

# MOL Hydro HL 46

## гидравлическое масло



Рабочая жидкость для гидравлических систем MOL Hydro HL 46 изготавливается на основе базовых масел высокой степени очистки с присадками, препятствующими окислению и коррозии.

### Применение



Гидравлические системы для легких и средних условий эксплуатации, где не требуется износостойкость

Системы циркуляции

Маломощное оборудование

### Особенности и преимущества

Хорошая термическая стабильность и сопротивляемость процессам окисления

Хорошая водоотделяемость

Быстрый выпуск воздуха с низким пенообразованием

Хорошая защита от коррозии

Нет образования отложений или осадка  
Надежная работа, что снижает эксплуатационные расходы

Недопустимая коррозия и износ оборудования могут быть предотвращены  
Скопление воды в нижней части бака может быть легко удалено  
Меньше засорение фильтра  
Более длительный интервал замены масла и ресурс оборудования

Стабильная сбалансированная смазочная пленка между поверхностями трения, что обеспечивает длительный ресурс оборудования  
Пониженная опасность возникновения кавитации

Долговременная защита деталей из стали и цветных металлов даже в присутствии влаги

### Спецификации и одобрения

Класс вязкости: ISO VG 46  
ISO 11158 HL  
ISO-L-HL  
DIN 51524-1 (HL)  
DIN 51517-2 (CL)

### Свойства

| Свойства  | Типичные значения |
|---|-------------------|
| Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см <sup>3</sup> ]               | 0,875             |
| Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм <sup>2</sup> /с]  | 46,4              |
| Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм <sup>2</sup> /с] | 6,7               |
| Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999   | 96                |
| Температура застывания MSZ ISO 3016:1999 [°C]                               | -24               |
| Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]                | 220               |

Характеристики, приведённые в таблице, являются типичными значениями продукта и не являются его спецификацией

### Инструкции по хранению и обращению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом, хорошо проветриваемом помещении. Беречь от прямого огня и других источников воспламенения. Беречь от прямых солнечных лучей. При транспортировке, хранении и использовании следовать инструкциям по технике безопасности и охране окружающей среды касательно масел. За дополнительной информацией просьба обращаться к паспорту безопасности продукта.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 48 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс.+ 40°C

# MOL Hydro HL 46

гидравлическое масло



## Информация для заказа

Код ТН ВЭД 27101983

### САП код и упаковка:

|          |                       |
|----------|-----------------------|
| 13006286 | MOL Hydro HL 46 X10L  |
| 13006288 | MOL Hydro HL 46 X50KG |
| 13006287 | MOL Hydro HL 46 180KG |
| 13006285 | MOL Hydro HL 46       |

|                           |
|---------------------------|
| 10 л пластиковая канистра |
| 60 л стальная бочка       |
| 216.5 л стальная бочка    |
| автоцистерна              |

### Бронирование заказа (бесплатно):

LUBexportsupport@MOL.hu