

# Гидравлическое масло RAVENOL Hydraulikoel HLP-D 46

**Вязкость: 46**

**Минеральное**



**20 литров**

Артикул:  
**1323305-020**



**20 литров, есобох**

Артикул:  
**1323305-B20**



**60 литров**

Артикул:  
**1323305-060**



**208 литров**

Артикул:  
**1323305-208**  
Артикул:  
1323305-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835760783

RAVENOL Hydraulikoel HLP-D 46

– мощное гидравлическое масло с хорошим чистым и очищающим эффектом.

RAVENOL Hydraulikoel HLP-D 46

разработан с использованием отборных базовых масел с присадками для предотвращения коррозии, износа и трения.

RAVENOL Hydraulikoel HLP-D 46 46 также содержит моющие и диспергирующие агенты, которые очищают гидравлическую систему. Эти добавки растворяют загрязняющие вещества, удерживают их в суспензии и позволяют очищать загрязненные гидравлические системы. Функциональные элементы гидравлики работают таким образом, что система остается свободной от налета и примесей. Таким образом это эмульгированная проникающая жидкость и обеспечивающая бесперебойную работу гидравлики.

**Область применения:**

RAVENOL Hydraulikoel HLP-D 46 46 предназначен для использования в гидравлических системах сельского хозяйства, строительной технике, цементных заводах, литейных цехах и гальванических муфтах. Оно также может использоваться в качестве масла для функциональных испытаний, впускного масла для агрегатов и машин, текстильного оборудования и станков.

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует требованиям	Daimler DBL 6721, MAN N 698, Parker Denison HF-0	
Соответствует спецификациям	DIN 51524-2	
Плотность при 20°C	863 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	7.2 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	47.3 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	111	DIN ISO 2909
Температура застывания	-30 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	244 °C	DIN EN ISO 2592

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
20 литров	1323305-020-01-999	
60 литров	1323305-060-01-999	