



eni i-Sint 0W-20

eni i-Sint 0W-20 - современное, полностью синтетическое моторное масло, специально разработанное для смазки бензиновых двигателей автомобилей нового поколения. Также отлично подходит для гибридных автомобилей.

Характеристики (типовые показатели)

| Класс вязкости по SAE | | 0W-20 |
|------------------------|--------------------|-------|
| Плотность при 15°C | кг/м ³ | 850 |
| Вязкость при 100°C | мм ² /с | 7.1 |
| Вязкость при 40°C | мм ² /с | 35 |
| Вязкость при -35°C | мПа·с | 4800 |
| Индекс вязкости | - | 160 |
| Температура вспышки | °C | 220 |
| Температура застывания | °C | -39 |

Свойства и эксплуатационные качества

- **eni i-Sint 0W-20** гарантирует отличный холодный запуск двигателя даже при очень низких температурах из-за чрезвычайно высокой текучести и всегда обеспечивает наилучшее качество смазки. В тоже время, он сохраняет очень стойкую масляную пленку даже при высокой рабочей температуре. **eni i-Sint 0W-20** является специальным продуктом для автомобилей с системой "Старт-Стоп".
- Специально разработанная формула **eni i-Sint 0W-20** гарантирует наилучшую защиту двигателя, снижение износа и образования отложений даже в самых экстремальных условиях вождения.
- Высокая текучесть обеспечивает лучшую смазку двигателя, уменьшая трение. А также обеспечивает экономию топлива при одновременном снижении выбросов диоксида углерода (CO₂).
- Наличие в составе компонентов с низкой летучестью и одновременно высокой термической стабильностью резко снижает расход масла.
- **eni i-Sint 0W-20** имея высокой стойкость к окислению из-за воздействия высоких температур, позволяет увеличивать интервалы замены, рекомендованные производителями автомобилей.

Спецификации и одобрения

eni i-Sint 0W-20 официально одобрено и/или отвечает требованиям следующих спецификаций:

API SN RC (Resource Conserving)
ILSAC GF-5