

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**  
средства для посудомоечных машин  
**ЛАЙТ-АВТОМАТ**  
ТУ 20.41.44-057-74827784-2018  
(идентичные ТУ 2383-057-74827784-2007)  
(ООО «НПО СпецСинтез», Россия)

**Назначение:** жидкое моющее средство для мытья всех видов посуды, в том числе лабораторной, оборотной стеклотары, кухонного оборудования и т.п. с применением посудомоечных и бутылкомоечных машин различных типов. Эффективно удаляет пищевые загрязнения, пригоревший жир, налёт от чая и кофе.

**Область применения:**

объекты общественного питания; предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности (кондитерской, хлебопекарной, молочной, вино-водочной, пивобезалкогольной, мясо-, рыбо-, птицеперерабатывающей и т.п.), ЛПУ любого профиля, детские (дошкольные и школьные) учреждения. Может также использоваться в быту.

**Потребительские свойства:**

- обладает высоким моющим действием;
- рабочий интервал температур от +45°C до +90°C;
- не вредит внутренним деталям посудомоечных машин;
- не повреждает поверхность посуды (защищает стекло от коррозии);
- легко смывается с поверхности;
- может использоваться в воде любой жесткости.

**Рекомендации по применению:**

- не требует изменения стандартных программных настроек посудомоечных машин;
- рекомендуемые концентрации: 1-2 мл средства на 1 литр воды;
- рекомендуется использовать ополаскиватель на заключительной стадии мойки;
- не применять для цинка, алюминия и их сплавов;
- не смешивать с кислотными компонентами.

**Характеристика продукта:**

- прозрачная жидкость от светло-желтого до темно-желтого цвета;
- состав: щелочь 15% или более, но менее 30%, фосфонаты менее 5%, неионогенные ПАВ менее 5%, диспергаторы;
- рН 1%-го водного раствора 12,5±1,0;
- средство не горюче, пожаробезопасно, стабильно в воде и на воздухе, биоразлагаемо.

**Меры предосторожности:**

- при работе со средством необходимо пользоваться резиновыми перчатками;
- при переливании средства необходимо пользоваться защитными очками;
- при попадании средства в глаза их необходимо промыть проточной водой.

**Фасовка:**

- пластиковые емкости объемом 1; 5 л.

**Условия хранения:**

- температура не выше +40°C; не допускать хранения под прямыми солнечными лучами;
- хранить в закрытом виде в упаковке производителя отдельно от кислот, в местах недоступных детям;
- в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать;
- срок годности 2 года.

Для получения детальных рекомендаций связывайтесь с представителями фирмы-производителя