



## Wolver Super Dynamic 15W-40

УПАКОВКА  
208 L | 60 L | 20 L | 5 L | 4 L | 1 L

**Wolver Super Dynamic SAE 15W-40** - высококачественное всесезонное моторное масло для всех легковых и грузовых автомобилей, как бензиновых так и дизельных с турбонадувом и без него, разработанное для постоянно возрастающих требований производителей техники. Оно обладает отличными очистительными способностями и высокой износостойкостью.

**Wolver Super Dynamic SAE 15W-40** - рекомендовано к использованию как всесезонное масло для смешанного автопарка. Так же может использоваться для тяжелонагруженных двигателей в различных режимах работы.



СПЕЦИФИКАЦИИ  
SAE 15W-40  
API SL/CF-4  
ACEA A3/B3, E2

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:  
MB 228.1, 229.1  
VOLVO VDS  
MAN 271  
VW 505.00  
MTU

### 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

## Эффективность

- Круглогодичное применение
- Высокая надежность при экстремальных условиях
- Препятствует отложению нагара
- Отличные показатели при холодном запуске
- Высокие показатели даже при больших интервалах смены масла
- Снижение сортов

## Применение

- 4-тактные бензиновые двигатели
- с турбонаддувом
- многоклапанная техника
- с катализатором
- дизельные легковые автомобили
- с турбонагнетателем
- с катализатором

## Устранение отходов:

**Wolver Super Dynamic SAE 15W-40** относится ко 2-категории отходов и, поэтому надежно утилизируется

## Совместимость:

**Wolver Super Dynamic SAE 15W-40** совместимо с аналогичными маслами и может быть смешано с любым из них. При доливке однако рекомендуется использовать исключительно **Wolver Super Dynamic SAE 15W-40**.

## Таблица данных

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЕД.ИЗМ.	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Специальный вес при 15°C	kg/m <sup>3</sup>	872
Вязкость при -20°C	cP	4800
Вязкость при 40°C	cSt	122
Вязкость при 100°C	cSt	17,4
Индекс вязкости		157
Точка воспламенения СОС	°C	224
Температура застывания	°C	-33

1л - банка	4113	4260360941139
4л - банка	4115	4260360941153
20л - ведро	4202	4260360942020
208л - бочка	4203	4260360942037