

Vitex PSF S Power Steering Fluid

Полусинтетическая жидкость для
гидроусилителя руля



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Полусинтетическая жидкость Vitex PSF S изготовлена из высококачественных базовых масел и современного пакета присадок, специально разработанного для гидравлических систем усилителей руля. Масло обладает высокими противоизносными свойствами, совместимо с резиновыми уплотнителями и шлангами систем ГУР. Жидкость характеризуется низкой склонностью к пенообразованию, высокими антиокислительными и низкотемпературными свойствами.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Обеспечивает превосходную защиту от износа
- + Проявляет отличные низкотемпературные свойства
- + Совместима со всеми эластомерами
- + Благодаря устойчивости к образованию пены предотвращает кавитацию

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- + KIA PSF-III
- + Mazda PSF
- + PSA B71 2710
- + Toyota PSF-EH
- + Honda PSF-S
- + Mitsubishi DIAMOND PSF-2M
- + Subaru PS Fluid

УПАКОВКА И АРТИКУЛЫ

Полусинтетическая жидкость для гидроусилителя руля Vitex PSF S выпускается в полиэтиленовых канистрах 1 л (арт. v318801).

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

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

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Цвет	жёлтый
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	7,1
Плотность при 20 °C, г/см ³	0,875
Вязкость по Брукфильду при -40 °C, мПа·с	19500
Индекс вязкости	170
Температура вспышки в открытом тигле, °C	200
Температура застывания, °C	Минус 46

БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не допускайте попадания жидкости на открытые участки кожи. Места попадания сразу промойте водой. Рекомендуется хранить в закрытом помещении вдали от источников огня. Беречь от детей. Продукт после использования подлежит утилизации в соответствии с требованиями законодательства по охране окружающей среды.