

CARRERA 5W50

АВТОМОБИЛЬНЫЕ

Смазочные
материалы



Описание

Синтетическое моторное масло специально разработано для удовлетворения потребностей высокопроизводительных двигателей. REPSOL CARRERA 5W50 воплощает опыт накопленный гоночными командами Repsol и его тщательно подобранная рецептура оптимизирует сопротивление окислению различных частей двигателя, предотвращая образования отложений и обеспечивая хорошую производительность при низких температурах. Это идеальное масло для мощных автомобилей, которые используются ежедневно при любых условиях эксплуатации.

Свойства

- Лучшее поведение при морозе в сравнении с другими маслами аналогичной категории, как показывают результаты оценки образования шлама. Эта характеристика обеспечивает превосходные показатели в городских условиях.
- Синтетическая природа базового масла снижает испаряемость и обеспечивает низкий расход моторного масла.
- Превосходные результаты, полученные в тестах на окисление, износ кулачков, формировании отложение на клапанах, обеспечивают длительный срок службы двигателя в требовательных условиях при эксплуатации высокофорсированных автомобилей.

Уровни качества

- API SM/CF

Технические характеристики

	ЕД.ИЗМ.	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
SAE класс			5W40
Плотность при 15 °С	г/мл	ASTM D 4052	0.848
Вязкость при 100 °С	сСт	ASTM D 445	17.5
Вязкость при 40 °С	сСт	ASTM D 445	116
Вязкость при -25 °С	сП	ASTM D 5293	6600 макс.
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	169
Температура вспышки, в открытом тигле	°С	ASTM D 92	210 мин.
Температура замерзания	°С	ASTM D 97	-42 макс.
Т.В.Н. щелочное число	мг КОН/г	ASTM D 2896	8.8
Тест на сдвиг Bosch: Вязкость при 100 °С после 90 циклов сдвига.	сСт	CEC L-14-A-93	16.3 мин.
Испаряемость Noack, 1 час при 250 °С	% веса	CEC L-40-93	6.2% макс.

Паспорт безопасности предоставляется по запросу.

repsol.com
+34 901 111 999

Техническое описание смазочных материалов. Версия 1. Февраль 2011 г.