

CASSIDA FM FLUID RC 150

Специальный смазочный материал для ротационных печей и стерилизаторов, применяемых в пищевой промышленности

Преимущества

- Специально разработано для снижения износа поверхностей скольжения сталь-бронза
- Смешивается с водой и, следовательно, не приводит к образованию отложений в печных формах, стерилизаторах и установках по очистке воды
- Противостоит образованию отложений при повышении температур эксплуатации
- Нейтральный запах и вкус
- Обеспечивает хорошую защиту от коррозии любых металлических поверхностей
- Увеличивает чистоту банки и уменьшает необходимость очистки оборудования после маркировки
- Улучшает вращение банки в печи/холодильнике



Закаточные машины
и стерилизаторы



Закрытые
передачи



Подшипник качения



Цепи



Партнерская
программа



Зарегистрирован
NSF

Спецификации и сертификаты

- NSF H1
- Kosher
- Halal

Описание

CASSIDA FM FLUID RC 150 - это высокоэффективная жидкость, специально разработанная для использования в ротационных печах консервных заводов по производству напитков и продуктов питания. Продукт производится на основе высокоочищенных базовых масел и тщательно подобранной композиции присадок, отвечающих строгим требованиям пищевой промышленности. Зарегистрирован NSF (Класс H1) для использования в тех случаях, когда имеется вероятность случайного контакта смазки с пищевыми продуктами. Выпускается с соответствии с внутренними стандартами качества FLT на производстве, где внедрены основные принципы HACCP и GMP (надлежащая производственная практика), а также сертифицированном по ISO 9001 и ISO 21469.

20.10.2017, Страница 1

Применение

- Рекомендована к применению в централизованных системах смазки ротационных печей и стерилизаторов, смазывающих клапаны баночных конвейеров и прочие подвижные части.
- Также может использоваться в приводных и транспортировочных цепях машин и механизмов пищевой промышленности. Легко наносится кистью, погружением (через ванны), а также через автоматизированные системы смазки.

Совместимость с уплотнительными материалами и лакокрасочными покрытиями

Совместимы с эластомерами, набивками, герметиками и покрытиями, обычно используемыми в пищевой промышленности и производстве упаковки.

Хранение и обращение

Все «пищевые» смазочные материалы, такие, как CASSIDA FM FLUID RC, необходимо хранить отдельно от других смазочных веществ, химикатов и продуктов питания. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей и других источников тепла. Температура хранения 0°C...+40°C. При данных условиях рекомендуемый срок хранения продукта в невскрытой герметичной таре – не более 5 лет с даты производства. Рекомендуется использовать продукт в течение 2 лет с момента вскрытия тары (или в течение 5 лет с даты производства, в зависимости какая дата наступит раньше).

Типовые характеристики

Показатель	Значение	Единица	Метод
Регистрационный номер NSF	147425		
Цвет	От бесцветного до бледно-желтого		
Плотность при 15 °C	872	кг/м ³	ISO 12185
Температура вспышки	> 250	°C	ISO 2592
Температура застывания	< -10	°C	ISO 3016
Кинематическая вязкость при 40 °C	150	мм ² /с	ISO 3104
Кинематическая вязкость при 100 °C	15,5	мм ² /с	ISO 3104
Индекс вязкости	105		ISO 2909
Рабочие температуры	от -10 до +140	°C	LLS 134
кратковременно	до +150	°C	
FZG-тест A/8.3/90	> 12		ISO 14635-1
Число ступеней нагрузки до сваривания			

LLS = лабораторный метод FUCHS LUBRITECH

20.10.2017, Страница 2