

## Описание:

Полностью синтетическая жидкость для систем гидроусилителя рулевого управления (ГУР). Рекомендуется для применения в ГУР большинства современных легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта. Обеспечивает надежную работу агрегата в широком диапазоне температур, защищает механизм от коррозии и износа.

## Область применения:

LIVCAR PSF может применяться в гидравлических системах: рулевого управления, привода люка крыши широкого спектра легкового транспорта. В гидравлических приводах выравнивания подвески, платформ и пр. системах легкого коммерческого транспорта, требующих гидравлическую жидкость аналогичных вязкостных характеристик. Перед применением, проверьте требования завода-изготовителя автомобиля, агрегата.

## Преимущества:

- Превосходные вязкостно-температурные характеристики, позволяют использовать LIVCAR PSF в широком диапазоне температур.
- Современный пакет присадок обеспечивает защиту от износа, коррозии, вспенивания и заеданий.
- Совместимо со всеми видами материалов, используемых в современных гидравлических системах.

## Наименование и артикул для заказа:

Наименование	Объем	Артикул
LIVCAR PSF	1	LC0705PSF-001

## Соответствует требованиям:

- Honda PSF-S
- Toyota PSF-EH
- Citroen/Peugeot 9735EJ C-Crosser
- Peugeot 4007
- Subaru PS Fluid
- Hyundai PSF-3
- KIA PSF-III
- Mazda PSF
- Mitsubishi Diamond PSF-2M

## Характеристики продукции:

Наименование	Метод испытаний	Результат
Цвет	Визуально	Желтый
Плотность при 15 °С	ASTM D 1298	0,8588
Вязкость при 40 °С	ASTM D 455	32,20
Вязкость при 100 °С	ASTM D 455	5,508
Индекс вязкости	ASTM D 2270	107
Температура потери текучести	ASTM D 97	-36
Температура вспышки	ASTM D 92	220

## Хранение:

Гарантийный срок хранения – 5 лет в таре производителя. Хранить в герметичной заводской упаковке в хорошо проветриваемом помещении, обеспечивающем защиту от воздействия солнечных лучей и атмосферных осадков.