

# MOTO DOT 4 BRAKE FLUID



МОТОЦИКЛЕТНЫЕ

жидкости  
тормозные

## Описание

Синтетическая тормозная жидкость для гидравлических систем мотоциклов, которые работают с экстремальных условиях, где рекомендуются жидкости уровня качества DOT 4 или DOT 3. Гарантирует максимальную эффективность и высочайшую стабильность работы тормозной системы.

## Свойства

- Высокая температура кипения: выше 260 °C
- Предотвращает образование пены.
- Высокая устойчивость к окислению.
- Совместима с уплотнителями, что снижает риски утечки жидкости.
- Содержит специальные присадки которые предотвращают коррозию металлических компонентов тормозной системы.

## Уровни качества

- Одобрено официальной лабораторией INTA на соответствие UNE 26-109-88
- FMVSS 116 - DOT 3 и DOT 4
- SAE J-1703/J1704

## Технические характеристики

	ЕД.ИЗМ.	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
Внешний вид		Визуальный	Жидкость желтоватого цвета
Вода	ppm	DIN 51777 (ч.1)	2000 макс.
Плотность при 20 °C	г/см <sup>3</sup>	ASTM D 1298	1.04
Вязкость при -40 °C	сСт	SAE J 1704	1500 макс.
Вязкость при 100 °C	сСт	ASTM D 445	1.5 мин.
Температура кипения (reflux)	°C	SAE J 1704	260
Температура кипения (wet)	°C	SAE J 1704	160
pH уровень	°C	SAE J 1704	9

Паспорт безопасности предоставляется по запросу.

repsol.com  
+34 901 111 999

Техническое описание смазочных материалов. Версия 1. Октябрь 2010 г.