



Castrol MAGNATEC 5W-30 DX

Защита с первой секунды пуска двигателя

Описание

До 75% износа двигателя происходит во время его пуска и прогрева. Когда двигатель выключен, обычное масло стекает в поддон картера, оставляя важнейшие детали двигателя незащищенными. Молекулы Castrol MAGNATEC подобно магниту притягиваются к деталям двигателя и образуют сверхпрочную масляную пленку, обеспечивающую дополнительную защиту двигателя в период пуска, когда риск возникновения износа существенно возрастает. Уникальная композиция Castrol MAGNATEC защищает двигатель с момента пуска, существенно* снижая износ его деталей.

* - по результатам теста на износ *Sequence IVA*

Применение

Моторное масло Castrol Magnatec 5W-30 DX подходит для бензиновых двигателей автомобилей, в которых производитель рекомендует использовать смазочные материалы, соответствующие классу вязкости SAE 5W-30 и отраслевым стандартам API SP, ILSAC GF-6 или более ранним спецификациям.

Castrol Magnatec 5W-30 DX предназначено для автомобилей, требующих применения моторных масел, одобренных согласно спецификации dexos1™ Gen2* в классе вязкости SAE 5W-30.

*GM dexos1™ Approved-GEN 2 : D10305HD082

Преимущества

Уникальные молекулы Castrol Magnatec:

- технология производства синтетических дизельных масел способствует повышенной защите деталей двигателя при высоко- и низкотемпературных режимах его работы;
- обеспечивают постоянную защиту пар трения в любых условиях эксплуатации, при различных стилях вождения и в широком диапазоне температур.

Castrol Magnatec 5W-30 DX проявляет отличные эксплуатационные характеристики в экстремальных условиях холодного пуска по сравнению с более высокими классами вязкости.

Типичные характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерения	Castrol Magnatec 5W-30 DX
Плотность при 15 °С	ASTM D4052	г/мл	0,86
Кинематическая вязкость при 100 °С	ASTM D445	мм ² /с	10,5
Кинематическая вязкость при 40 °С	ASTM D445	мм ² /с	62
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	170
Динамическая вязкость, CCS при -30 °С (5W)	ASTM D5293	мПа*с (сП)	6010
Температура застывания	ASTM D97	°С	-36
Температура вспышки (PMCC)	ASTM D93	°С	223
Сульфатная зольность	ASTM D874	% масс.	0,94

Спецификации

API SP
ILSAC GF-6
GM dexos1™ Gen 2

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 °С, подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

Castrol MAGNATEC 5W-30 DX
07 Jul 2020