

GNV Racing Blue 5W-30

Полностью синтетическое (PAG, Ester) моторное масло для легковых автомобилей

Описание

GNV Racing Blue 5W-30 – моторное масло для легковых автомобилей нового поколения на основе полиалкиленгликолевых (PAG) и сложно-эфирных (Ester) базовых масел, для обеспечения превосходных смазывающих свойств с существенным снижением износа компонентов двигателя.

Применение

GNV Racing Blue 5W-30 рекомендуется для новейших моделей бензиновых и дизельных двигателей; многоклапанных легковых автомобилей с катализатором, с турбонаддувом или без него. Подходит как для повседневного, так и для гоночного использования. Эффективная защита двигателя даже в самых экстремальных условиях.

Преимущества

- Повышенная прочность масляной пленки во всех режимах работы двигателя;
- Превосходная термоокислительная стабильность;
- Отличные противоизносные свойства;
- Высокая производительность двигателя во всех условиях эксплуатации.

Соответствие требованиям

- **ACEA** C3
- **BMW** Longlife-04
- **MB** 229.51
- **API** SN/CF
- **GM** dexos2
- **VAG** VW 505.00/505.01

Типовые физико-химические свойства

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	12,3
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	73,4
Индекс вязкости	ASTM D 2270	168
Вязкость динамическая при -30°С, ССС, мПа*с(сП)	ASTM D 5293	5730
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	224
Температура застывания, °С	ASTM D 97	Минус 42
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	7,7
Массовая доля сульфатной золы, %	ASTM D 874	0,8
Плотность при 20°С, г/см ³	ASTM D 1298	0,851

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации GNV Oil Group.

