



LUBREX STOP 5.1

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

STOP 5.1 - полностью синтетическая тормозная жидкость DOT 5.1 на основе полиэтиленгликоля. Обеспечивает улучшенные эксплуатационные характеристики и защиту тормозной системы. Обладает превосходными вязкостно-температурными характеристиками во всем температурном диапазоне.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Применяется во всех тормозных системах, включая дисковые, барабанные и системы противоскольжения (ABS)

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высокая температура кипения
- Повышенные антикоррозийные свойства
- Совместимость с эластомерами
- Возможность применения в антиблокировочных тормозных системах (ABS).

ОТРАСЛЕВЫЕ СТАНДАРТЫ, ДОПУСКИ И СООТВЕТСТВИЯ АВТОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ:

- FMVSS 116 DOT 5.1
- ISO 4925 (Class 5.1)

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

ПАРАМЕТРЫ	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	STOP 5.1
Класс			DOT 5.1
Кинематическая вязкость @ 212°F /100°C	ASTM D-7042	cSt	2.16
Плотность при 20°C	ASTM D-4052	°C	1.069
Точка влажного кипения	ASTM D-1120	°C	187
Точка сухого кипения	ASTM D-1120	°C	272
pH	ASTM D-97	-	7.49
Кинематическая вязкость @ -40 °C	ASTM D-445	cSt	810

ЗДОРОВЬЕ, БЕЗОПАСНОСТЬ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА:

Длительный и повторяющийся контакт с моторным маслом может вызвать кожные заболевания. Избегайте излишнего контакта с ним. В случае попадания масла на кожу, немедленно смойте его водой с мылом! При утилизации отработанного продукта соблюдайте меры по охране окружающей среды. Утилизируйте его в авторизованном пункте сбора отработанного масла. Для получения дополнительной информации о правилах безопасности, пожалуйста, обратитесь к паспорту безопасности химической продукции, доступному на нашем сайте www.lubrex.net