

# ALPINE® RSL 5W-50

**Гидрокрекинговое синтетическое высокоэффективное маловязкое моторное масло для легковых автомобилей**

## Характеристики

**ALPINE RSL 5W-50** – гидрокрекинговое синтетическое высокоэффективное маловязкое моторное масло класса по SAE 5W-50.

Изготовленные по технологии гидрокрекинга синтетические компоненты и подобранные к ним инновационные присадки обеспечивают соблюдение требований современных условий применения.

**ALPINE RSL 5W-50** отличается еще более высокой износостойкостью, а также еще лучше очищает двигатель даже при увеличении интервалов замены масла.

Благодаря очень низкой низкотемпературной вязкости в сочетании с надежной вязкостью при высокой температуре обеспечивается высокий потенциал экономии топлива.

## Инструкция по применению

**ALPINE RSL 5W-50** используется в качестве высокоэффективного маловязкого моторного масла для сложных в эксплуатации двигателей. Его применение рекомендуется для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, в том числе, турбодвигателей, а также для двигателей с непосредственным впрыском в любых условиях эксплуатации.

## Описание характеристик

### Спецификации:

- ACEA A3/B4
- API SN/CF

### Рекомендация\*:

- BMW Longlife-01
- MB 229.3
- Porsche A40
- VW 502 00 / 505 00
- Renault RN 0710 / 0700
- Opel GM-LL-B-025
- PSA B71 2296

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОДЫ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	ALPINE RSL 5W-50
Плотность при 15 °С	DIN 51 757	кг/м <sup>3</sup>	851
Вязкость при -30 °С	ASTM D 5293	мПа с	6120
Вязкость при 40 °С	DIN 51 562	мм <sup>2</sup> /с	129,3
Вязкость при 100 °С	DIN 51 562	мм <sup>2</sup> /с	20,4
Индекс вязкости (ИВ)	DIN ISO 2909	-	182
Температура застывания	ASTM D 7346	°С	-39
Температура вспышки СОС	DIN ISO 2592	°С	242
Общее щелочное число	ASTM D 2896	мг КОН/г	10,4

Январь 2022 г.

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