

### FFFI F CI-591

Биологически разлагаемый универсальный очиститель с пищевым допуском NSF A7

#### Назначение

- Мягкое удаление жировых и масляных загрязнений и нагаров
- Облегчение очистки от незатвердевших смол, битума, лаков и красок
- Очистка различных металлических и неметаллических поверхностей, узлов и механизмов, особенно в пищевой промышленности, где требуется применение материалов с допуском NSF A7

### Преимущества

- Пищевой допуск NSF A7 (очиститель для пищевого оборудования в местах, где отсутствует прямой контакт с продуктами питания) Рег. № 153589
- Испаряется быстро и без остатка
- Слабый запах
- Биологически разлагаемый

- Бесцветная жидкость
- Совместим с большинством материалов: черные и цветные металлы, камень, мрамор, керамическая плитка, текстиль, пластмассы и эластомеры
- Сильный растворяющий эффект, особенно при небольшом нагреве (не выше 50 °C)

### Рекомендации по применению

Ручной способ - кисть или губка. Нанесите очиститель на обрабатываемую поверхность или деталь, подождите несколько минут и удалите ветошью или тряпкой. Для сильно загрязненных поверхностей обработку следует повторить. В нормальных условиях продукт полностью испаряется в течение 10-15 минут.

Автоматический способ — очистительные установки, погружные ванны, ультразвуковые установки. Для усиления очистительного эффекта состав можно нагреть до 50 °C.

#### Состав

Специальная композиция алифатических углеводородных соединений.

#### Упаковка

Очиститель выпускается в вёдрах (5 л и 20 л).

### Срок годности

36 месяцев от даты производства (указана на упаковке).

## Основные свойства материала

Наименование	Значения
Внешний вид	Бесцветная жидкость
Температура вспышки, °С	≥ 65
Плотность при 15 °C, г/см <sup>3</sup>	0,75
Диапазон температур кипения, °С	180 – 230

### Условия хранения

Хранить при температуре от +5 °C до +30 °C в проветриваемом помещении. Хранить в плотно закрытой герметичной таре, исключающей попадание в продукт атмосферных осадков и загрязнений. Избегать воздействия прямых солнечных лучей. Не хранить вблизи кислот, баллонов с кислородом и другими сильными окислителями; сжатыми и сжиженными газами; легкогорючими веществами.

### Ограничения

**Очиститель не предназначен для употребления в пищу.** Перед серийным применением рекомендуется тест на совместимость с материалами.

### Меры предосторожности

Беречь от источников воспламенения / нагревания / искр / открытого огня. При соблюдении норм и требований техники безопасности продукт не представляет вреда для организма человека. При работе с очистителем избегать попадания на кожу, в глаза и органы дыхания. При попадании в глаза — хорошо промойте глаза под проточной водой в течение нескольких минут. При сохранении симптомов обратитесь к врачу. При проглатывании — немедленно обратиться за медицинской помощью.

# Условия ограниченной гарантии

Информация предоставлена на основании нашего опыта и является достоверной. Тем не менее конструктивные особенности Вашего оборудования и специфические условия работы могут накладывать ограничения на возможности применения материала, поэтому рекомендуем провести его предварительные испытания.

Для получения квалифицированной консультации обратитесь в компанию **EFELE.** 

По мере получения дополнительной информации о продукте данные в описании могут меняться.

Мы гарантируем только соответствие материала его текущим спецификациям на момент поставки. В случае нарушения данной гарантии Вы вправе рассчитывать на замену или возмещение затрат на приобретение продукта.

За любой случайный или умышленный ущерб, связанный с использованием материала, компания ответственности не несет.

ООО «Эффективный Элемент»

Тел.: +7 (495) 785-91-71

www.efele.ru