



ООО «Научно производственное объединение ЭКО-ОЙЛ»

117405, г. Москва, Варшавское шоссе, д.141А, корп.3, кв.62

ИНН 7704351022 КПП 772601001 ОГРН 1167746312832

8 (495) 542-81-64

emulsia_ekooil@inbox.ru, www.eko-oil.ru

Ред.28.08.2024

Инструкция по применению

Наименование по НД: Средство моющее «Эффект»

ИЗГОТОВЛЕНО В СООТВЕТСТВИИ: ТУ 20.41.32-001-01540448-2022 «Средство моющее «Эффект»

СООТВЕТСТВУЕТ единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденному Решением Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (глава II, раздел 5).

Изготовитель: ООО «НПО ЭКО-ОЙЛ»

! Перед использованием средства необходимо ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАТЬ инструкцию!

! Средство НЕ предназначено для обработки тефлоновых и силиконовых поверхностей.

! НЕ использовать для мойки неразбавленное концентрированное средство.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Средство применяется для обработки методом погружения в рабочие растворы загрязнённых поверхностей:

- из чугуна,
- нержавеющего металла,
- пищевой стали,
- алюминия и его сплавов (силумин).

В специальной концентрации использовать для мойки поверхностей **из чистого алюминия** (см. далее порядок приготовления и концентрацию рабочего раствора).

Очистку хлебопекарных форм (листов) проводят в хорошо вентилируемых помещениях, в баках из нержавеющей стали или других материалов, устойчивых к действию высоких температур и сильных неорганических оснований.

Инструкция по применению средства моющего «Эффект»

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА:

Для мытья поверхностей и изделий из чугуна, нержавеющей металла, пищевой стали, силумина:

Концентрированное моющее средство «ЭФФЕКТ» **разбавляется холодной водой в пропорции 1:4** (концентрация рабочего раствора 20 %).

Для приготовления 1 м³ рабочего раствора содержимое одной бочки (200 л) помещают в бак для отмытки и доводят холодной водопроводной водой до необходимого объёма (1 м³). В полученный раствор помещают загрязнённые формы (листы) и нагревают. Температура рабочего раствора +55÷65°С.

Для мытья поверхностей и изделий из чистого алюминия:

Концентрированное моющее средство «ЭФФЕКТ» необходимо разбавлять холодной водой в пропорции 1:8 (концентрация рабочего раствора 10%).

*Для эффективной и безопасной очистки мойку форм рекомендуется производить в «Установке для мойки хлебопекарных форм от нагара», модель УМХФ, рабочий объём 300л и 500л (изготовитель: ООО «НПО ЭКО-ОЙЛ»).

***ВАЖНО:**

рабочий раствор необходимо нагревать с помощью паровой рубашки и **ВНИМАНИЕ!** (пар НЕ ДОЛЖЕН попадать в рабочий раствор, т. е. не должно быть «эффекта бульбулятора», иначе раствор придет в негодность), пар должен находиться в замкнутом цикле.

Время отмытки хлебопекарной формы средней степени загрязнённости – 48 часов, листов – 24 часа.

После процесса очистки раствором хлебопекарные формы, листы необходимо тщательно промыть водой.

После промывки водой перед запуском в работу очищенные формы, листы, поддоны и т. д. необходимо:

предварительно прокалить,

перед закладкой тестовых заготовок нанести колеровку.

Кратность и порядок использования рабочих растворов:

При соблюдении настоящей инструкции одним и тем же рабочим раствором можно отмыть:

- формы - 4 раза. Необходимо для каждой последующей закладки форм увеличивать время очистки ещё на 24 часа.

- а листы, поддоны, противни, лотки 5-6 раз. Для 5-6-го раза время выдержки рекомендуется увеличить до 48час.

Инструкция по применению средства моющего «Эффект»

Меры безопасности:

Осторожно: в состав входит едкое вещество! Не смешивать с другими чистящими и моющими средствами, не допускать контакта с кислотами и кислотосодержащими веществами.

При транспортировке, хранении и использовании соблюдать правила безопасности при работе с едкими веществами.

Концентрат и рабочие растворы хранить в плотно закрытых ёмкостях из щёлочестойкого материала в недоступных для посторонних лиц месте.

При работе с концентрированным моющим средством «ЭФФЕКТ» и его растворами следует соблюдать особые меры предосторожности: использовать защитную одежду, кислотощёлоустойчивые перчатки, защитные очки, респиратор. Во время работы со средством запрещается питьё и приём пищи.

Не допускать попадания раствора концентрата или рабочего раствора в глаза, на кожу и слизистые оболочки! При попадании раствора на кожу и слизистые промыть большим количеством воды. Обратиться при необходимости за медицинской помощью. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством проточной воды, закапать в глаза 20%-ный раствор сульфацила натрия (альбуцид), обратиться к врачу.

Хранение:

Хранить концентрированное средство «ЭФФЕКТ» в плотно закрытой заводской упаковке/таре в закрытых помещениях при температуре от 0 до 35°C, на расстоянии не менее 1м от отопительных приборов. Не допускать попадания прямых солнечных лучей. Не хранить в непосредственной близости с кислотами. Средство замерзает, после размораживания при комнатной температуре и перемешивании восстанавливает свои потребительские свойства.

Пожаро- и взрывобезопасно.

Гарантийный срок хранения 12 месяцев с даты изготовления при условии соблюдения условий хранения.

Дополнительная информация:

Если у Вас нет возможности проверить эффективность работы растворов моющего средства «ЭФФЕКТ» в специальной ванне, то можно поступить следующим образом:

1. Взять стойкую к щелочам металлическую посуду (кастрюля, ведро и т. д) объемом 10 л (можно меньше).

2. Приготовить в ней рабочий раствор (**10л раствора: 2 литра концентрата на 8 литров холодной водопроводной воды, т. е. разбавление идет 1:4**).
3. Поместить в готовый раствор хлебопекарную форму.
4. Кастрюлю поместить на электрическую или другую плитку и подогревать до температуры $+55\div 65$ град. Цельсия - это **рабочая температура раствора**).
5. Форму при данной температуре необходимо держать 48 часов - 2 суток.
6. Греть можно в течение рабочего дня или рабочей смены, периодически проверяя температуру раствора, на ночь плитку отключить.
На следующий день проделать то же самое.
7. После того, как продержали 48 часов в растворе, форму вынимаете и тщательно споласкиваете теплой водой.
8. **Рабочий раствор нельзя кипятить!**

Заведующий производством ООО «НПО ЭКО-ОЙЛ»

Картузов К.В.

Тел.: +7(915)018-3991