



Wolver Turbo Jet 10W-40

VERPACKUNG

208 L | 60 L | 20 L

Wolver Turbo Jet 10W-40— полусинтетическое моторное масло с увеличенным рабочим ресурсом, низкой испаряемостью и низким расходом на угар (Low evaporation). Применяется в дизельных двигателях, оборудованных турбонаддувом, а также двигателях без турбонаддува легких и тяжелых грузовиков, внедорожной техники, смешанных парках.

Wolver Turbo Jet 10W-40 разработано для современных дизельных двигателей, работающих в тяжелых условиях, оснащенных системами снижения уровня токсичности отработанных газов, оборудованных системой рециркуляции отработанных газов (EGR) и системой избирательного каталитического восстановления (SCR) и увеличенными интервалами обслуживания.

Wolver Turbo Jet 10W-40— идеально для наиболее сложных условий эксплуатации: сельскохозяйственные, строительные, коммунальные работы, магистральные и внутригородские перевозки. Обеспечивает соответствие стандартам токсичности EBPO 3, EBPO 4 и EBPO 5.

СПЕЦИФИКАЦИИ:
SAE 10W-40
API CI-4+ UHPD
ACEA E4-, E7
Low evaporation

ДОПУСКИ:
RENAULT RXD / VI RLD-2
VOLVO VDS 3
Mack EO-N

СООТВЕТСТВИЯ:
MAN M 3377, M 3277, MB 228.5
CATERPILLAR ECF1.a, ECF-2
CUMMINS CES 20076, 20077, 20078
DAF HP-2
SCANIA LDF-2
DETROIT DIESEL 93K215
DEUTZ DQC-III-10
GLOBAL DHD-1
MACK EO-M Plus/EO-N
MTU Typ 3

Свойства

- Минимальная испаряемость и расход на угар
- Высокая защита от износа
- Высокая устойчивость к старению и окислению

- Препятствует образованию осадков при высоких температурах
- Малозольная формула продлевает срок службы системы снижения уровня оксидов азота NOx в отработанных газах
- За счет высокого щелочного числа отлично противостоит окислению;

Эффективность

- Значительно увеличивает интервал замены;
- Устойчиво к росту и снижению вязкости;
- Обеспечивает чистоту двигателя;
- Повышает мощность и увеличивает срок службы двигателя;
- Легкий запуск двигателя в холодное время года;
- Обеспечивает общее снижение затрат на обслуживание;
- Способствует снижению потребления горючего.

Применение

- в дизельных двигателях легких и тяжелых грузовиков
- внедорожная техника, смешанные парки
- с турбонаддувом, турбонагнетателем
- в двигателях без сажевого фильтра
- двигатели с системой рециркуляции отработанных газов (EGR)
- двигатели с системой избирательного каталитического восстановления (SCR)

Устранение отходов

- Отработанное масло **Wolver Turbo Jet SAE 10W-40** относится к отходам 2-ой категории и подлежит утилизации в специально отведенных местах.

Совместимость

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

Таблица данных

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЕД. ИЗМ.	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Кинематическая вязкость при 100°C	mm ² /s	15.5
Индекс вязкости	-	148
Температура застывания	°C	-32
Вязкость CCS при -25°C	mPa·s	6700
Щелочное число	mgKOH/g	11.1
Температура вспышки	°C	226
Плотность при 15,6°C	kg/m ³	873

20л - ведро 4247 4260360942471
 4л.банка 4248 4260360942488

20л 4260360942471

Бочка 4260360942488