

**SVANCER****МЕЖДУНАРОДНАЯ КОМПАНИЯ
ПО ПРОИЗВОДСТВУ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ**

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО SVANCER HYDRAULIC HLP 32

Высокоэффективное гидравлическое масло, производимое на основе высокоочищенных минеральных базовых масел и многофункционального пакета присадок, обеспечивающего защиту от износа и повышения ресурса оборудования.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло SVANCER HYDRAULIC HLP предназначено для применения в стационарных промышленных гидравлических системах и приводах станочного, прессового и другого промышленного оборудования, атак же мобильной техники сезонного использования. Подходит для поршневых, шестеренчатых, лопастных, аксиально-поршневых насосов для которых соответствии с требованиями производителя необходимо использование масел HLP.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обладает улучшенной фильтруемостью и стойкостью к пенообразованию.
- Стойкость к окислению, образованию отложений способствует длительному сроку эксплуатации жидкости.
- Хорошие противоизносные свойства позволяют увеличить срок службы компонентов гидравлических систем.
- Стабильность вязкостно-температурных характеристик препятствует снижению производительности гидравлического оборудования.
- Современные ингибиторы коррозии и антиокислительные присадки обеспечивают защиту деталей от негативного воздействия кислот и влаги.

Типичные физико-химические характеристики*

Наименование показателя	Метод испытания	Значения
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	ASTM D 445	32
Индекс вязкости	ASTM D 2270	100
Класс чистоты	ГОСТ 17216	12
Температура вспышки в тигле, °C	ASTM D 92	210
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-33
Кислотное число, мг КОН/г	ГОСТ 11362	0,7
Испытание на коррозию меди	ASTM D 130	1a
Плотность при 20°C, кг/м ³	ГОСТ 3900	848

*Информация о продукции является справочной и не является спецификацией. Типичные характеристики продукции могут варьироваться в пределах, установленных нормативно-технической документацией.

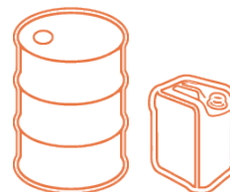
ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

HLP 32
ISO VG 32
DIN 51524-2
ISO 11158-HM
DIN 51524-1 (HL), DIN 51524-2 (HLP), ASTM D 6158 (HM), ISO 11158 (HM), SAE MS1004 (HM), AIST 127&126, SEB 181222, GM LS-2, Cincinnati Machine P-68, Vickers I-286-S/M-2950S, Afnor NF E 48-603 (HM).

ГАРАНТИИ И СРОК ГОДНОСТИ

Компания SVANCER гарантирует соответствие требованиям стандарта качества, определенным для данного товара в течение 5 лет с даты изготовления при соблюдении потребителем условий хранения в соответствии с ГОСТ 1510-84: Масло должно храниться в отдельной емкости или канистре пробкой вверх, которая плотно и герметично запечатана.

ФАСОВКА

**205л****20л**

Содержащиеся в этом техническом документе данные носят общую информацию о продукте. Перед применением продукта рекомендуем ознакомиться с предписаниями производителя оборудования. Для получения конкретной информации по продукту обратитесь к данным паспорта качества и паспорта безопасности. Описания, данные и сведения, содержащиеся в настоящем документе основаны на знаниях и опыте, имеющихся у нас в данный момент. Любые описания, данные и информация, приведенные в данном документе, могут быть изменены без предварительного уведомления, обновленная версия отменяет действие предыдущей.

www.svancer.ru

Тел: +7 (495) 137-55-21

zakaz@svancer.ru

г. Москва, ул. Барышиха, 57Б