



СИНТЕТИЧЕСКОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Гидравлическое масло ВИПРО - высокоэффективный синтетический продукт, предназначенный для использования в качестве рабочей жидкости в централизованных гидравлических системах (CHF) автомобильной и специальной техники, гидроусилителях рулевого управления (PSF), узлах подвески, механизмах опрокидывания кабины (МОК) и других гидравлических системах.

ОСОБЕННОСТИ

Масло разработано в научном центре СИМЭКС-ХИМ по техническому заданию российских производителей автомобильной техники как аналог гидравлических жидкостей сегмента CHF/PSF премиального качества от ведущих мировых производителей смазочных материалов. Технологией изготовления масла ВИПРО предусмотрено применение уникальных присадок и специально подобранных синтетических базовых масел - полиальфаолефинов (ПАО), обеспечивающих оптимальную работу и защиту гидравлических систем.

Масло ВИПРО создано для экстремальных условий эксплуатации и имеет следующие характеристики:

- работоспособно от минус 50°C до 140°C;
- температура застывания ниже минус 60°C;
- индекс вязкости 315.

Температура
застывания ниже



Работает
в диапазоне



СООТВЕТСТВИЯ

Соответствует требованиям стандартов:

DIN 51524 T3

Denison – HF-0, HF-1, HF-2.

Соответствует уровням эксплуатационных свойств:

CHF 11S; CHF 202; ZF TE-ML 02K; AUDI/VW TL 52 146.00, G 002 000 A2, G 004 000 M2;

BMW/Mini 81 22 9 407 758, 82 11 1 468 041, 82 11 0 148 132, 83 29 0 429 576;

Mercedes Benz 345.0; MAN 3289; PSA S712710; Volvo 1161529, 30741424;

Land Rover STC50519; Honda Ultra PSF-II, PSF Type S; Ford WSS-M2C204-A2;

Toyota PSF NEW-W; GM/Opel 1940 715, 1940 766, B 040 0070; Hyundai/Kia PSF-4.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Производится по СТО 04958734-024-2018.

Артикул (GTIN-13):

4650334530047 - Масло гидравлическое ВИПРО, канистра пластиковая 1л;

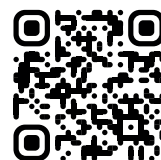
4650334530030 - Масло гидравлическое ВИПРО, канистра пластиковая 5л;

4650334530023 - Масло гидравлическое ВИПРО, бидон жестяной 18л;

4650334530016 - Масло гидравлическое ВИПРО, бочка стальная 204л.



Разработано и производится ООО «Симэкс-Хим»
Россия, Нижегородская область, г.Дзержинск,
Автозаводское шоссе, д.99В
+7 (831) 4351770, info@simex-chem.ru
www.simex-chem.ru



www.vipro-oil.ru