



Liquid-O-Ring®*

Суперцентр по распространению передовых продуктов, используемых в отрасли по всему миру – более 1000 наименований

WWW.OILCENTER.COM

600/1 VALVE LIFE

РЕДУКТОРНЫЕ МАСЛА

МОТОРНЫЕ МАСЛА

МАСЛА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ СИСТЕМ

ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ТРУБ

РЕЗЬБОВЫЕ ГЕРМЕТИКИ

ПОДШИПНИКОВАЯ СМАЗКА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ СМАЗКИ

РЕЗЬБОВАЯ СМАЗКА

ЗАЩИТА ДЛЯ НАСОСНОЙ ШТАНГИ

ВНЕШНИЕ КОНСЕРВИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА

УПЛОТНЕНИЕ ИЗ СМАЗКИ ДЛЯ ТАЛЕВОГО КАНАТА

ОЧИСТИТЕЛИ И ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЕ СРЕДСТВА

СМАЗКИ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ТРУБ

ИНГИБИТОРЫ РЖАВЧИНЫ И КОРРОЗИИ

СМАЗКА ДЛЯ ФИКСАТОРОВ РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ

СМАЗКИ И ГЕРМЕТИКИ ДЛЯ КЛАПАНОВ

СМАЗКА ДЛЯ ЗАМКОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ И УБТ



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

600/1 Valve Life – это высококачественная синтетическая герметизирующая смазка для клапанов, позволяющая свести к минимуму трение при работе клапанов. Смазывающие свойства 600/1 Valve Life позволяют клапанам вращаться с предельной легкостью, что приводит к увеличению срока их службы и повышению производительности. 600/1 Valve Life поддерживает температуру до 204°C.

Важной характеристикой 600/1 Valve Life является его устойчивость ко многим растворителям и реагентам, включая сероводород, сырую нефть, пластовую воду и морскую воду. Смазка водоустойчива и не затвердевает. Способность Valve Life 600/1 прилипать к металлу гарантирует защиту от коррозии и ржавчины.

РАЗМЕР КОНТЕЙНЕРА

Насыпь

19 л
208 л

Карандаш

J-Stick Box (16 карандашей)
K-Stick Box (12 карандашей)

Картриджи

Упаковка картриджей (10 картриджей)
Контейнер для картриджей (40 картриджей)

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	600/1N3	600/1N4	600/1N6
Цвет	Золотой	Золотой	Золотой
Текстура	Однородная пастообразная	Однородная пастообразная	Однородная пастообразная
Плотность фунтов на галлон при 25°C	8,05	8,25	8,40
Удельная масса при 25°C	0,965	0,988	1,006
Температура каплеобразования, ASTM D-2265	До 260°C	До 260°C	До 260°C
Температура возгорания, ASTM D-92	229°C	229°C	229°C
Проникивание, ASTM D-217 работа при 25°C	240	190	100
Вязкость смеси, eSt при 40°C	2345,92	2241	4689
Испаряемость масла, ASTM D-1742% потеря массы	<5,0	<5,0	<5,0
Консервационные свойства, ASTM D-1743 при 51°C	Пройден	Пройден	Пройден
Тест на противодействие коррозии, ASTM D-1743	Пройден	Пройден	Пройден
Вымывание водной струей, ASTM D-1264 при 37°C	Ноль	Ноль	Ноль
Стойкость к окислению, ASTM D-942 при 98°C. 72 часа Потери фунт на кв. дюйм	1,30%	1,30%	1,30%
Диапазон температур	-20°C до 204°C	-20°C до 204°C	-20°C до 204°C
Срок хранения (в запечатанном контейнере)	Два года	Два года	Два года

ПРИМЕНЕНИЕ

600/1 Valve Life используется в следующих отраслях: производство клапанов, капитальный ремонт клапанов, производство трубопроводов, химическое производство, обеспечение коммунальных услуг, сборные системы, оптовая торговля, нефтепереработка.

600/1 Valve Life применяется в конических клапанах, шибберных клапанах, клапанах высокого и низкого давления, оборудовании устья скважины, шариковых клапанах, клапанах с ручным управлением, клапанах с электроприводом, клапанах трубопровода для сырой нефти, клапанах сборных систем, клапанах с малым допуском и в зонах с высокой коррозией.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Устойчив ко многим растворителям и реагентам, включая сероводород, сырую нефть, пластовые воды и морскую воду
- Не растворяется в воде
- Сводит к минимуму трение при работе клапанов
- Не отделяется
- Обеспечивает великолепную защиту от утечек
- Не содержит бетонита и мыла
- Защищает от коррозии ржавчины
- Неплавкий
- Водоустойчивый
- Экономичный
- Увеличивает срок службы и производительность клапанов

© 2012, BALMAR, LLC Сделано в США

ГАРАНТИЯ Ввиду того что условия использования и надзор за выполнением правил эксплуатации находятся вне нашего контроля, наша компания не берет на себя никакой ответственности за неисправности продукта и прочих ущерб, превышающий закупочную стоимость предоставленных нами материалов. Ни агенты, ни представители, ни сотрудники данной компании не имеют права изменять это положение, относящееся ко всем предоставленным товарам – как посредством продажи, так и в качестве образцов и прочее. Пользователь принимает на себя все ответственности за решение о применимости продуктов в конкретных условиях.

Произведено

BALMAR, L.L.C.

616 WEST PONT DES MOUTON ROAD | LAFAYETTE, LA 70507

Адрес точки продаж:

LAFAYETTE, LA | HOUSTON, TX | LONGVIEW, TX | MIDLAND, TX | OKLAHOMA CITY, OK

*Зарегистрированное торговое название Oil Center Research, Inc. 10/31/12

Сведения о продукте и указанные спецификации в настоящем документе постоянно обновляются для обеспечения соответствия государственным стандартам и меняющимся технологиям. Посетите наш веб-сайт www.oilcenter.com или свяжитесь со своим представителем, чтобы получить свежую информацию о продукте.