

SAMIC VITAL JADE SAE 5W-40 API SN

Синтетическое моторное масло



Product Data Sheet

Описание продукта

Продукт **SAMIC VITAL JADE SAE 5W-40 API SN** разработан на основе синтетических базовых масел и передовой системы присадок для обеспечения максимального уровня защиты и производительности двигателя. Подходит для бензиновых и дизельных двигателей легковых и легких коммерческих автомобилей, требующих соответствия спецификации API SN, где предпочтительно применение масел с высоким индексом вязкости для обеспечения длительных интервалов замены. Обеспечивает максимальную защиту двигателей, работающих в тяжелых условиях, включая высокопроизводительные бензиновые двигатели с турбонаддувом и прямым впрыском топлива, а также определенные дизельные многоклапанные модели.

Эксплуатационные характеристики и преимущества

- Легкий холодный запуск благодаря исключительной текучести при низких температурах.
- Высокопрочная масляная пленка даже при высоких рабочих температурах двигателя.
- Отличные моюще-диспергирующие свойства снижают образование отложений, поддерживая чистоту двигателя.
- Высокая термоокислительная стабильность продлевает интервалы замены масла.
- Превосходная защита от износа для максимального срока службы и производительности двигателя.

Спецификации

Соответствует или превосходит следующие международные отраслевые стандарты и спецификации OEM-производителей:

- API SN, SM, SL, SJ, CF
- ACEA A3/B3, A3/B4
- VW 502 00/505 00
- MB 229.5/229.3/226.5
- BMW LongLife-01
- Renault RN 0710/0700
- PSA B71 2296
- Opel GM-LL-025-A/B

Одобрения OEM-производителей:

- Porsche A40

Применение

- Новейшие автомобильные бензиновые и дизельные двигатели (без сажевых фильтров DPF).
- Легковые автомобили, внедорожники, легкие грузовики и фургоны.
- Бензиновые двигатели с турбонаддувом, каталитическим нейтрализатором или без него.
- Дизельные двигатели как с турбонаддувом, так и без него.
- Дизельные двигатели с прямым или непрямым впрыском топлива, оснащенные системами рециркуляции отработавших газов (EGR).

Типичные характеристики

SAMIC VITAL JADE	Метод испытания	Ед. измерения	5W-40
Плотность при 15 °С	ASTM D4052	г/см ³	0,850
Кинематическая вязкость при 100 °С	ASTM D445	сСт	14,3
Кинематическая вязкость при 40 °С	ASTM D445	сСт	88,6
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	168
Температура застывания	ASTM D97	°С	-39
Температура вспышки (СОС)	ASTM D92	°С	228
Общее щелочное число	ASTM D2896	мг КОН/г	11,3
Содержание фосфора	ASTM D4951	% масс.	0,1
Динамическая вязкость CCS	ASTM D5293	сП	4650 при -30 °С

Все вышеприведенные данные являются типичными и находятся в пределах производственных допусков. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию. Данная версия заменяет все предыдущие редакции и содержащуюся в них информацию.

Компания не несет ответственности за ущерб и убытки, причиненные в результате неправильного хранения и применения данного продукта не по назначению.

Продукт компании **Burj Eiffel Int. Lubricants Ind. LLC**

Для получения дополнительной информации свяжитесь с нами: support@greencarpro.com