

# MOL M-Guard 210

## антикорозійна олива



MOL M-Guard 210 - це масло на основі розчинників, яке не змішується з водою. Застосовується для захисту від корозії, має відмінні властивості зневоднення.

MOL M-Guard 210 можна наносити шляхом занурення або розпилення.

Плівка для захисту від іржі буде ефективно формуватись після випаровування розчинника.

Час захисту в закритих приміщеннях до 9 місяців на відкритому повітрі до 2 місяців.

Залежно від сировини можливі незначні зміни кольору та зовнішнього вигляду, однак це не впливає на функціональність продукту.

### Застосування



Ефективне видалення водорозчинної мастильно-охолоджувальної рідини з поверхні

Тимчасовий захист від корозії оброблюваних деталей

Чавун

Вуглецеві та низьколеговані сталі

Кольорові та легкі метали

Для промислового використання

### Особливості та переваги

Чудові властивості проковзування

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

Відмінне змочування поверхні

Забезпечує тривалий захист від корозії як у відкритих, так і в закритих приміщеннях

Легко вимивається

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

Відмінний захист від корозії

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

Легкий запах

Більш зручні робочі умови

### Властивості

Властивості	Типові значення
Зовнішній вигляд	коричнева, прозора рідина
Густина при 15 °C [г/см <sup>3</sup> ]	0,815
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм <sup>2</sup> /с]	1,8
Температура спалаху (за Пенскі-Мартінс) [°C]	63
Товщина шару	
- товщина сухого шару [µm]	1

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

# MOL M-Guard 210

антикорозійна олива



## 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