

ОПИСАНИЕ

HYBRID PERFORMANCE 0W-30 – это синтетическое моторное масло нового поколения, разработанное с учетом особых условий эксплуатации гибридных двигателей, включая двигатели с увеличенным запасом хода, которыми оснащены аккумуляторные электромобили (BEV). Поскольку гибридные двигатели работают при более низкой температуре моторного масла, загрязняющие вещества, такие как вода и топливо, оказывают более неблагоприятное воздействие на двигатель. Специально разработанные смазочные материалы, такие как HYBRID PERFORMANCE 0W-30, обеспечивают повышенную защиту за счет нейтрализации этих загрязняющих веществ, позволяя двигателю работать с повышенной производительностью и защитой при любых условиях движения, включая режим «стоп-старт» и гибридный режим езды.

Моторное масло HYBRID PERFORMANCE 0W-30 рекомендуется для гибридных и других современных автомобилей, которым оно поможет обеспечить исключительную экономию топлива и производительность двигателя даже в самых сложных условиях вождения.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Улучшенные фрикционные характеристики позволяют повысить экономию топлива и продлить срок службы двигателя
- Премиальные характеристики и защита в режиме движения «стоп-старт»
- Высокая защита от коррозии благодаря нейтрализации воды и других загрязняющих веществ
- Отличная стабильность показателя вязкости в течение всего периода до замены обеспечивает оптимальную защиту
- Улучшенная окислительная и термическая стабильность для увеличения интервала замены масла
- Защищает системы предварительной очистки выхлопных газов, такие как сажевые фильтры DPF и GPF

СПЕЦИФИКАЦИИ

- SAE-0W-30
- API SP, SN PLUS
- ILSAC GF-6A
- ACEA C2, A5/B5
- BMW LL-12 FE
- FORD WSS-M2C950A
- MB 229.61, 227.61

HYBRID PERFORMANCE 0W-30	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D1298	кг/л	0,855
КИНЕМАТИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ ПРИ 40°C ПРИ 100°C	ASTM D445 ASTM D445	сСт сСт	49,9 9,8
ИНДЕКС ВЯЗКОСТИ	ASTM D2270	-	188
ДИНАМИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ ПРИ -35°C	ASTM D5293	сП	5285
ЦВЕТ	ASTM D1500	-	<3.5
ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D97	°C	-48
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ В ОТКРЫТОМ ТИГЛЕ	ASTM D92	°C	210
ЩЕЛОЧНОЕ ЧИСЛО	ASTM D2896	мгКОН/г	9

Стандартные характеристики являются ориентировочными значениями для специалистов, не являются обязательной спецификацией для производства или продажи и не влекут какой-либо юридической ответственности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ. БЕЗОПАСНОСТЬ, ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ И ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Продукт следует хранить в производственной упаковке при температуре не выше 60°C и под укрытием во избежание попадания влаги и размокания маркировки. Информация о безопасности, влиянии на здоровье и окружающую среду содержится в Сертификате безопасности для данного продукта, который можно получить, обратившись в Gulf Western Oil.

