



## ОПИСАНИЕ ТОВАРА

FJ22 FracJack Valve Last - синтетическая смазка-герметик с графитом для обслуживания кранов и клапанов при высоких температурах. FJ22 FracJack Valve Last демонстрирует отличную стойкость к вымыванию горячим маслом, углеводородами, асфальтом и растворителями. Ингибиторы коррозии и противозадирные присадки в FJ22 обеспечивают увеличенный срок службы в жестких условиях эксплуатации.

FJ22 FracJack Valve Last предотвращает заедание и заклинивание, обеспечивает надежное уплотнение. Смазка не будет плавиться, протекать или отделяться от поверхности.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Основное применение FJ22 FracJack Valve Last – обслуживание кранов и клапанов, устройств их ремонта, а также устройств ГРП, требующих применения многоступенчатой смазки

Также смазку можно использовать для обслуживания плунжерных клапанов, задвижек, клапанов высокого давления, клапанов низкого давления, скважинных инструментов, шаровых клапанов, клапанов с ручным управлением, клапанов с электроприводом, клапанов с близким допуском и клапанов большого диаметра.

Наносится FJ22 FracJack Valve Last с помощью шприца для смазки, ручного или пневматического лубрикатора.

## ПОХОЖИЕ ТОВАРЫ

FJ21 FracJack SandGuard  
FJ23 FracJack Graphite  
FJ24 FracJack Peanut Butter

- ДРОБЛЕНИЕ  
- ПРОМЫВКА  
- РАБОТА В  
АРКТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ  
- ХРАНЕНИЕ  
- ГЕРМЕТИКИ  
- ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА  
- СБОРКА  
- СМАЗКИ ДЛЯ ШАРОВЫХ КРАНОВ  
- СМАЗКИ ДЛЯ ЗАЛОРНЫХ КРАНОВ  
- СМАЗКИ ДЛЯ КОНИЧЕСКИХ КРАНОВ  
- БРУСКОВАЯ УПАКОВКА

Liquid-O-Ring®\*

# FJ22

## FRACJACK VALVE LAST

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	черный
Поверхность	
Объемная	гладкая
Липкая	липкая
Плотность, фунт / галлон при 77° F (25° C)	
Объемная	8,25
Липкая	8,25
Удельный вес, 77° F (25° C)	
Объемный	0,989
Липкий	0,989
Точка каплеобразования, ASTM, D-2265	>500°F(>260°C)
Точка воспламенения, ASTM D-92 4	445°F(229°C)
Проникновение, ASTM D-217 при 77° F (25° C)	
Объемное	280
Липкое	85
Вязкость базового масла, @ 40° C сСт	586
Отделение масла, ASTM D-1742% мас. потеря	<2,0
Тест на антикоррозионные свойства, ASTM D-1742 при 125° F (51° C)	пройден
Вымываемость водой, ASTM D-1264 при 100° F (37° C)	нулевая
Устойчивость к окислению, ASTM D-942 при 210° F (98° C), 72 часа. потери PSI	10
Диапазон температур	от -40° F до >400° F (от -40° C до>204° C)

Срок годности (при хранении в закрытом контейнере) 2 года

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Предотвращает захват деталей
- Обеспечивает надежное уплотнение
- Не расплавляется
- Предотвращает коррозию
- Работает при высокой температуре
- Не отделяется от смазываемой поверхности
- Не растворяется в воде



ООО "Олеум ойл" – официальный дистрибьютор  
Oil Center Research International, L.L.C.

по продвижению высокотехнологичных резьбовых и сборочных паст, пластичных смазок, дисперсий, масел, компаундов, силиконовых жидкостей, защитных и антифрикционных покрытий, очистителей, инновационных присадок и других материалов на территории Российской Федерации.



Контактный телефон: +7 (499) 181-51-78



Веб-сайт: www.oleum-oil.ru



E-mail: contact@oleum-oil.ru