

MOL Dynamic Moto 4T Racing Pro 5W-60

синтетичне масло для чотиритактних двигунів мотоциклів



MOL Dynamic Moto 4T Racing Pro 5W-60 це високоякісне моторне масло для двигунів мотоциклів. Містить синтетичні базові масла, має відмінну текучість. Завдяки вмісту синтетичних базових масел продукт MOL Dynamic Moto 4T Racing Pro 5W-60 повністю витримує інтенсивні теплові навантаження і напругу на зсув, завдяки чому забезпечується відмінний захист високопотужних двигунів мотоциклів, що працюють в умовах високих швидкостей. Окрім відмінних протизносних властивостей, MOL Dynamic Moto 4T Racing Pro 5W-60 забезпечує високу ступінь чистоти в місцях камери згоряння, що вважаються найбільш сприятливими для утворення відкладень (канавки поршневих кілець), в каналах для змащування і в масляному радіаторі. Завдяки своєму складу MOL Dynamic Moto 4T Racing Pro 5W-60 забезпечує надійне змащування двигуна в екстремальних умовах експлуатації.

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

Клас в'язкості: SAE 5W-60

API SN

JASO MA2

MOL Dynamic Moto 4T Racing Pro 5W-60

синтетичне масло для чотиритактних двигунів мотоциклів



Властивості

| Властивості | Типові значення |
|--|-----------------|
| Густина при 15°C [г/см ³] | 0,852 |
| Кінематична в'язкість при 40 °C [мм ² /с] | 152,5 |
| Кінематична в'язкість при 100°C [мм ² /с] | 23,9 |
| Індекс в'язкості | 188 |
| Температура застигання [°C] | -36 |
| Температура спалаху (за Клівлендом) [°C] | 230 |
| Лужне число (BN) [мг КОН/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 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