

# rem-300 f

## обезжиривающий пенный моющий концентрат

### Назначение и область применения:

Жидкий щелочной пенный концентрат для мойки и обезжиривания вручную и машинным способом, с пеногенераторами и аппаратами высокого давления оборудования, полов и стен в производственных, технических, ремонтных, транспортных, сервисных, пищевых и кухонных зонах организаций общественного питания (столовых, баров, кафе, ресторанов), торговых и деловых центров, медицинских, образовательных и иных учреждений, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых сооружений, предприятий промышленности, гостиниц и вокзалов, на всех видах транспорта и в быту.

### Свойства:

Хорошо растворяется в воде. Обладает сильным обезжиривающим действием. Эффективно удаляет мазут, битум, масла, жиры, грязь, пыль, сажу и пр. с оборудования из нержавеющей стали, наливных, бетонных и плиточных полов и любых твердых водостойких поверхностей. Не повреждает моющие системы. С пеногенератором образует стабильную пену, позволяя отмывать вертикальные поверхности и труднодоступные места. Эффективно в воде любой жесткости и температуры. Не оставляет разводов. Освежает внешний вид. Экологически безопасно. Не обладает аллергическими и кумулятивными свойствами. Биоразлагаемо. Химически стабильно в воде и на воздухе. Пожаробезопасно. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

### Способ применения:

Протестировать стойкость поверхности на малозаметном участке! Разбавить из расчета:

- 1) для полов и стен: 1:100-1:150 при ежедневной мойке, 1:20-1:60 при генеральной уборке.
- 2) для кухонного и пищевого оборудования: 1:80-1:100 при ежедневной мойке, 1:20-1:60 при генеральной уборке.
- 3) для уборки в мастерских, ремонтных и технических зонах: вручную - 1:60-1:80 при ежедневной мойке, 1:20-1:60 при генеральной уборке; машинным способом - 1:60-1:100 при ежедневной мойке, 1:20-1:60 при генеральной уборке.
- 4) для мойки подвижного состава транспортных комплексов: 1:60-1:80 при ежедневной мойке, 1:20-1:60 при генеральной уборке.

Нанести щеткой (губкой, распылением, с аппаратом высокого давления, пеногенератором). Через 3-15 мин растереть щеткой и смыть теплой водой.

### Примечание:

Смыть водой до истечения 1 ч после обработки. При избыточном пенообразовании использовать Killer Foam.

### Основные характеристики:

Состав: смесь ПАВ, щелочи, комплексообразователей, воды и др.  
Плотность: 1,1 г/см куб. при t = 20 °С.  
Значение pH: 11,0

### Меры предосторожности:

С растворами: использовать резиновые перчатки и спецодежду.  
С концентратом: использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду.  
При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.  
Не смешивать с кислотными средствами! Не использовать для цветных металлов!

### Хранение:

Плотно закрытым в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от 1 до 30 °С.  
Не допускать длительного воздействия прямых солнечных лучей, замораживания и перегрева!  
Гарантийный срок при соблюдении рекомендаций по транспортировке и хранению: 24 месяца от даты изготовления.