



Wolver Turbo Evolution 10W-40

VERPACKUNG

208 L | 60 L | 20 L | 5 L | 1 L

WOLVER Turbo Evolution 10W-40 высокоэффективное полусинтетическое 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 10W-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 10W-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 10W-40
API CI-4/SL
ACEA A3/B4, E7

ДОПУСКИ:
MB-Approval 228.3
Volvo VDS-3
Mack EO-M Plus / EO-N RENAULT VI, RLD-2

СООТВЕТСТВУЕТ:
MB 229.1
MAN M 3275
Cummins CES
20071/-72/-75/-76/-77/-78
MTU 2
IVECO
Caterpillar ECF-1-a, ECF-2
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 износостойчивость

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 10W-40** относится к отходам 2-ой категории и подлежит утилизации в специально отведенных местах.

Совместимость

Wolver Turbo Evolution SAE 10W-40 совместимо со всеми традиционными маслами и может быть смешано с любым из них. Для того, чтобы использовать все преимущества **Wolver Turbo Evolution SAE 10W-40** рекомендуется применять это масло не смешивая.

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЕД. ИЗМ.	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Кинематическая вязкость при 100°C	mm ² /s	14.9
Индекс вязкости	-	165
Температура застывания	°C	-34
Вязкость CCS при -25°C	mPa·s	6400
Щелочное число	mgKOH/g	10.5
Температура вспышки	°C	228
Плотность при 15,6°C	kg/m ³	863

20л - ведро 4398	426036094398
60л - бочка 4400	426036094400
208л - бочка 4399	426036094399