



DYNAMIC HI-TECH PROFESSIONAL SAE OW-40

API SN/CF, ACEA A3/B4

Масло моторное

ТУ 19.20.29-119-65611335-2019

ОПИСАНИЕ

Масло Dynamic Hi-Tech Professional OW-40 производится из уникальной смеси синтетических базовых масел с высочайшими эксплуатационными качествами, усиленной точно сбалансированной композицией присадок.

Данный продукт способствует превосходной защите двигателя от образования шламовых и лаковых отложений в самых тяжелых условиях, а также не допускает попадания загрязнений на критически важные детали и способен работать в экстремальных температурных ситуациях. Благодаря его сложному технологическому составу, он наилучшим образом подходит для сокращения износа до минимума, что позволяет поддерживать рабочие характеристики двигателя на уровне нового.

Dynamic Hi-Tech Professional OW-40 соответствует требованиям многих отраслевых стандартов и передовых автопроизводителей, которые предъявляются к современным легковым автомобилям, оборудованным дизельными и бензиновыми двигателями, или превосходит такие требования.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Класс вязкости OW-40 в сочетании с полностью синтетической основой обеспечивают легкий пуск и отличную прокачиваемость масла при низких зимних температурах, а также отличную приемистость двигателя и максимально быстрый разгон автомобиля.
- Активные моющие присадки удерживают загрязнения в объеме масла и предотвращают образование отложений, снижающих эффективность двигателя.
- Помогает увеличить ресурс двигателя, защищая его рабочие поверхности от износа и нейтрализуя кислоты, образующиеся при сгорании топлива.
- Поддерживает максимальную мощность работы двигателя при высоком давлении.
- Наличие в составе компонентов с низкой летучестью и одновременно с высокой термической стабильностью резко снижает расход масла на угар.

ВИД ФАСОВКИ:

1 л, 4 л, 8 л, 20 л, 30 л,
216,5 л (180 кг)

БАЗОВАЯ ОСНОВА:

Синтетическая

СЕЗОН:

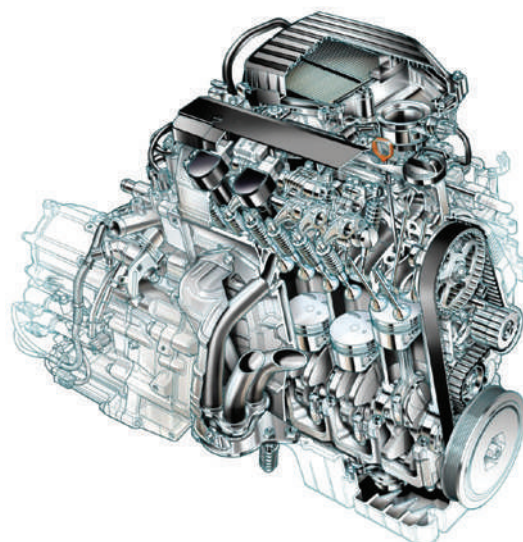
Всесезонное

СООТВЕТВИЕ ДОПУСКАМ:

BMW LONGLIFE-01,
VW 502.00 / 505.00,
PORSCHE A40,
OPEL GM LL-A-025/
LL-B-025,
MB 229.1,
RENAULT RN 07 10,
PEUGEOT, CITROEN PSA
B71 2296

ПРИМЕНЕНИЕ

- Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей автомобилей, где производитель рекомендует моторные масла класса вязкости SAE OW-40 спецификаций AZ/B4, API SN/CF или более ранних.
- Подходит для использования в спортивных автомобилях высокой мощности.



ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ	DYNAMIC HI-TECH PROFESSIONAL SAE OW-40
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	14,5
Вязкость динамическая при -35 °С, мПа·с	ASTM D 2602	4850
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	230
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-45
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D 1298	850
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	163
Зольность сульфатная, %	ASTM D 874	1,2
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	8,5
Испаряемость по НОАК, %	ASTM D 5800	11,3



Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «Нефтесинтез».