

CRC MULTI OIL (FPS)

Многофункциональная смазка для станков



Ref.: 10258 (400 ml AE) / 20157 (5 L BU)

1. Общее описание

Эффективное универсальное смазывающее средство для использования в обслуживании пищевого технологического оборудования, где возможен случайный контакт с продуктами питания. Защищает от ржавчины и коррозии. Не содержит силиконов. Уменьшает трение и износ. Превосходная проникающая способность. Температурный режим действия от -20 °С до +150 °С. Без запаха, без вкуса и без цвета. Не оказывает вредного воздействия на окрашенные, пластиковые и деревянные поверхности и детали.



2. Свойства

- Разработано с использованием компонентов, одобренных NSF, которые применяются в пищевой промышленности там, где возможен случайный контакт с пищей.
- Не превращается в смолу в результате длительных периодов смазывания.
- Формирует эффективную водоотталкивающую пленку.
- Водоотталкивающие свойства продукта не дают шансов для образования коррозии.
- Эффективно смазывает в широком температурном диапазоне.
- Увеличивает срок службы оборудования и машин.
- Снижает трение и износ.
- Не содержит силикон.
- Сухая бесцветная пленка.
- Высокая устойчивость к окислению и цветостойкость.
- Безопасно при использовании на металлах, большинстве пластиковых, окрашенных и деревянных поверхностях. Если сомневаетесь, протестируйте перед использованием на небольшом участке.
- Допуски NSF (Национального Санитарного Фонда США): H1
 - зарегистрирован за № 017048 – аэрозоль,
 - зарегистрирован за № 137255 – емкости в разлив,для использования в пищевой промышленности.

3. Применение

- Хлебопекарное оборудование
- Разливочное оборудование
- Упаковочное оборудование
- Насосы из нержавеющей стали
- Фильтры
- Клапаны
- Ролики
- Поршни
- Общее смазывание

4. Инструкция

- Нанесите ровный тонкий слой данного средства. Дайте средству впитаться в течение короткого времени.
- Излишки средства удалите тканью.



Продукт произведен СиАрСи Индастриз Юроп бвба, Бельгия
The product is manufactured by CRC Industries Europe bvba, Belgium

Данный лист с техническим описанием является переводом оригинала, который можно найти на сайте производителя CRC Industries Europe bvba – www.crcind.com. За достоверность и полноту перевода производитель ответственности не несет.

This technical data sheet is a translation of the original, which can be found on the manufacturer's website CRC Industries Europe bvba - www.crcind.com. The manufacturer is not responsible for the accuracy and completeness of the translation.

- В случае необходимости повторно примените средство.
- В случае необходимости, не высыхающая пленка может быть удалена с помощью CRC Foodklean.
- Не используйте средство на работающем оборудовании.

Листы безопасности (MSDS) согласно Ст.31 Положения ЕС № 1907/2006 со всеми приложениями доступны для всех продуктов CRC.

5. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА (без газа-вытеснителя)

	Аэрозоль	Емкость (в разлив)
Зарегистрированный допуск NSF	№017048 Кат. Н1	№137255 Кат. Н1
Внешний вид	Жидкость	Жидкость
Цвет	Бесцветная, прозрачная	Бесцветная, прозрачная
Запах	Нет	Нет
Плотность	0.82 г/см ³ (@ 20°C)	0.82 г/см ³ (@ 20°C)
Температурный интервал отбора фракции растворителей	190°C - 250 °C	190°C - 250 °C
Точка вспышки (крышка закрыта)	74 °C	74 °C
Плотность пара (растворитель, воздух =1)	6	6
Свойства пленки (после испарения растворителя)		
• Цвет Сейболта (Saybolt)	+30	
• Кинематическая вязкость	83 мПа.с (@ 20°C)	
• Кинематическая вязкость	26 мПа.с (@ 40°C)	
• Плотность	0,87 (@ 20°C)	
• Температура воспламенения (крышка закрыта)	175 °C	
• Температура замерзания	-18 °C	
• Температурный интервал (150°C в течение короткого периода)	-18 °C до +120°C	

6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 400 мл

Емкость: 4 x 5 л



Продукт произведен СиАрСи Индастриз Юроп бвба, Бельгия
The product is manufactured by CRC Industries Europe bvba, Belgium

Данный лист с техническим описанием является переводом оригинала, который можно найти на сайте производителя CRC Industries Europe bvba – www.crcind.com. За достоверность и полноту перевода производитель ответственности не несет.

This technical data sheet is a translation of the original, which can be found on the manufacturer's website CRC Industries Europe bvba - www.crcind.com. The manufacturer is not responsible for the accuracy and completeness of the translation.

www.crcrussia.ru