

Информация к продукту

Bremsflüssigkeit Racing

PI 26/21/08/2020



Описание

Синтетическая тормозная жидкость для экстремальных условий эксплуатации. Содержащиеся ингибиторы препятствуют коррозии на металлических компонентах тормозов и снижают окисление при повышенных температурах. Специально разработана, чтобы выдерживать очень высокие температуры торможения во время гонок. Тормозная жидкость обладает великолепной температурой кипения при увлажнении и в состоянии поставки и обеспечивает надежное торможение даже после длительного применения и после поглощения небольших количеств влаги. Специальные присадки препятствуют преждевременному образованию пузырьков пара.

Свойства

- отличное поведение при низких температурах
- термически высокостабильно
- заботится о высокой смазывающей способности всех подвижных деталей в гидравлическом тормозном контуре
- отличная защита от образования пузырьков пара
- чрезвычайно высокая точка сухого и мокрого кипения
- хорошие вязкостно-температурные свойства
- пригодно к смешиванию и совместимо с высококачественными синтетическими тормозными жидкостями
- отличная совместимость с эластомерами

Спецификации и допуски

FMVSS 116 DOT 4 • ISO 4925 Class 4 • SAE J 1703 • SAE J 1704

Технические данные

| | |
|---|--|
| Температура кипения согласно ERBP | > 320 °C SAE J1703/1704 |
| Температура мокрого кипения согласно ERBP | > 195 °C FMVSS 116 |
| Цвет / внешний вид | bernstein-farblos / amber-colourless |
| Форма | flüssig / liquid |
| Запах | schwach / slightly |
| Температура вспышки | >100 °C IP 35 (Pensky-Martens, open cup) |
| Плотность при 20°C | 1,06 - 1,09 г/см ³ |
| Минимальный срок годности в первоначально упакованной | 18 месяц |

Сфера применения

Отлично подходит для применения во всех дисковых и барабанных тормозных системах, а также сцеплениях, для которых предписана синтетическая тормозная жидкость этого качества. Тормозная жидкость подходит также для использования в тормозных системах с ABS.

Указание:

Необходимо соблюдать спецификации изготовителей транспортных средств!

Применение

Может смешиваться и совместима со всеми высококачественными, синтетическими тормозными жидкостями. Оптимальная продолжительность использования возможна только при использовании в несмешанном состоянии. При использовании в дорожном режиме тормозную жидкость Racing необходимо полностью заменить через макс. 12 месяцев.

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.