

# Ekfil Soft

(ТУ 20.4-40477888-001:2016)



## Слабо щелочное пенное моющее средство

### Описание:

**Ekfil Soft** жидкое слабо щелочное пенное моющее средство наружного применения в пищевой промышленности, транспорте, учреждениях общественного питания. Комбинация высокоэффективных неорганических моющих компонентов обеспечивает отличные свойства по удалению стойких органических и жировых отложений.

### Область применения:

Продукт предназначен для обработки различных поверхностей от грязи, копоти, сильных жировых и органических отложений.

Допускается применение данного средства как с помощью пеногенераторов, так и ручное применение с помощью щеток, губок и т.д.

Рабочий раствор **Ekfil Soft** обильно пенится, что позволяет эффективно и экономно покрывать все труднодоступные поверхности.

**Ekfil Soft** предназначен для применения на поверхностях из нержавеющей стали, керамики, цветных металлов, черной стали, окрашенных поверхностях и различных пластиков (PVC, PVDF, PP, PE)

### Физико-химические свойства:

Агрегатное состояние	жидкость
Цвет	прозрачный слегка желтый
Запах	без запаха
Плотность (20°C)	1,0 – 1,1 г/см <sup>3</sup>
pH (1% раствор)	10,5 – 11,0
Температура хранения	0°C – 35°C

### Рекомендации по применению:

**Ekfil Soft** можно применять для очистки всех типов оборудования и поверхностей в пищевой промышленности, автотранспорте, учреждениях общественного питания и т.д.

1. Все поверхности, подлежащие очистке, должны быть промыты водой (20 – 50°C) для удаления грубых загрязнений.
2. Нанести 1 – 10% раствор (в зависимости от типа и степени загрязнения – рекомендации указаны ниже) **Ekfil Soft** в виде пены на обрабатываемую поверхность с помощью пеногенератора или вручную с помощью щеток, губок и т.д.
3. Время выдержки пены на обрабатываемой поверхности - 10-15 минут. В это время можно повторно нанести пену. Также при ручной мойке необходимо потереть обрабатываемую поверхность щетками, губками и т.д.
4. Обработать поверхность струей воды (10 – 30°C) до полного удаления остатков пены.

### Общая мойка (пеногенератором или щетками)

Окрашенные поверхности, мойка автотранспорта	Концентрация	1 - 4 %
	Температура	10 - 50°C
	Время воздействия	5 - 30 мин

### Ручная мойка

Мелкий инвентарь, посуда, контейнеры, детали оборудования	Концентрация	1 - 3 %
	Температура	20 - 50°C
	Время воздействия	5 - 30 мин

### Мойка от сильных отложений (пригары, старая засохшая грязь и т.д.)

Различные поверхности (цветные металлы, наливные полы, н/ж сталь и т.д.)	Концентрация	4 - 10%
	Температура	10 - 50°C
	Время воздействия	5 - 30 мин

Приготовление рабочих растворов из расчета на 10 л рабочего раствора	Концентрация раствора, % (весовые)	Необходимое кол-во средства, л	Необходимое кол-во воды, л
	1,0	0,10	9,90
1,5	0,15	9,85	
2,0	0,2	9,80	
3,0	0,3	9,70	
4,0	0,4	9,60	

### Меры безопасности

Работа с концентратом

При работе с концентратом мощного средства **Ekfil Soft** необходимо использовать защитные перчатки, защитные очки или щиток, прорезиненный фартук.

Работа с готовым раствором

При работе с готовым рабочим раствором (рекомендуемых концентраций) мощного средства **Ekfil Soft** необходимо использовать защитные перчатки (резиновые или латексные).