



Характеристики



WYNN'S 0W40 EXTREME POWER

WYNN'S 0W40 EXTREME POWER — это на 100% синтетическое масло с присадками последнего поколения для всех типов бензиновых и дизельных двигателей.

Описание

- ✓ WYNN'S 0W40 EXTREME POWER — это на 100% синтетическое масло с присадками последнего поколения для всех типов бензиновых и дизельных двигателей, предъявляющих требования к высокой эффективности в предельно тяжелых условиях эксплуатации.
- ✓ Это масло продлевает интервалы между заменой масла в соответствии с инструкциями каждого автомобиля.
- ✓ Удельная вязкость и эксклюзивный состав присадок обеспечивает оптимальную защиту от износа и окисления, предотвращая накопление отложений, которые снижают срок службы масла и общую эффективность транспортного средства.

Свойства

- ✓ WYNN'S 0W40 EXTREME POWER было разработано специально для суперсовременных автомобилей с бензиновыми или дизельными двигателями очень высокой производительности и полностью подходит для эксплуатации при предельных температурах.
- ✓ Специальный пакет присадок против износа и окисления обеспечивает хорошую эффективность на протяжении более длительного времени по сравнению с другими маслами аналогичного типа в любом режиме работы (загородный цикл, городской цикл) как в летний, так и в зимний периоды.
- ✓ Присадки в масле препятствуют накоплению осадка, шлама и нагара.
- ✓ Благодаря синтетической базе, обеспечивается превосходная перекачиваемость и циркуляция масла при очень низких температурах, предотвращая избыточный износ деталей двигателя.

Спецификация

ACEA	A3/B4
API	SN/CF

Технические характеристики

Характеристики

Характеристика	Ед. изм.	Метод	Значение
Цвет:	-	Визуальный	Янтарный
Класс	-	SAE J300	0W-40
Плотность при 15°C	г/мл	ASTM D4052	0,85
Кинематическая вязкость при 100°C	сСт	ASTM D445	12,5 - 16,3
Кинематическая вязкость при 40°C	сСт	ASTM D445	75
Индекс вязкости	-	ASTM D2270	190
Динамическая вязкость при -30°C	сП	ASTM D5293	< 6600
Динамическая вязкость HTHS при 150°C	сП	CEC-L-36-90	> 3,5
ОЩЧ	мг КОН/г	ASTM D2896	7
Летучесть по NOACK (250°C, 1 ч)	%	CEC L-40-93	< 12
Температура вспышки	°C	ASTM D92	> 210
Температура застывания	°C	ASTM D97	< -40

Примечание: эти данные представляют средние значения после различных испытаний. Компания WYNN'S сохраняет за собой право на изменение или уточнение указанных данных без предварительного уведомления.

Фасовка

№ 77974 – 1 л – RU

№ 77976 – 4 л – RU