

# Bendix®



Моторное  
масло



Для бензиновых и  
дизельных  
двигателей



Всесезонное,  
SAE 5W-30

## Информация о продукте **BENDIX SUPER FORCE DPF C3 5W-30 FULL SYNTHETIC**

### Описание

Всесезонное полностью синтетическое моторное масло, специально разработанное для бензиновых, и дизельных двигателей с сажевыми фильтрами, как с турбонаддувом, так и без наддува. 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

- Совместимо с современными системами снижения токсичности выхлопных газов.
- 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 и быструю прокачку масла при отрицательных температурных условиях эксплуатации автомобиля.

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

API SN/CF

ACEA C2/C3

MB 229.52 MB 229.51/229.31

BMW LL-04

GM DEXOS 2™

PSA B71 2297, B71 2290

PORSCHE C30

### Типичные физико-химические характеристики:

Показатели	Значения	Метод
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	10,33	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	59,44	ASTM D 445
Динамическая вязкость CCS -30°C, мПа*с	4980	ASTM D 5293
Индекс вязкости	164	ASTM D 2270
Щелочное число TBN, мг KOH/г	7,27	ASTM D 2896
Температура застывания °C	-42	ASTM D 97
Температура вспышки в открытом тигле °C	222	ASTM D 92
Зольность сульфатная, %	0,73	ASTM D 874
Испаряемость по NOACK, %	12,81	ASTM D 5800
Массовая доля серы, %	0,28	ASTM D 6481