

MOL Dynamic Star 5W-30

синтетичне моторне масло



MOL Dynamic Star 5W-30 це паливозберігаюче синтетичне моторне масло з високим експлуатаційним рівнем. Використовується для двигунів найсучасніших моделей автомобілів. Виготовлене з використанням технології подвійної мастильної плівки. Містить синтетичні базові масла і комплексний пакет присадок, що забезпечують відмінні характеристики текучості. Може використовуватись у найновіших моделях двигунів, виготовлених з малими зазорами. Для деяких типів двигунів, ACEA (Європейська Асоціація Виробників Автомобілів) не рекомендує моторні масла класу A5/B5, через їх особливо низьку в'язкість. Будь ласка, ознайомтесь з відповідними рекомендаціями виробників двигунів!

Застосування



Новітні бензинові та дизельні легкові та малотонажні вантажні автомобілі Ford

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

Двигуни легкових та малотоннажних вантажних (менше 3,5 т) автомобілів для перевезень на великі й малі відстані

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 в'язкість за високої температури та високої швидкості зсуву (HTHS)

Сприяє зниженню витрат пального та забезпечує відмінний захист від зносу

Надзвичайно довгий інтервал заміни масла

Таким чином зменшуються частота простоїв, експлуатаційні витрати та вплив на навколишнє середовище

Низька леткість

Зменшує витрату моторного масла, знижує викид шкідливих речовин

Відмінні низькотемпературні властивості

Забезпечує легкий запуск навіть у сильні морози, подовжуючи термін експлуатації автомобільного акумулятора

Специфікації та схвалення

Клас в'язкості: SAE 5W-30
API SL/CF
ACEA A5/B5
ACEA A1/B1
Ford WSS M2C913-C
Ford WSS M2C913-D
Renault RN0700
Jaguar Land Rover STJLR.03.5003

MOL Dynamic Star 5W-30

синтетичне моторне масло



Властивості

Властивості	Типові значення
Густина при 15°C [г/см ³]	0,850
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм ² /с]	57,24
Кінематична в'язкість при 100°C [мм ² /с]	10,09
Індекс в'язкості	165
Температура застигання [°C]	-45
Температура спалаху (за Клівлендом) [°C]	225
Лужне число (BN) [мг КОН/г]	8,5

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

Інструкції по зберіганню та використанню

Зберігати у оригінальній упаковці у сухому добре провітрюваному місці. Тримати вдалині від відкритого вогню та інших джерел спалаху. Захищати від попадання прямих сонячних променів.

Під час транспортування, зберігання та використання продукту дотримуйтесь інструкцій з техніки безпеки та стандартних правил безпеки при роботі з мінеральними оливами.

За більш детальною інформацією звертайтеся до аркушів безпеки на продукт.

Моторні оливи це готові до використання мастильні композиції де не потрібні додаткові присадки і їх додавання може призвести до непередбачуваних несприятливих ефектів. В разі подібних негараздів виробник та дистрибутор відповідальності не несуть.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 60 місяців

Рекомендована температура зберігання: макс. 40°C

Інформація про замовлення

Код ТНЗЕД 27101981

SAP код та упаковка:

13100102 MOL Dynamic Star 5W-30 47KG

13100103 MOL Dynamic Star 5W-30 170KG

60л пластикова бочка (тільки під замовлення)

216,5 л металева бочка (тільки під замовлення)

Бронювання замовлення (дзвінок безкоштовний):

LUBExportsupport@MOL.hu