

# MOL Compressol V

## масло для вакуумних компресорів



MOL Compressor V це спеціальне масло для різних типів вакуумних насосів. Це високоочищене мінеральне масло, що не містить присадок. Продукт має природні властивості, що уповільнюють старіння. Завдяки своєму особливому складу (низька леткість), може використовуватись при середньому вакуумі (1 - 1 x 10<sup>-3</sup> мбар). Не рекомендується для вакуумних компресорів, що працюють в екстремальних умовах (наприклад, обладнання, яке працює в умовах підвищених температур). Продукт не можна застосовувати в присутності агресивних газів та їх парів.

### Застосування



Вакуумні насоси

### Особливості та переваги

Чудова несуча здатність

Утворює стійку масляну плівку, зменшує знос  
Забезпечує належний захист поверхонь від зносу навіть в умовах високих навантажень  
Більш безпечна експлуатація, тривала надійна робота обладнання

Відмінна термічна та окисна стабільність

Запобігає старінню та утворенню відкладень навіть при високих робочих температурах та в умовах тиску

Чудовий захист від корозії

Тривалий захист деталей зі сталі та кольорових металів навіть у присутності вологи

Низький тиск парів

Випари летких компонентів не впливають на товщину змащуючого шару, що сприяє стабільній експлуатації

Відмінне водовідділення

Міцна масляна плівка захищає від надмірного зношення  
Конденсована вода, яка збирається на дні бака та легко видаляється  
Подовжений інтервал заміни масла і термін експлуатації обладнання

### Специфікації та схвалення

Клас в'язкості: ISO VG 100  
ISO-L-DVC

### Властивості

Властивості	Типові значення
Густина при 15°C [г/см <sup>3</sup> ]	0,885
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм <sup>2</sup> /с]	102
Кінематична в'язкість при 100°C [мм <sup>2</sup> /с]	11,2
Індекс в'язкості	95
Температура застигання [°C]	-15
Температура спалаху (за Клівлендом) [°C]	240

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

# MOL Compressol V

## масло для вакуумних компресорів



### 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.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 48 місяців

Рекомендована температура зберігання: max. 40°C