



## Wolver Turbo Evolution 15W-40

### VERPACKUNG

208 L | 20 L | 5 L | 1

**WOLVER Turbo Evolution 15W-40** высокоэффективное моторное масло нового уровня для современного автотранспорта и стационарных двигателей, являющегося продуктом эволюции масла класса API CI-4 (в редакции 2002 г.) к более высоким требованиям стандарта ACEA E7 (в редакции 2016 г.)

**WOLVER Turbo Evolution 15W-40** произведено с применением усовершенствованного и сбалансированного пакета присадок – Stable Protect, который позволяет обеспечить оптимальную продуктивность, термическую, вязкостную и антиокислительную стабильность в течении длительного периода эксплуатации техники.

**WOLVER Turbo Evolution 15W-40** эффективно работает в двигателях легкой коммерческой техники, магистральных грузовиков, с/х и карьерной техники. Соответствует действующим экологическим стандартам EBPO 5/4/3 и может использоваться в двигателях с технологиями очистки выхлопных газов EGR и/или SCR без сажевого фильтра.

### СПЕЦИФИКАЦИИ:

SAE 15W-40

API CI-4/SL

ACEA A3/B4, E7

### СООТВЕТСТВУЕТ:

MB 228.3 MB 229.1

Volvo VDS-3

Mack EO-M Plus / EO-N RENAULT VI, RLD-2

MAN M 3275

Cummins CES

20071/-72/-75/-76/-77/-78

MTU 2

IVECO

Caterpillar ECF-1-a

ALLISON C-4

Voith Retarder Typ A

### Свойства

- Full Saps технология
- Низкая испаряемость и высокая стабильность

- Исключительные вязкостно-температурные показатели
- Препятствует образованию осадков и нагара в моторах и в масляном поддоне
- Оптимальная защита от коррозии, окисления, износа и пенообразования
- Повышенная устойчивость к нагрузкам
- Превосходная износоустойчивость

### **Эффективность**

- Соответствует требованиям экологических стандартов EBPO 3/4/5
- Всесезонное применение
- Отличные показатели при запуске двигателя в холодном состоянии
- Способствует снижению потребления горючего
- Высокие показатели и стабильность даже при больших интервалах смены масла
- Препятствует отложению нагара
- Защита от образования зеркальных поверхностей
- Минимальный износ при высоких нагрузках на приводные части
- Универсальность, что снижает количество сортов потребляемого масла для смешанных автопарков

### **Применение**

#### **• Дизельные двигатели грузовых автомобилей**

- с турбонаддувом
- с катализатором
- с EGR-технологией
- с SCR-технологией

#### **• Дизельные двигатели легковых автомобилей**

- с турбонагнетателем
- с катализатором

#### **• 4-тактные бензиновые двигатели**

- с турбонаддувом
- многоклапанные
- с катализатором

### **Устранение отходов**

Отработанное масло **Wolver Turbo Evolution SAE 15W-40** относится к отходам 2-ой категории и подлежит утилизации в специально отведенных местах.

### **Совместимость**

**Wolver Turbo Evolution SAE 15W-40** совместимо со всеми традиционными маслами и может быть смешано с любым из них. Для того, чтобы использовать все преимущества **Wolver Turbo Evolution SAE 15W-40** рекомендуется применять это масло не смешивая.

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЕД. ИЗМ.	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Кинематическая вязкость при 100°C	mm <sup>2</sup> /s	16.0
Индекс вязкости	-	155
Температура застывания	°C	-32
Вязкость CCS при -20°C	mPa·s	6800
Щелочное число	mgKOH/g	10.2
Температура вспышки	°C	230
Плотность при 15,6°C	kg/m <sup>3</sup>	865

20л - ведро 4395

426036094395

60л - бочка 4397  
208л - бочка 4396

426036094397  
426036094396