

MOL Dynamic Max 10W-40

напівсинтетичне моторне масло



MOL Dynamic Max 10W-40 це високоякісне моторне масло, виготовлене за технологією подвійної мастильної плівки. Містить частку синтетичних базових масел та комплексний пакет присадок, що забезпечує відповідний експлуатаційний рівень. Відповідає вимогам європейських та американських стандартів для двигунів, що працюють за циклом Otto, і дизельних двигунів.

Застосування



Бензинові та дизельні двигуни без наддуву або з турбонаддувом у легкових та малотонажних вантажних автомобілях (вагою менше 3,5 т)

Дизельні двигуни без наддуву, з турбонаддувом та з прямим впорскуванням

Особливості та переваги

Технологія подвійної змащуючої плівки

Формує рідку плівку при нормальній роботі двигуна та захисний молекулярний шар в разі екстремальних навантажень, запобігає контакту та зносу металевих поверхонь

Низька леткість

Зменшує витрату моторного масла, знижує викид шкідливих речовин
Економічне функціонування

Відмінна стійкість до зсуву

Зберігає в'язкісні характеристики властивості протягом усього інтервалу заміни масла

Виняткова термічна та окисна стабільність

Сповільнюється процес старіння в довгостроковій перспективі, шкідливі відкладення не утворюються

Специфікації та схвалення

Клас в'язкості: SAE 10W-40

API SL

MB-Approval 229.3

ACEA A3/B4

ACEA A3/B3

API CF

API SN

VW 502 00/505 00

TEDOM 258-1

Renault RN0700

Renault RN0710

Fiat 9.55535-G2

MOL Dynamic Max 10W-40

напівсинтетичне моторне масло



Властивості

| Властивості | Типові значення |
|--|-----------------|
| Густина при 15°C [г/см ³] | 0,866 |
| Кінематична в'язкість при 40 °C [мм ² /с] | 93 |
| Кінематична в'язкість при 100°C [мм ² /с] | 13,9 |
| Індекс в'язкості | 153 |
| Температура застигання [°C] | -39 |
| Температура спалаху (за Клівлендом) [°C] | 230 |
| Лужне число (BN) [мг КОН/г] | 8,5 |

Значення, наведені в таблиці є типовими та не є специфікацією.

Інструкції по зберіганню та використанню

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому, добре провітрюваному місці.

Тримайте подалі від прямого вогню та інших джерел займання.

Захищати від прямих сонячних променів.

Під час транспортування, зберігання та використання продукту дотримуйтесь інструкцій з техніки безпеки та екологічних норм, що стосуються мінеральних нафтопродуктів.

Для отримання додаткової інформації, будь ласка, прочитайте Паспорт безпеки матеріалу продукту.

Моторні масла – це готові мастильні склади, де додаткові присадки не потрібні і можуть призвести до непередбачуваних негативних наслідків.

Виробник і дистриб'ютор не несуть відповідальності за такі можливі збитки.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 60 місяців

Рекомендована температура зберігання: max. 40°C