



Тел.: +996 555771513,
email: info@ravenol.kg

RAVENOL Hydraulik PSF Fluid

RAVENOL Hydraulik PSF Fluid – полусинтетическая гидравлическая жидкость для гидроусилителя руля. Гарантирует оптимальную силовую передачу.

Разработано на основе высококачественного базового масла с добавлением специального комплекса присадок и ингибиторов, обеспечивает бесперебойную работу гидравлической системы.

RAVENOL Hydraulik PSF Fluid – гидравлическая жидкость для применения в гидроусилителях рулевого управления современных автомобилей.

Классификация качества

Испытано в агрегатах:

Honda PSF-S, Hyundai PSF-3, KIA PSF-III, Mazda PSF, Subaru PS Fluid, TOYOTA PSF-EH, CITROËN/PEUGEOT 9735EJ für C-Crosser und PEUGEOT 4007, MITSUBISHI DIAMOOND PSF-2M

Применение RAVENOL® Hydraulik PSF Fluid

обеспечивает:

- Стабильную масляную пленку на защищаемых от износа деталях при любых экстремальных температурных и эксплуатационных режимах работы двигателя
- Защиту от пенообразования
- Хорошие смазывающие свойства даже при низких температурах в зимний период
- Стабильно высокий индекс вязкости
- Высокую устойчивость к окислению
- Комплексную защиту от износа, коррозии и пенообразования
- Слаженную работу сцепления
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным

материалам

- Нейтральное поведение по отношению к цветными металлам за счет ингибирования

Технические данные:

Параметр	Ед.измер.	Данные	Метод испытания
Цвет		красный	визуально
Плотность при 20°C	kg/m ³	854	EN ISO 12185
Вязкость при -40°C	mPa*s	15.750	ASTM D5293
Вязкость при 40°C	mm ² /s	34,8	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	mm ² /s	7,2	DIN 51 562
Индекс вязкости		178	DIN ISO 2909
Температура вспышки	°C	211	DIN ISO 2592
Температура потери текучести	°C	-48	DIN ISO 3016

Все указанные данные являются приблизительными и могут варьироваться