

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
средства для удаления жировых загрязнений и пригаров
с оборудования термической обработки**АНТЕЙ**ТУ 20.41.32-155-74827784-2022
(ООО «НПО СпецСинтез», Россия)**Назначение:**

средство для удаления жиров и пригаров, копоти с различных поверхностей (металл, пластик, стекло, керамика и т.п.) и оборудования термической обработки (печи, духовки, грили). Применяется для мытья полов, стен производственных помещений, для пенной мойки всех видов оборудования, тары, емкостей, трубопроводов, транспортных лент и т.п.

Область применения:

гостиницы, бизнес-центры, вокзалы, аэропорты, предприятия торговли, общественного питания, объекты пищевой и перерабатывающей промышленности (кондитерская, хлебопекарная, молочная, мясо-, рыбперерабатывающая, пивобезалкогольная и т.д.), медицинские учреждения, транспорт, объекты жилищно-коммунального хозяйства.

Потребительские свойства:

- обладает умеренным пенообразованием и высокой моющей способностью;
- рабочий интервал температур от +5°C до +80°C;
- не повреждает поверхность обрабатываемых изделий при правильном применении;
- эффективно работает в воде любой жесткости.

Рекомендации по применению:

- средство готово к применению;
- нанести средство на обрабатываемую поверхность, время выдержки 2-5 минут;
- оптимальная температура поверхности +40°C - +60°C;
- после обработки поверхность промыть чистой водой;
- **не применять для мытья оборудования из алюминия и цинка.**

Характеристика продукта:

- прозрачная бесцветная или светло-желтая жидкость;
- состав: щелочь, неионогенные ПАВ менее 5%, эмульгаторы и комплексообразователи;
- рН 1%-го водного раствора 12,0±1,5;
- 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 для исключения попадания в глаза;
- при попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой.

Фасовка:

- пластиковые емкости объемом 0,75 л (флакон с триггером); 1 л, 5 л.

Условия хранения:

- температура не выше 40°C; не допускать хранения под открытым солнцем;
- хранить в закрытом виде в упаковке производителя, отдельно от кислот;
- в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать;
- гарантийный срок хранения 2 года.

Для получения детальных технологических рекомендаций связывайтесь с
представителями фирмы-производителя