

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

МАСЛО ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ СКОЛЬЖЕНИЯ SVANCER RINSE 68

Высококачественное индустриальное масло для смазывания направляющих скольжения (линейных и ротационных типов) станочного оборудования на основе высокоочищенных минеральных базовых масел с высокоэффективным пакетом присадок. Обеспечивает постоянное скольжение, отличную адгезию, защиту от износа, коррозии и устойчивость к старению в условиях присутствия СОЖ и воды.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначено для смазывания направляющих скольжения станков промышленного оборудования с горизонтальными и вертикальными направляющими. Подходит для высоконагруженных направляющих станин с низкими скоростями подачи, вертикальных направляющих вырубных станков, вертикально-сверлильных станков с колонной, прессов и другого оборудования. Удовлетворяет высоким требованиям в строгальных, шлифовальных, горизонтально-расточных, формовочных, кондукторных и фрезерных станках.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Низкий коэффициент трения снижает износ деталей и повышает точность обработки.
- Предотвращает коррозию поверхностей скольжения, увеличивая срок службы оборудования, снижая затраты на обслуживание.
- Стойкость к пенообразованию и деэмульгирующая способность, предотвращает снижение эффективности смазки
- Высокая адгезия и противоскачковые свойства защищает от заедания в зоне смешанного трения, повышая точность работы станков.

Типичные физико-химические характеристики*

Наименование показателя	Метод испытания	Значения
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	ASTM D 445	67,9
Индекс вязкости	ASTM D 2270	97
Температура вспышки в тигле, °C	ASTM D 92	238
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-27
Кислотное число, мг КОН/г	ГОСТ 11362	0,5
Испытание на коррозию меди	ASTM D 130	1a
Деэмульгирующие свойства, мин.	ASTM D1401	15
Плотность при 20°C, кг/м ³	ГОСТ 3900	868

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

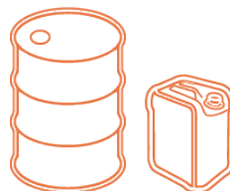
ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

DIN 51502 (CGLP)
 ISO VG 68
 ISO 6743-13 G
 SAE MS 1007, CINCINNATI MACHINE: MAG P-47,
 GM LS2

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