



## CRC EXTREME LUBE FPS

Смазка синтетическая для экстремальных условий

H1

Ref.: 32603 - 500 ml / 30088 - 400 g

### 1. Общее описание

Синтетическая смазка для сверхвысокого давления, имеющая в составе противозадирные присадки.

Классификация NLGI (National Lubricating Grease Institute - Национальный Институт Смазочных Материалов) - 2.

Обладает высокой надежностью, долгим сроком службы и прекрасной водостойкостью. Функционирует в широком диапазоне температур (от - 40°C до +180°C). Обеспечивает продолжительное смазывание. Безопасно для применения на большинстве видов резины, пластмассы и покрытий. Содержит ингибитор коррозии. Очень хорошая окислительная стабильность (стойкость к окислению). Наносится как смазка, работает как масло.

### 2. Свойства

- Прекрасная водостойкость.
- Функциональность в широком температурном диапазоне.
- Обеспечивает долговременную смазку.
- Смазка безопасна на большинстве видов резины, пластмасс и покрытий. Протестируйте на чувствительной поверхности перед использованием.
- Содержит ингибитор коррозии.
- Обладает очень хорошей стойкостью к окислению.
- Допуск NSF (Национального Санитарного Фонда США): H1 (зарегистрирован за № 143047 / 143143) для использования в пищевой промышленности.



### 3. Применение

- Пневматический инструмент
- Погрузочно-разгрузочное оборудование
- Подшипники
- Клапаны

### 4. Инструкция

- При использовании аэрозоля встряхните пока размешивающий шарик не будет свободно перемещаться внутри баллона.
- При использовании картриджа хорошо перемешайте перед применением.
- Не используйте на оборудовании под напряжением.
- Нанесите на чистую сухую поверхность.
- Не смешивайте с другими продуктами.
- Для удаления остатков или излишков продукта используйте один из очистителей CRC Industrial Degreaser или CRC Fast Dry Degreaser.

Листы безопасности (MSDS) согласно Ст.31 Положения EC N° 1907/2006 и со всеми приложениями доступны для всех продуктов CRC.



Произведен  
CRC Industries Europe bvba

Touwslagerstraat 1  
9240 Zele Belgium

Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34

[www.crcind.com](http://www.crcind.com)





На основе имеющихся в настоящий момент данных и информации, полученной от наших поставщиков, оценка данного продукта показывает, что в нем не содержится ореховых масел и их производных.

#### 5. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА (без газа-вытеснителя)

	Аэрозоль	Емкость	
Зарегистрированный допуск NSF	№143143 Кат. Н1	№143047	Кат. Н1
Внешний вид	Смазка	Смазка	
Цвет	Белый	Белый	
Запах	Характерный	Без запаха	
Плотность	0.74 г/см <sup>3</sup> (@ 20°C)	0.9 г/см <sup>3</sup> (@ 20°C)	
Температура вспышки	< 0°C	> 200°C	
Классификация NLGI	2	2	
Нагрузка сваривания на 4-х шариковой машине	> 4000 N	> 4000 N	
Износ активного продукта на 4-х шариковой машине	< 0,45 мм	< 0,45 мм	
Температурный интервал действия	от - 40°C до +180°C	от - 40°C до +180°C	

#### 6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 500 мл

Емкость: 12 x 400 г

Последняя актуальная версия этих Технических характеристик может быть выслана Вам по запросу или найдена на нашей странице в Интернете: [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

www.crcind.ru



Произведен  
**CRC Industries Europe bvba**  
Touwslagerstraat 1  
9240 Zele Belgium  
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34  
[www.crcind.com](http://www.crcind.com)

