

## ШАЙН-МИКС

### универсальное высокоэффективное чистящее средство

#### Назначение:

средство для удаления жиров, белков, минеральных масел, ржавчины, известкового налета и других загрязнений с поверхностей из кафеля, фаянса, эмали, акрила, пластика, керамики, нержавеющей стали и др.

#### Область применения:

гостиницы, бизнес-центры, вокзалы, аэропорты, предприятия торговли, общественного питания, пищевая и перерабатывающая промышленности (кондитерская, молочная, хлебопекарная, мясо-, рыбоперерабатывающая и др.), лечебно-профилактические учреждения, транспорт, объекты жилищно-коммунального хозяйства

#### Потребительские свойства:

- обладает хорошим пенообразованием и моющими свойствами
- эффективно удаляет ржавчину, известковый налет, белковые и жиромасляные загрязнения
- обладает бактерицидным эффектом
- безопасно для человека, обрабатываемых поверхностей и окружающей среды при правильном применении
- рабочий интервал температур от +5°C до +65°C

#### Рекомендации по применению:

- может использоваться в виде концентрата или в виде разбавленного раствора из расчета 50 - 100 мл на 10 л воды в зависимости от степени загрязнения
- рабочие растворы средства готовят в эмалированных или пластиковых емкостях
- средство или рабочий раствор нанести на предварительно смоченную поверхность, выдержать 2 – 10 минут, смыть водой
- при чистке нержавеющей стали, оцинкованных, медных и хромированных поверхностей время экспозиции средства не более 1 минуты

#### Характеристика продукта:

- прозрачная, вязкая жидкость сине-зеленого цвета
- состав: органические кислоты, анионные и неионогенные ПАВ, эмульгаторы и комплексообразователи
- pH 1%-го водного раствора  $3.0 \pm 1.5$
- средство не горюче, пожаробезопасно, стабильно в воде и на воздухе, биоразлагаемо

#### Меры предосторожности

- при работе со средством необходимо пользоваться резиновыми перчатками
- при попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой

#### Фасовка:

- пластиковые емкости объемом 1; 5; 30 и 200л

#### Условия хранения:

- температура не выше 30°C; не допускать хранения под открытым солнцем
- хранить в закрытом виде в упаковке производителя
- в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать
- гарантийный срок хранения 2 года

