

## CROCUS Hydraulic HLPD 22, 32, 46, 68

Гидравлические масла



### Фасовка:

Бочка 216,5 литров  
Канистра 20 литров

### Класс вязкости:

ISO VG 22  
ISO VG 32  
ISO VG 46  
ISO VG 68

### Спецификация:

51524-2 (HLP)

### Описание:

CROCUS Hydraulic HLPD беззольные масла с улучшенными моюще-диспергирующими и эмульгирующими свойствами, разработанные для применения в гидравлических системах, работающих в условиях повышенного загрязнения и обводнения. Попавшие в систему загрязнения и вода диспергируются и поддерживаются во взвешенном состоянии благодаря специальным компонентам в составе. Масла обладают высокими эксплуатационными характеристиками, антикоррозионными, антипенными и противоизносными свойствами.

### Преимущества:

- Высокие эмульгирующая способность и диспергирующие характеристики
- Отличные антипенные характеристики
- Улучшенные антикоррозионные свойства, защищающие оборудование
- Стабильность против окисления
- Защитные свойства, продлевающие срок службы оборудования

### Типовые характеристики:

Наименование показателя	Метод	CROCUS Hydraulic HLPD			
		22	32	46	68
Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 40°C	ГОСТ 33 / ASTM D 445	22	32	46	68
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D 2270	104	102	100	97
Кислотное число, мг КОН, на 1 г масла	ГОСТ 11362	0,2	0,2	0,2	0,2
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333 / ASTM D 92	196	216	224	236
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-42	-40	-36	-32
Класс чистоты	ГОСТ 17216	12	12	12	12
Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052	862	864	879	880

\*Представленные данные являются справочными и могут меняться в рамках нормативной документации. Продукты изготавливаются по ТУ 19.20.29-004-28143847-2023.

ООО «Крокус»

+7 (831) 215 91 50 [info@crocusoil.ru](mailto:info@crocusoil.ru) [www.crocusoil.ru](http://www.crocusoil.ru)

г.Нижний Новгород