

# ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



*Масильні матеріали – Пластичні мастила*

Версія: 603/05

## Valvoline™ Moly Fortified MP grease

**Універсальне літієве EP мастило з дисульфідом молібдену для зниження тертя. Призначена для змащування автомобільного та промислового обладнання, особливо працюючого в умовах підвищеної вологості.**

Може використовуватися для змащування шасі вантажних автомобілів, тракторів, бульдозерів і іншого дорожнього і позашляхового промислового обладнання. Продукт має виняткову механічну стабільність, легко перекачується завдяки однорідній структурі.

Рівні ефективності	
Клас за NLGI:	2
Тест SKF Emcor: DIN 51802	пройдено
Тест на корозію мідних деталей: ASTM D-4048	пройдено
Вимивання водою (%) при 80°C. ASTM D-1264	пройдено

### Області застосування

Придатне для застосування в судноплавстві: палубне обладнання, лебідки, редуктори та ін.

Придатне для землерийного устаткування, наприклад бульдозерів і драглайнів, ведучих коліс гусеничної техніки, відкритих шестерень, поверхонь ковзання, ланцюгів, кабелів тощо., Особливо при роботі в умовах підвищеної вологості.

Машини для сільського та лісового господарства, що працюють в умовах підвищеної вологості. Застосування в промисловості, поверхні ковзання. Сталеві троси і кабелі машин і підйомників.

Опорно-зчіпні пристрої.

### Особливості і переваги

#### Чудова ефективність

Продукт гарантує змащення та захист в найсуворіших умовах, наприклад при підвищеній вологості. В присутності води зберігається хороша змащувальна плівка.

#### Посилений захист

Мастило Moly Fortified MP захищає від іржі та корозії, стійка до окислення. Мастило має високу механічну стабільність, тому не видавлюється з вузла.

#### Універсальне призначення

Мастило Moly Fortified MP розроблене для компаній, яким потрібно змащувати різноманітне механічне обладнання, переважно молібденовим мастилом. Від використання даного продукту особливо вирають підрядні компанії, чия робота пов'язана з умовами підвищеної вологості. Цей продукт не слід використовувати для підшипників, що працюють на високих оборотах.

#### Важкі умови експлуатації

Мастило Moly Fortified MP можна також використовувати в несприятливих робочих умовах, наприклад при будівництві каналів або на лісозаготівлях в болотистій місцевості або у відкритих кар'єрах.

# ІНФОРМАЦІЯ О ПРОДУКЦІИ



## Збереження світу, що рухається з 1866 року™

Обслуговуючи більше 100 країн у всьому світі, Valvoline є провідним учасником ринку, дистриб'ютором та виробником автомобільних та промислових товарів та послуг з високою якістю. Продукти включають автомобільні мастильні матеріали; трансмісійні рідини; трансмісійні оливи; гідравлічні мастила; автомобільна хімія; спеціальні продукти; пластичні мастила та продукти для систем охолодження.

Для отримання додаткової інформації про продукти, програми та послуги Valvoline звертайтеся на наш сайт [www.valvolineeurope.com](http://www.valvolineeurope.com)

### Типові характеристики

Стандартні характеристики відносяться до поточного виробництва. Продукти, які будуть випускатися в майбутньому, будуть відповідати специфікаціям Valvoline, але можуть виникати відмінності в характеристиках.

Смазка Moly Fortified MP grease	
Клас за NLGI	2
Згущувач	Літій
Робоча пенетрація, 25°C. ASTM D-217	265-295
В'язкість масла, мм <sup>2</sup> /с при 40°C. ASTM D-445	152
В'язкість масла, мм <sup>2</sup> /с при 100°C. ASTM D-445	14,1
Температура каплепадиння, °C. ASTM D-566	195
Температура використання °C.	від -15 до + 120
Колір	Сірий/ чорний
Текстура	Однорідна
Густина при 15,6°C.	0,950

Дана інформація відноситься тільки до продуктів, які виготовлені в наступних регіонах: Європа

Товарний знак компанії Valvoline, зареєстрований в різних країнах 2018

Усі твердження, інформація та дані, представлені в цьому документі, вважаються точними та надійними, але не являються гарантією, явною або передбачуваною, товарної цінності або придатності для конкретної мети, ствердженням, явним або передбачуваним, за яке Ellis Enterprises BV та її дочірні компанії могли б нести юридичну відповідальність.

## Відповідність вимогам з охорони здоров'я та безпеки

Цей продукт не викликає значної шкоди для здоров'я або безпеки при використанні з рекомендованою метою та за умови дотримання стандартних правил особистої гігієни. Приводиться посилання на паспорт безпеки (SDS), який можна отримати за запитом через місцевий офіс продажу або через інтернет <http://msds.valvoline.com>

## Захист навколишнього середовища

Відпрацьовану оливу необхідно здавати до спеціалізованого пункту збору. Дотримуйтеся місцевих правил. Забороняється зливати в каналізацію, ґрунт або воду.

## Зберігання

Рекомендується зберігати всі упаковки в приміщенні. Якщо зовнішнє зберігання неминуче, бочки повинні бути розміщені горизонтально, щоб уникнути можливого потрапляння води та пошкодження маркування на бочках. Продукти ніколи не повинні зберігатися при температурі вище 60 °C, під прямими сонячними променями або при мінусових температурах.

Заміняємий документ - 603/04