование запатентованных технических решений без приобретения законной лицензии.

Продавец не несет ответственность за убытки и ущерб, понесенные Покупателем из-за опасностей или рисков, указанных в техническом описании, и связанных с соответствующими нефтехимическими продуктами (при условии, что этот отказ от ответственности не нарушает законных прав Покупателя соответствующих нефтехимических продуктов).

ООО "Сетра Лубрикантс"
Россия 115054 Москва
Павелецкая пл., д. 2, строение 1
Телефон: (007-495) 961-27-87
Тел/факс: (007-495) 961-27-98
www.castrol.com/ru
