



Vitex DOT-4

Brake fluid

Тормозная жидкость



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Предназначена для использования в тормозных системах всех легковых автомобилей. Работоспособна при температуре окружающего воздуха от -50°C до $+50^{\circ}\text{C}$. Совместима со всеми тормозными жидкостями на гликолевой основе класса DOT-3 и DOT-4.

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

+ SAE J 1703 + ISO 495 + FMVSS 116

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ

РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА

Вязкость кинематическая при температуре -40°C , $\text{мм}^2/\text{с}$

1230

Вязкость кинематическая при температуре $+100^{\circ}\text{C}$, $\text{мм}^2/\text{с}$

1,9

Температура кипения сухой жидкости, $^{\circ}\text{C}$

265

Температура кипения увлажненной жидкости, $^{\circ}\text{C}$

160

Показатель активности ионов водорода (pH)

8,3

Внешний вид: прозрачная однородная жидкость от светло-желтого до светло-коричневого цвета без механических примесей

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

- + ISO 9001:2015 (Стандарт менеджмента качества)
- + ISO 14001:2015 (Стандарт экологического менеджмента)
- + OHSAS 18001:2007 (Стандарт менеджмента охраны труда и промышленной безопасности)

БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Заливать в резиновых перчатках и защитных очках. Не допускайте попадание жидкости на открытые участки кожи. Места попадания жидкости сразу промыть водой. Хранить в недоступном для детей месте. Гигроскопично! Огнеопасно!