

### Описание

Масла для центральных гидравлических систем LIQUI MOLY отвечают самым высоким требованиям и подходят для разнообразного применения в автомобилях. Тщательно подобранные составы из наилучшего сырья заботятся об отличных температурных характеристиках и обеспечивают даже при самых низких температурах до  $-45^{\circ}\text{C}$  полную работоспособность систем. Все масла для центральных гидравлических систем обладают отличной защитой от износа, старения и коррозии, а также оптимальными показателями трения и самой минимальной склонностью к пенообразованию.

### Свойства

- хорошие вязкостно-температурные свойства
- высочайшая термическая стабильность
- оптимальная стабильность к старению
- отличное поведение при низких температурах
- отличная защита от коррозии

### LIQUI MOLY рекомендует данный продукт дополнительно для транспортных средств или агрегатов, для которых требуются следующие спецификации или номера оригинальных запасных частей

Chrysler MS-1872 • Chrysler MS-5391 • Chrysler MS-11655 • Ford WSA-M2C 195-A • GM 88901975 • GM 89021184 • GM 9985010 • GM 9985835 • Hyundai PSF-3 • Hyundai PSF-4 • Kia PSF-3 • Kia PSF-4 • MB 236.3 • Mitsubishi PS Fluid • Nissan PSF-II • Opel B 040 2012 • Saab 30 09 800 • Saab 30 32 380 • Saab 93160548 • Subaru K0209A0080 • Toyota Type EH 008886-01 • Volvo 1161529 • Volvo 30741424

### Технические данные

Плотность при $15^{\circ}\text{C}$	0,84 г/см <sup>3</sup> DIN 51757
Вязкость при $40^{\circ}\text{C}$	30 мм <sup>2</sup> /с DIN 51562
Вязкость при $100^{\circ}\text{C}$	7 мм <sup>2</sup> /с DIN 51562
Индекс вязкости	200 DIN ISO 2909
Температура вспышки	$230^{\circ}\text{C}$ DIN ISO 2592
Температура застывания	$-69^{\circ}\text{C}$ DIN ISO 3016
Цвет / внешний вид	gelblich

### Сфера применения

Эта синтетическая гидравлическая жидкость с



беззольными присадками подходит для систем рулевого управления, регулировки дорожного просвета, гидропневматической подвески и систем амортизации.

### Применение

Необходимо соблюдать спецификации и предписания изготовителя агрегата или же автомобиля. Это масло можно использовать и для доливания в системы. Оптимальное действие только в несмешанном состоянии.

### Имеющиеся упаковки

1 л пластиковый баллончик 21603  
D-GB-I-E-P

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**