

# MOL Dynamic Gold Longlife 0W-30

синтетичне моторне масло



MOL Dynamic Gold Longlife 0W-30 високоякісне малозольне синтетичне моторне масло, що має відмінні характеристики текучості. Виготовляється за технологією плівки подвійної міцності. Містить комплексний пакет присадок, що допомагає забезпечити відповідний експлуатаційний рівень та тривалий інтервал заміни.

## Застосування



Бензинові та дизельні двигуни VW/Skoda/Seat, які працюють з подовженим інтервалом заміни масла

Дизельні двигуни з системами безпосереднього впорскування Common Rail та PD TDI

Автомобілі, оснащені дизельним сажовим фільтром (DPF) або триступінчастим каталізатором

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

Низький вміст сульфатної золи, сірки та фосфору (Low SAPS)

Тривалий термін експлуатації каталізаторів та фільтра-уловлювача часток

Відмінні низькотемпературні властивості

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

Низька леткість

Зменшує витрату моторного масла, знижує викид шкідливих речовин  
Економічне функціонування

Виняткова термічна та окисна стабільність

Знижує утворення осаду при низьких температурах і відкладень при високих температурах

Надзвичайно довгий інтервал заміни масла

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

Відмінні диспергуючі властивості

Захист від впливу сажі та полірування стінок циліндрів

## Специфікації та схвалення

Клас в'язкості: SAE 0W-30  
VW 504 00/507 00  
ACEA C3  
BMW Longlife-04

# MOL Dynamic Gold Longlife 0W-30

синтетичне моторне масло



## Властивості

Властивості	Типові значення
Зовнішній вигляд	чисте, прозоре
Густина при 15°C [г/см <sup>3</sup> ]	0,843
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм <sup>2</sup> /с]	60,6
Кінематична в'язкість при 100°C [мм <sup>2</sup> /с]	12,2
Температура застигання [°C]	-45
Температура спалаху (за Клівлендом) [°C]	240

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