

HYDRAULIC HLP

Гидравлическое масло

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масла серии TETROL HYDRAULIC HLP являются высокоэффективными гидравлическими маслами с высокими противоизносными свойствами. Предназначены для работы в гидравлических системах промышленного и прочего оборудования. Удовлетворяет самым высоким требованиям, предъявляемым к гидравлическим жидкостям. Обеспечивают продолжительный срок службы и оптимальную защиту оборудования, снижая как эксплуатационные затраты, так и затраты на утилизацию отработанных продуктов. Изготавливаются из высококачественных минеральных базовых масел с добавлением многофункционального пакета присадок. Обладают высокими антиокислительными, антикоррозионными, противоизносными, низкотемпературными, деэмульгирующими и антипенными свойствами. Предназначены для применения в гидросистемах, работающих в наиболее сложных эксплуатационных условиях: станки, формовочные машины для литья под давлением, прессовальное и другое промышленное стационарное или мобильное оборудование.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СЛЕДУЮЩИХ СПЕЦИФИКАЦИЙ:

DIN 51524 part II (HLP), ISO 11158, ASTM D6158 (HM).

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	32	46	68	100
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	28,8-	41,4-	61,2-	96,3-
	35,2	50,4	74,8	108,1
Индекс вязкости	95	95	95	95
Плотность при 15 °С, гр/см ³	0,873	0,879	0,881	0,892
Температура вспышки, °С	190	200	205	210
Температура застывания, °С	-20	-20	-20	-20
Кислотное число, мг КОН/гр	1,2	1,2	1,2	1,2

Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления



СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ПО ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ И БЕЗОПАСНОСТИ

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду. Соблюдайте местное законодательство.

ХРАНЕНИЕ

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 50°C, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

