

## ALPINE® Longlife III 5W-30

**Синтетическое, маловязкое, высокопроизводительное, моторное для двигателей легковых автомобилей новейшего поколения**

### Свойства

**Alpine® Longlife III 5W-30** высокопроизводительное маловязкое синтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, с низким содержанием серы, золы и фосфора (низкий SAP). Базовые масла новейшей технологии синтеза и адаптированный к ним комплекс новейших высокопроизводительных присадок с пониженным содержанием сульфатной золы обеспечивают наилучшую защиту от износа и максимальную чистоту двигателя. Обеспечивает отличные пусковые качества и высокую надёжность смазывания холодного двигателя. Надёжный контроль экстремальных нагрузок и высоких температур.

**Alpine® Longlife III 5W-30** может применяться при любых рабочих условиях и благодаря снижению вредных выбросов способствует сохранению экологии.

### Указания по применению

**Alpine® Longlife III 5W-30** разработано для современных двигателей легковых автомобилей новейшей технологии, особенно с системой нейтрализации ОГ, компаний BMW, Mercedes Benz и VW/Audi.

**Alpine® Longlife III 5W-30** увеличивает срок службы системы нейтрализации ОГ и поддерживает их работоспособность.

**Соблюдать инструкции производителя!**

### Описание характеристик

**Спецификации:** ACEA C3

**Допуски:** VW-стандарт 504 00/507 00  
MB-допуск 229.51  
BMW Longlife-04

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОДЫ	ЕДИНИЦЫ	ALPINE® Longlife III 5W-30
Класс SAE	DIN 51 511	-	5W-30
Плотность при 15°C	DIN 51 757	г/см <sup>3</sup>	0,850
Вязкость при -30°C	DIN 51 377	мПа·с	5550
Вязкость при 40°C	DIN 51 562	мм <sup>2</sup> /с	69,8
Вязкость при 100°C	DIN 51 562	мм <sup>2</sup> /с	11,6
Индекс вязкости (VI)	DIN ISO 2909	-	162
Точка воспламенения СОС	DIN ISO 2592	°C	210
Температура застывания	DIN ISO 3016	°C	- 42
Число основности	DIN ISO 3771	мгКОН/г	5,8

Указанные значения могут колебаться в стандартных пределах

Март 2012 г.