

# MOL Farm Protect E9 15W-40

## всесезонне моторне масло для дизельних двигунів



MOL Farm Protect E9 15W-40 це моторне масло з низькою зольністю. Виготовлене на основі високоочищених базових масел та збалансованого пакету присадок. Продукт відповідає вимогам сільськогосподарської техніки, оснащеної обладнанням для обробки викидних газів DPF, EGR, SCR, DOC. Згідно з рекомендаціями виробника, а також умов експлуатації, інтервал заміни масла може досягати 500 мотогодин. Використання масла дозволяє відповідати стандарту Stage V, щодо викиду шкідливих речовин у викидних газах.

### Застосування



Двигуни тракторів і самохідних сільськогосподарських машин, оснащені дизельним фільтром сажі (DPF)

Зрошувальне обладнання, з'єднання

Гідравлічні системи, в яких використання моторного масла допускається виробником

### Особливості та переваги

Низька зольність

Гарантує тривалий термін експлуатації пристроїв нейтралізації відпрацьованих газів

Низька витрата масла

Менше доливів, більш економічне застосування

Відмінні диспергуючі властивості

Захист від впливу сажі та полірування стінок циліндрів

Відмінна стійкість до зсуву

Зберігає свої корисні властивості протягом тривалого періоду навіть в умовах високих навантажень та дотичних напруг

Виняткова термічна та окисна стабільність

Відмінний захист від утворення шламу та осаду

Високий резерв лужних властивостей

Постійна нейтралізація кислоти, що сприяє збільшенню інтервалу заміни масла

# MOL Farm Protect E9 15W-40

всесезонне моторне масло для дизельних двигунів



## Специфікації та схвалення

Клас в'язкості: SAE 15W-40  
ACEA E9  
ACEA E7  
API CK-4  
API CJ-4/SM  
API CI-4 Plus  
API CI-4  
API SM/CF  
Ford WSS-M2C171-F1  
MAN M 3275  
MAN M 3575  
Volvo VDS-4.5  
Renault RLD-3  
MTU Type 2.1  
Caterpillar ECF-2  
Caterpillar ECF-3  
MACK EO-S-4.5  
DDC 93K218  
Detroit Diesel DFS 93K222  
Allison C-4  
Deutz DQC III-10LA

## Властивості

Властивості	Типові значення
Густина при 15°C [г/см <sup>3</sup> ]	0,870
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм <sup>2</sup> /с]	109
Кінематична в'язкість при 100°C [мм <sup>2</sup> /с]	15,22
Індекс в'язкості	135
Температура застигання [°C]	-36
Температура спалаху (за Клівлендом) [°C]	225

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