

Eurol Brake Fluid DOT 4 Racing

Тормозная жидкость с высокой температурой кипения

Номер статьи Е801402 Версия 2.2 17/04/2025

Информация о продукте

Eurol Brake Fluid DOT 4 Racing обладает благодаря своему составу как высокой влажной, так и сухой температурой кипения, что предотвращает образование пара при экстремальных условиях торможения. Это значительно увеличивает безопасность и надежность тормозной системы. Однако крайне важно своевременно заменять или проверять тормозную жидкость; любая тормозная жидкость поглощает воду, что со временем приводит к потере качества.

Eurol Brake Fluid DOT 4 Racing обеспечивает максимальную защиту от ржавчины и оптимальное восприятие и передачу тепла. Она не влияет на уплотнения, металлы или сплавы. Благодаря смазывающей способности этой тормозной жидкости износ сводится к минимуму.

Eurol Brake Fluid DOT 4 Racing стабильна и не вызывает отложений. Благодаря низкой вязкости при низких температурах она отлично работает в зимних условиях.

Eurol Brake Fluid DOT 4 Racing ни в коем случае не должна применяться в тормозных системах с жидкостью на минеральной основе (LHM, обычно зеленого цвета) или силиконовой тормозной жидкостью (фиолетового цвета, обычно обозначается как DOT 5). "Внимание: Тормозная жидкость несовместима, в частности, с автомобильными лаками; при проливе тормозную жидкость необходимо немедленно смыть водой. Хранить в закрытой упаковке и избегать смешивания с водой или нефтепродуктами. "

Уровень производительности

- FMVSS 116 DOT 4
- ISO 4925 class 4
- SAE J1704

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	Желтый	
Плотность при 20°C	1.08 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	9.3 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	2.6 cSt	ASTM D 445
точка возгорания	120 °C	ASTM D 92
Температура плавления	50.0	
Температура кипения в сухом состоянии	320.0 °C	SAE J1703
Влажная точка кипения	195.0 °C	SAE J1703
Температура застывания	-36 °C	ASTM D 97