

ALPINE® RSL 0W-20 FE+



Высокоэффективное универсальное маловязкое моторное масло

Характеристики

Масло **ALPINE RSL 0W-20 FE+** способно выдерживать любые термические и механические нагрузки, возникающие в современных двигателях легковых автомобилей, рассчитанных на экономию топлива. Отличная способность очищать и препятствовать образованию отложений обеспечивает высочайшую степень чистоты двигателя и наилучшую защиту от износа. Масло **ALPINE RSL 0W-20 FE+** способствует сокращению расхода топлива и охране окружающей среды благодаря уменьшению выбросов CO₂.

Инструкция по применению

ALPINE RSL 0W-20 FE+ – маловязкое моторное масло для круглогодичного применения в двигателях легковых автомобилей, для которых официально требуется и разрешена экономия топлива (Fuel Economy FE). **ALPINE RSL 0W-20 FE+** полностью совместимо с новейшими сажевыми фильтрами (DPF) и катализаторами бензиновых двигателей.

Описание характеристик

Спецификации:

- ACEA C5, C6
- API SP (RC)
- ILSAC GF-6A

Допуск:

- BMW Longlife-17 FE+
- Допуск MB 229.71

Рекомендация*:

- GM DexosD
- Opel/Vauxhall OV0401547
- Volvo VCC RBS0-2AE
- MB 229.72
- Chrysler MS-12145
- Fiat 9.55535-GSX
- Ford WSS-M2C947-B1
- Ford WSS-M2C962-A1
- Jaguar / Land Rover STJLR 03-5006-16

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОДЫ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	ALPINE RSL 0W-20 FE+
Плотность при 15 °C	DIN 51 757	кг/м ³	846
Вязкость при 40 °C	DIN 51 562	мм ² /с	41.9
Вязкость при 100 °C	DIN 51 562	мм ² /с	8.1
Индекс вязкости (ИВ)	DIN ISO 2909	-	172
Вязкость при -35 °C	DIN 51 377	мПа с	6050
Температура застывания	DIN ISO 3016	°C	-49
Температура вспышки СОС	DIN ISO 2592	°C	230
Общее щелочное число	DIN ISO 3771	мг КОН/г	7.6

* соответствует требованиям OEM-производителя.
Приведенные значения могут колебаться в принятых на рынке рамках.