

ЭФФЕКТИВНЫЙ  
ЭЛЕМЕНТ**CL592**

# Техническое описание

**EFELE CL-592. Универсальный очиститель для использования в пищевой промышленности (допуск NSF A1 рег. № 162477).**

## НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для очистки и обезжиривания промышленных механизмов, инструментов, больших рабочих поверхностей, изготовленных из различных материалов (алюминий, сталь, железо, пластик, оргстекло, стекло и др.). Эффективно удаляет органические загрязнения, промышленные масла и смазки на масляной основе. Хорошо справляется с нагаром, жиром и грязевыми отложениями на пищевых производствах (коптильни, плиты, кухонные вытяжки и т.д.).

Активные компоненты широкого спектра действия эффективно борются с некоторыми видами грибков, вирусов и бактерий.

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- / Очистка и дезинфекция в пищевой промышленности во всех типах заведений, которые занимаются обработкой, переработкой или хранением продуктов питания: (молочные продукты, напитки, консервы), холодильные склады, рестораны, мясные и рыбные рынки, пекарни и т. д.
- / Очистка и дезинфекция поверхностей в общественных местах и жилых зданиях: школах, детских садах, игровых площадках, гостиницах, спортивных центрах и т. д.
- / Генеральная уборка и дезинфекция для мест общественного пользования.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- / Безопасен при контакте с пищевыми продуктами (допуск NSF A1)
- / Соответствует требованиям HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points — анализ рисков и критические контрольные точки)
- / Не содержит агрессивных компонентов
- / Эффективен против грибков, вирусов и бактерий
- / Очищает и обеззараживает обработанные поверхности
- / Подходит для ежедневного применения
- / Безопасен для окружающей среды и человека

## ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

Наименование	Значение
Физическое состояние при +20 °С	Жидкость
Цвет	Прозрачно-зеленоватая
Запах	Слабый, незначительный
Плотность, г/см <sup>3</sup>	0,99
рН состава	10,5...11,5
Температура вспышки, С	Негорючая
Растворимость в воде	Растворимая
Биоразлагаемость	Биоразлагаемая
Содержание силиконов	Отсутствуют
Содержание ПАВ по массе, %	5,9

## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Нанесите состав на поверхности чистой ветошью, кистью или методом распыления.

Для ежедневной плановой уборки подождите 3-5 минут, для более глубокой очистки и дезинфекции – не менее 15 минут. При необходимости повторите обработку.

Поверхности и рабочие инструменты, которые будут контактировать с продуктами питания, промойте водой.

## СОСТАВ

Вода, смесь специальных растворителей, функциональные добавки, красящий пигмент.

## УПАКОВКА

Универсальный очиститель EFELE CL-592 выпускается в канистрах (1, 5 и 20 л), бочках 180 кг (под заказ).

## СРОК ГОДНОСТИ

36 месяцев от даты производства (указана на упаковке).

## РАСХОД

Расход зависит от степени загрязнения поверхности и не нормируется.

## ХРАНЕНИЕ

Хранить при температуре +5...+30 °С, в сухом и хорошо вентилируемом месте, в плотно закрытой таре. Избегать попадания инородных предметов.

## **ОГРАНИЧЕНИЯ**

Перед серийным применением необходимо провести тест на совместимость с уплотнительными материалами и пластиками

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

Не используйте состав на поверхностях в процессе приготовления, обработки или подачи пищи. Не наносите его на пищу или кухонную утварь. Детали, которые были в контакте с очистителем, перед использованием промойте водой. Не смешивайте его с другими химическими продуктами. Перед применением на окрашенных поверхностях рекомендуется протестировать очиститель на совместимость с краской, лаками и пластиками.

EFELE CL-592 не представляет какой-либо серьезной опасности для здоровья при условии соблюдения техники безопасности, правил личной и производственной гигиены. Используйте средства индивидуальной защиты. При попадании на кожу или в глаза промойте их проточной водой с мылом. При необходимости обратитесь к врачу.

## **УСЛОВИЯ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ**

Информация предоставлена на основании нашего опыта и является достоверной. Тем не менее, особенности использования и специфические условия работы могут накладывать ограничения на возможности применения материала, поэтому рекомендуем провести его предварительное тестирование

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

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.

109147, Россия, Москва,  
ул. Марксистская, д. 22, стр. 1  
+7 (495) 785-91-71  
efele.ru