

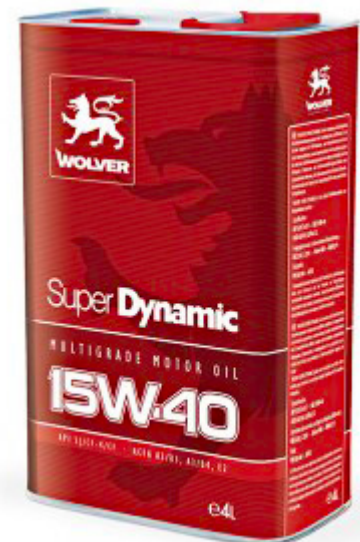


## Wolver Super Dynamic 15W-40

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. Может использоваться как для бензиновых, так и для дизельных двигателей с турбонадувом и без него. Обладает высокой степенью смазки, механической стабильностью, отличными моющими свойствами и износостойкостью.

**Wolver Super Dynamic SAE 15W-40** - подходит как всесезонное масло для смешанных парков автомобилей. Также применимо для коммерческих грузовиков, работающих в тяжелых условиях.



СПЕЦИФИКАЦИИ  
SAE 15W-40  
API SL/CF-4  
ACEA A3/B4, E2

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

### Свойства

- Всесезонность
- Хорошие моющие свойства
- Универсально для бензиновых и дизельных двигателей
- Отличная защита от износа
- Исключительные вязкостно-температурные показатели
- Высокие резервы надежности, даже при условиях ограниченной смазки
- Стабильная вязкость и износостойкость

## **Эффективность**

- Всесезонное применение
- Высокая надежность при экстремальных условиях
- 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 легковые автомобили
- с турбонагнетателем
- с катализатором

## **Устранение отходов:**

**Wolver Super Dynamic SAE 15W-40** относится к отходам 2-ой категории и подлежит утилизации в специально отведенных местах.

## **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**

<b>ПОКАЗАТЕЛЬ</b>	<b>ЕД.ИЗМ.</b>	<b>ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ</b>
Плотность при 15°C	kg/m <sup>3</sup>	872
Вязкость при -30°C	cP	5800
Вязкость при 40°C	cSt	122
Вязкость при 100°C	cSt	14,5
Индекс вязкости		135
Температура вспышки в откр. тигле	°C	224
Температура застывания	°C	-33

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