

eni i-Sint MS 5W-30



eni i-Sint MS 5W-30 это инновационное полностью синтетическое моторное масло класса “Mid SAPS” исключительно высокого качества, специально разработанное для смазки новейших высокотехнологичных двигателей легковых и легких коммерческих автомобилей, работающих на бензине или дизельном топливе. Это масло соответствует самым новым спецификациям автопроизводителей, в комбинации с сажевыми фильтрами (DPF) помогает снижать вредные выбросы в атмосферу, а также отвечает последним требованиям законодательства, регламентирующего объемы вредных выбросов.

Характеристики (типовые показатели)

eni i-Sint MS 5W-30	Метод	Ед. измерения	Значение
Вязкость при 100 °С	ASTM D 445	мм ² /с	12
Вязкость при 40 °С	ASTM D 445	мм ² /с	70
Вязкость при -30 °С	ASTM D 5293	мПа·с	6280
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	182
Температура вспышки	ASTM D 92	°С	230
Температура застывания	ASTM D 97	°С	-36
Щелочное число	ASTM D 2896	мгКОН/г	7.5
Сульфатная зольность	ASTM D 874	% масс.	0.7
Плотность при 15 °С	ASTM D 4052	кг/л	0.855

Свойства и эксплуатационные качества

- Высокий уровень металло-содержащих присадок в моторном масле сокращает срок службы сажевых фильтров, увеличивая при этом вредные выбросы. При производстве eni i-Sint MS 5W-30 используются присадки, обеспечивающие длительный срок службы сажевых фильтров, установленных в выхлопной системе. Это особенно важно для автомобилей с дизельными двигателями, оснащенными сажевыми фильтрами. Благодаря eni i-Sint MS 5W-30 выхлопная система поддерживается в чистом состоянии, что обеспечивает отличную работу двигателя и топливную экономичность.
- eni i-Sint MS 5W-30 обладает очень высокой сопротивляемостью к окислению, что позволяет значительно увеличить интервалы замены масла.
- eni i-Sint MS 5W-30 обладает исключительно высокими противоизносными свойствами, а также сохраняет стабильную вязкость в течение всего срока эксплуатации.
- Хорошие низкотемпературные характеристики eni i-Sint MS 5W-30 обеспечивают легкий запуск двигателя при низких температурах окружающей среды.
- Отличные топливосберегающие характеристики eni i-Sint MS 5W-30 обеспечивают более эффективную эксплуатацию двигателя, уменьшение расхода топлива и сокращение вредных выбросов.

Спецификации и одобрения

- API SN/CF
- ACEA C3 (A3/B4)
- BMW LL-04

eni i-Sint MS 5W-30



- MB 229.51, 229.52
- GM DEXOS 2
- VW 502 00 + 505 00 + 505 01

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ