

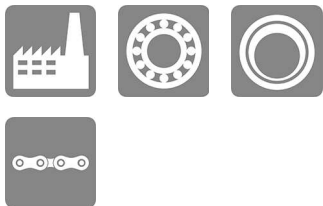
# MOL Spinol 10

## веретенна олива



MOL Spinol 10 це масло преміум-класу, розроблене для високошвидкісних шпindelьних підшипників верстатів та іншого обладнання. Це високоочищене мінеральне масло, що містить антиокисні та протикорозійні присадки. Забезпечує надійний захист металевих частин від корозії та передчасного зношення. Має відмінну стійкість до окислення та термічного розкладання. Продукт не піниться, добре відділяє повітря та воду, що допомагає забезпечити надійну експлуатацію та тривалий інтервал заміни масла.

### Застосування



Підшипники високошвидкісних шпindelь метало- та деревообробних верстатів

Точна механіка, текстильні ткацькі верстати, промислові швейні машини

Підшипники ковзання та кочіння високошвидкісних шпindelь

Системи змащення масляним туманом

Для промислового використання

### Особливості та переваги

Відмінна змащуюча здатність

Ефективне зниження тертя і зносу  
Збільшення терміну експлуатації обладнання, зниження експлуатаційних витрат  
Покращений експлуатаційний рівень та надійний захист підшипників

Відмінна термічна та окисна стабільність

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

Відмінний захист від корозії

Ефективний захист сталевих деталей та деталей з кольорових металів навіть у присутності води  
Тривалий термін експлуатації техніки, що дозволяє скоротити експлуатаційні витрати

Низька в'язкість

Низьке внутрішнє тертя сприяє економії енергії  
Поліпшене відведення тепла, відмінний охолоджуючий ефект

### Специфікації та схвалення

Клас в'язкості: ISO VG 10  
ISO-L-FC  
ISO-L-FD

# MOL Spinol 10

веретенна олива



## Властивості

Властивості	Типові значення
Колір (шкала ASTM)	L 0,5
Густина при 15°C [г/см <sup>3</sup> ]	0,860
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм <sup>2</sup> /с]	10,4
Температура застигання [°C]	-15
Температура спалаху (за Клівлендом) [°C]	160
число нейтралізації [мг КОН/г]	0,58

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.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 48 місяців

Рекомендована температура зберігання: max. 40°C