

**100% Синтетична Гальмівна рідина  
Для гідравлічних гальм і зчеплень - DOT 3 / DOT 4**

### ПРИЗНАЧЕННЯ

Придатна до використання у всіх гальмівних системах та системах зчеплення з гідравлічним приводом, для яких регламентуються рідини, що відповідають стандартам DOT 4 або DOT 3 згідно рекомендацій виробника.

### СТАНДАРТИ ТА СХВАЛЕННЯ

STANDARDS	FMVSS 116 DOT 3 / 116 DOT 4
	ISO 4925 (3 & 4)
	SAE J1703

#### **Висока термічна стійкість і стабільність:**

Температура кипіння продукту (245°C), перевищує вимоги категорії DOT 3 (205°C) і DOT 4 (230°C), що дозволяє зберігати ефективність гальмування навіть в екстремальних умовах.

**Безпека:** температура кипіння гальмівної рідини, із вмістом води, підвищена до 160°C і перевищує категорії DOT 3 (140°C) і DOT 4 (155°C), що дозволяє подовжити термін експлуатації продукту.

Гальмівні рідини DOT 3 / DOT 4 / DOT 5.1 володіють здатністю абсорбувати, тобто поглинати вологу із повітря, що призводить до зменшення температури кипіння і безпеки.

Температура кипіння зволоженої рідини вказана за результатами проведення перевірки після одного року експлуатації.

Не взаємодіє з ущільнювачами, які використовуються в гальмівній системі. Володіє антикорозійними властивостями.

### РЕКОМЕНДАЦІЇ

Може змішуватись з рідинами DOT 3, DOT 4 і DOT 5.1 на безсиліконовій основі.

Не змішувати із гальмівними рідинами на силіконовій (DOT 5) і мінеральній (LHM) основі.

Продукт зберігати в щільно закритій оригінальній упаковці без доступу вологи.

Рідина агресивна по відношенню до лаків, фарб і шкірі рук.

У випадку потрапляння на шкіру змити водою. Заміна гальмівної рідини відбувається раз на 12 місяців у відповідності з рекомендаціями виробника техніки.

Виробник залишає за собою право змінювати характеристики продуктів з метою підвищення якості продукції без спеціального сповіщення. Приведенні характеристики є довідковими і не є публічною офертою. – Вироблено в Франції Motul –



## MOTUL DOT 3&4

100% Синтетична Гальмівна рідина  
Для гідравлічних гальм і зчеплень - DOT 3 / DOT 4

### ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Color	Візуально	Жовтий
В'язкість при 100°C (212°F)		2.3 мм <sup>2</sup> /с
В'язкість при -40 ° C (-40 ° F)		1,350.0 мм <sup>2</sup> /с
Температура сухого кипіння		245.0 °C / 473.0 °F
Температура мокрого кипіння		158.0 °C / 316.0 °F