

# BOSTON SP2

High-tech всесезонное моторное масло 15W40

## Описание:

**BOSTON SP2** - новое, ультрасовременное и мультифункциональное всесезонное моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомашин и трейлеров без турбо-наддува и с ним - рекомендуется также при затрудненных условиях эксплуатации. **BOSTON SP2** с его оптимизированной рецептурой заботится об экономии топлива и масла. На основе его диапазона вязкости оно подходит для круглогодичного использования. Благодаря добавлению специальных активаторов, достигнут уровень по API SN, причем достигнуты улучшения свойств стабильности окислирования, защиты от отложений, защиты износа и характеристики при низкой температуре. Это ведет к улучшенной чистоте мотора и в конечном счете к его более длительной работоспособности.

## Свойства

- Всесезонность
- Высокая чистота двигателя
- Универсально для бензиновых и дизельных двигателей
- Лучшая защита от износа
- Исключительные вязкостно-температурные показатели
- Высокие резервы надежности, даже при условиях ограниченной смазки
- Стабильная вязкость и износостойкость
- Превосходная моющая и диспергирующая способность
- Низкая испаряемость
- Высокий, стабильный индекс вязкости
- Оптимальная защита от коррозии, окисления, износа и пенообразования

## Применимо для

SAE	15W-40
API	SN/CF
ACEA	A3/B4
Мы рекомендуем данный продукт для:	
MB	229.1
VW	501.01, 505.00

## Устранение отходов:

- **BOSTON SP2** относится к отработанным маслам 2 категории и поэтому надежно при утилизации.

## Совместимость:

- **BOSTON SP2** совместимо с аналогичными маслами и может быть смешано с любым из них. При доливке однако рекомендуется использовать исключительно **BOSTON SP2**.

## BOSTON SP2

Арт.-№	Емкости	
1209 722	Банка	1 л
1209 723	Канистра	4 л
1209 724	Канистра	5 л
1209 725	Канистра	20 л
1209 726	Бочка	60 л
1209 728	Бочка	200 л
1249 729	Контейнер	1000 л

## Эффективность

- Круглогодичное применение
- Высокая надежность в экстремальных условиях работы
- Препятствует отложению нагара
- Отличные показатели при холодном запуске
- Высокие показатели даже при больших интервалах замены масла

## Применение

- 4-тактные бензиновые двигатели
- с турбонаддувом
- многоклапанная техника
- с катализатором
- Дизельные моторы легковых машин и трейлеров
- безнаддувный дизельный двигатель
- турбодизель
- CDI-, HDI- и TDI- моторы
- с непосредственным впрыском топлива
- с катализатором

## Типичные характеристики:

Удельный вес при 15°C	kg/m <sup>3</sup>	866
Динам. вязкость при -25°C	mPa.s	-
Вязкость при 40°C	mm <sup>2</sup> /s	94
Вязкость при 100°C	mm <sup>2</sup> /s	14,0
Индекс вязкости		157
Температура воспламенения СОС	°C	-
Температура застывания	°C	-30
TBN	mgKOH/g	10,3