

# Bendix®



Моторное  
масло



Для бензиновых и  
дизельных  
двигателей



Всесезонное,  
SAE 5W-40

## Информация о продукте BENDIX SUPER FORCE 5W-40

### Описание

Всесезонное синтетическое моторное масло разработанное, как для бензиновых, так и для дизельных двигателей (без сажевых фильтров), как с турбонаддувом, так и без. Масло обладает оптимальным уровнем защиты от образования отложений, поддержания деталей двигателя в чистоте и улучшенными низкотемпературными свойствами для безопасного холодного пуска. Обеспечивает превосходное смазывание деталей двигателя и защиту от износа.

### Свойства

- Обеспечивает дополнительную защиту в экстремальных температурных условиях эксплуатации, благодаря своей синтетической структуре и высокой термостабильности.
- Предотвращает образование отложений на деталях двигателя и сохраняет их в чистоте.
- Обеспечивает превосходную защиту деталей двигателя от износа.
- Высокоэффективно препятствует окислению и вспениванию масла.
- Обеспечивает безопасный холодный пуск двигателя при отрицательных температурных условиях эксплуатации автомобиля.

**Рекомендация к использованию, где требуется класс качества не ниже, чем спецификации:**

API SN API SM/CF

ACEA A3/B3 A3/B4

VW 502.00/505.00

MB 229.5, 226.5

BMW LL-01

GM-LL-B-025

RENAULT RN0700 RN0710

PORSCHE A40

PSA B71 2296

FIAT 9.55535

CHRYSLER MS-10725

### Типичные физико-химические характеристики:

Показатели	Значения	Метод
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	14.37	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	90.42	ASTM D 445
Индекс вязкости	165	ASTM D 2270
Щелочное число TBN, мг КОН/г	7,85	ASTM D 2896
Температура застывания °C	-42	ASTM D 97
Температура вспышки в открытом тигле °C	226	ASTM D 92
Зольность сульфатная, %	0,78	ASTM D 874
Испаряемость по NOACK, %	11,89	ASTM D 5800
Массовая доля серы, %	0,34	ASTM D 6481