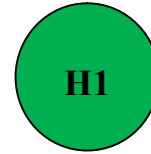


CRC PEN OIL FPS Смазка проникающая

Ref.: 20117 - 400 ml / 32606 - 500 ml



1. Общее описание

Смазка общего назначения без содержания силикона с прекрасной проникающей способностью для использования на любом пищевом оборудовании. Легко справляется с ржавчиной, окалиной и коррозией. Облегчает разборку механического оборудования, фитингов и зажимных приспособлений.



2. Свойства

- Быстро проникает в труднодоступные места.
- Растворяет ржавчину, окалину и другие оксидные соединения.
- Высвобождает металлические детали, заклинившие под воздействием грязи, ржавчины, коррозии или высохшего масляного осадка.
- Облегчает разборку механических компонентов, фитингов, узлов, гаек и болтов и других крепежных соединений с небольшим зазором
- Образует прочную смазывающую молибденовую пленку.
- Уменьшает износ и облегчает последующую разборку.
- Снижает затраты на техническое обслуживание.
- Снижает процент брака заклинивших деталей.
- Не содержит силикон.
- Безопасно при использовании на металлах, большинстве пластиковых, окрашенных и деревянных поверхностях. Если сомневаетесь, протестируйте перед использованием на небольшом участке.
- Аэрозольные баллончики оборудованы 360° клапаном (работает в любом положении баллона) и дополнительной трубкой для удобства пользования.
- Аэрозоль находится под давлением неопасного (без примесей) газа-вытеснителя CO₂, что означает содержание полезного продукта до 97% от объема баллона (то есть на 30% больше чем при использовании обычных углеводородных газов-вытеснителей).
- Допуски NSF (Национального Санитарного Фонда США): H1
 - зарегистрирован за № 139816 – аэрозоль,
 - для использования в пищевой промышленности.

3. Применение

- | | |
|----------------------|---------------------------|
| • Весы | • Конвейеры |
| • Фены | • Миксеры |
| • Тележки | • Кухонные принадлежности |
| • Разливочные машины | |

4. Инструкция

- Обильно нанесите на обрабатываемую поверхность. Для труднодоступных мест используйте дополнительную трубку-насадку.
- Оставьте на несколько минут; для лучшего проникновения слегка постучите по соединению.
- При необходимости для высвобождения сильно заклинивших крепежных соединений, стыков и сборочных узлов повторите еще раз.



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



www.crcind.ru



- Для удаления средства используйте один из очистителей CRC (например, CRC Foodkleen).

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

5. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА (без газа-вытеснителя)

| | Аэрозоль | |
|--|-----------------------|--|
| Зарегистрированный допуск NSF | №139816 Кат. Н1 | |
| Внешний вид | Бесцветная жидкость | |
| Запах | Отсутствует | |
| Плотность | 0.82 г/см3 (@ 20°C) | |
| Температура вспышки (в закрытом тигле по "Tagu") | 87°C (крышка закрыта) | |
| Температура кипения | 218°C | |
| Растворимость в воде | нет | |
| Свойства пленки (после испарения растворителя) | | |
| Удельный вес (при 20°C) | 0,88 | |
| Кинематическая вязкость (при 40°C) | 38-41 мм2/с (сSt) | |

6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 400 мл
12 x 500 мл

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



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

