

# MOL M-Guard 200

## антикорозійна олива



MOL M-Guard 200 - це засіб для запобігання іржі, що не змішується з водою, з чудовими властивостями зневоднення. Застосовується для захисту сплаву, а також звичайної вуглецевої сталі та чавуну. MOL M-Guard 200 можна застосовувати зануренням або напиленням. Плівка для запобігання іржі буде ефективно створюватися після випаровування розчинника. Час захисту в закритих приміщеннях до 6 місяців на відкритому повітрі до 2 місяців.

### Застосування



Захист від корозії прокатної та волоченої сталевих сировини

Ефективне видалення водорозчинної мастильно-охолоджувальної рідини з поверхні

Захист сталевих деталей від корозії

Для промислового використання

### Особливості та переваги

Чудові властивості проковзування

Відмінне змочування поверхні

Легко вимивається

Надійна масляна плівка навіть на малих зазорах  
Ефективне відведення води для надійного захисту поверхні

Тривалий захист вкритих ділянок від корозії

Залишки з поверхні обробленої деталі машини можна легко видалити, навіть після тривалого зберігання, органічним розчинником або водорозчинним лужним миючим засобом

### Властивості

Властивості	Типові значення
Зовнішній вигляд	коричнева, прозора рідина
Густина при 15 °C [г/см <sup>3</sup> ]	0,770
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм <sup>2</sup> /с]	1
Температура спалаху (за Пенскі-Мартінс) [°C]	60
Товщина шару	
- товщина сухого шару [µm]	2

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: 24 місяців

Рекомендована температура зберігання: +5°C - +40°C