**Назначение:**  
Высокоэффективное моющее средство с дезинфицирующим эффектом на основе активного хлора предназначено для удаления застарелых белково-жировых загрязнений, налетов чая, кофе, соков и других загрязнений с посуды из фарфора, стекла, керамики, нержавеющей стали, пластмассы.

**Область применения:**  
Различные отрасли пищевой промышленности (молочная, мясо-, рыбоперерабатывающая, пивобезалкогольная, кондитерская, хлебопекарная и т.д.), животноводческие фермы и птицефабрики, предприятия торговли и общественного питания, медицинские учреждения, транспорт, объекты жилищно-коммунального хозяйства.

**Потребительские свойства:**

* обладает умеренным пенообразованием и высокой моющей способностью;
* эффективно эмульгирует жир и другие органические загрязнения;
* эффективно удаляет налеты чая, кофе и соков;
* уничтожает и предотвращает рост бактерий и грибов;
* рабочий интервал температур от 5 до 70°С;
* не повреждает поверхность обрабатываемых изделий при правильном применении;
* эффективно работает в воде любой жесткости.

**Рекомендации по применению:**  
Приготовить 0,5-2,0 %-ый раствор средства (50-200 мл средства на 10 л воды) в зависимости от степени загрязнения посуды, опустить посуду в готовый рвствор на 10-30 минут. Оптимальная температура 20 - 30°С. Вымыть очищенные предметы в посудомоечной машине или вручную. Посуду из расписного фарфора рекомендуется замачивать менее 30 минут. Средство не рекомендуется для замачивания посуды из серебра, латуни, меди и меламиновой пластмассы.

**Характеристика продукта:**

* прозрачная желтоватая жидкость;
* состав: щелочь, гипохлорит натрия, неионогенные и амфотерные ПАВы, комплексообразователь;
* рН 1%-го водного раствора 10.0±1.5;
* средство не горюче, пожаробезопасно, стабильно в воде и на воздухе, биоразлагаемо.

**Меры предосторожности:**

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

**Условия хранения:**  
Xранить в закрытом виде в упаковке производителя, отдельно от кислот, в местах, недоступных детям при температуре не выше 30°С; не допускать хранения под открытым солнцем. В случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать. Гарантийный срок хранения 1 год.