

# MOL DOT 5.1

## гальмівна рідина



MOL DOT 5.1 це синтетична гальмівна рідина на основі полігліколевого ефіру та полігліколю, містить антиокисні, протикорозійні та протипінні присадки. Має відмінну здатність до поглинання вологи і високу температуру кипіння сухої рідини, не менше 260 °С. Може змішуватись з іншими гальмівними рідинами, що мають ті ж самі специфікації та експлуатаційний рівень.

### Застосування



Гідравлічні гальма та системи зчеплення автомобілів

Гідравлічні гальма з антиблокувальною гальмівною системою (ABS) і системою активного контролю стійкості (ASC)

### Особливості та переваги

Відмінна абсорбція вологи

Запобігає утворенню кристалів льоду при низьких температурах і парових бульбашок при високих температурах

Відмінний захист від зношення

Відмінний захист робочих циліндрів гідравлічних гальмівних систем

Низька температура застигання

Передача тиску гарантується до -40 °С

Сумісне з конструкційними матеріалами

Пластмасові та гумові деталі системи охолодження не пошкоджуються

Відмінний захист від корозії

Високий рівень захисту металевих (чавун, мідь, цинк, кадмій, алюміній) деталей

### Специфікації та схвалення

SAE J 1704  
FMVSS 116  
DOT 5.1  
ISO 4925 Class 5-1

### Властивості

| Властивості   | Типові значення |
|---|-----------------|
| Зовнішній вигляд                                      | жовте           |
| Кінематична в'язкість при 100°C [мм <sup>2</sup> /с]  | 2,16            |
| Кінематична в'язкість при -40 °C [мм <sup>2</sup> /с] | 810             |
| Рівень рН   | 7,49            |
| Температура кипіння [°C]                              | 269             |
| Температура кипіння зволоженої рідини [°C]            | 187             |
| Густина при 20 °C [г/см <sup>3</sup> ]                | 1,069           |

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

# MOL DOT 5.1

## гальмівна рідина



### Інструкції по зберіганню та використанню

Зберігати в оригінальній герметичній упаковці, окремо від харчових продуктів, в місці, захищеному від попадання води та прямих сонячних променів, подалі від дітей.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 36 місяців

Рекомендована температура зберігання: макс. 45°C

### Інформація про замовлення

#### SAP код та упаковка:

19010303 MOL DOT 5.1 X0,5L

19010445 MOL DOT 5.1 0,5L

#### Бронювання замовлення (дзвінок безкоштовний):

LUBexportsupport@MOL.hu