

Мощное вождение 

SN 5W-40



ЛЕГКОВЫЕ АВТОМОБИЛИ

БЕНЗИНОВЫЕ И ДИЗЕЛЬНЫЕ

ДВИГАТЕЛИ SN 5W-40

СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

- API SN
- ILSAC GF-5

ПРИМЕНЕНИЕ

Применить новую формулу, разработанную для различных сложных условий вождения. Эффективно препятствует образованию нагара и обеспечивает непрерывную и стабильную работу двигателя при высоких температурах.

Подходит для внедорожников, легких грузовиков и сопутствующих легковых автомобилей.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Полностью синтетическая формула эффективно препятствует образованию отложений и продлевает срок службы двигателя.
- Защита двигателя. Благодаря хорошим противоизносным свойствам защищает наиболее восприимчивые его компоненты от износа;



Оригинальная продукция

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Единица	Метод	Результат
Класс вязкости	-	-	SN 5W-40
Кинематическая вязкость при 40°C	mm ² /s	GB/T 445	84,65
Кинематическая вязкость при 100°C	mm ² /s	GB/T 265	13.74
Индекс вязкости	-	NB/SH/T 0834	172
Температура застывания	°C	GB/T 3535	-36
Температура вспышки	°C	GB/T 3536	236

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед использованием продукта необходимо прочитать руководство по техническому обслуживанию транспортного средства. Замена масла должна осуществляться в соответствии с рекомендациями производителя.