

# MOL Dynamic Racing MOTO 5W-60

## синтетичне масло для чотиритактних двигунів мотоциклів



MOL Dynamic Racing MOTO 5W-60 - це високоякісна моторна оліва для мотоциклів, виготовлена на основі синтетичної базової оліви з відмінними характеристиками плинності. Синтетична базова оліва MOL Dynamic Racing MOTO 5W-60 повністю витримує інтенсивні термічні та механічні навантаження на зсув, завдяки чому забезпечує чудовий захист двигунів мотоциклів з високою питомою продуктивністю, що працюють на високих швидкостях. На додаток до видатного захисту від зносу, MOL Dynamic Racing MOTO 5W-60 забезпечує високий ступінь чистоти в місцях камери згоряння, які вважаються найбільш схильними до утворення відкладень (канавки поршневих кілець), в масляних каналах і масляному радіаторі. Склад моторної оліви MOL Dynamic Racing MOTO 5W-60 забезпечує відповідні умови змащування деталей двигунів навіть під час експлуатації в екстремальних умовах.

### Застосування



- Мотоцикли з повітряним або водяним охолодженням
- Мотоцикли з окремими або вбудованими редукторами
- Мотоцикли з сухим і мокрим зчепленням
- Мотоцикли з каталізатором або без нього

### Особливості та переваги

Відмінна стійкість до зсуву	Зберігає свої корисні властивості протягом тривалого періоду навіть в умовах високих навантажень та дотичних напруг
Високий індекс в'язкості	Низький крутний момент під час холодного запуску та стійка масляна плівка при високих робочих температурах
Висока експлуатаційна в'язкість	Знижує витрату масла та поліпшує компресію двигуна
Оптимальні характеристики тертя	Точна передача крутного моменту між дисками зчеплення
Неперевершений ефект очищення	Надійно забезпечує чистоту поршня та камери згоряння, а також вільне пересування поршневих кілець

### Специфікації та схвалення

- API SN
- JASO MA2

# MOL Dynamic Racing MOTO 5W-60

## синтетичне масло для чотиритактних двигунів мотоциклів



### Властивості

Властивості	Типові значення
Густина при 15°C [г/см3]	0,852
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм2/с]	152,5
Кінематична в'язкість при 100°C [мм2/с]	23,9
Індекс в'язкості	188
Температура застигання [°C]	-36
Температура спалаху (за Клівлендом) [°C]	230
Лужне число (BN) [мг KOH/г]	7,2

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 привести 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