

**СРЕДСТВО МОЮЩЕЕ СИНТЕТИЧЕСКОЕ ЖИДКОЕ
С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ
«ДЕЗО ЭФФЕКТ»**

**Производитель ООО «Эко-Стандарт-К», г. Омск, ул. 36 Северная, 5.
тел/факс 68-24-66, 68-14-73, E-mail: ekos@ekostand.ru**

Концентрированное моющее средство «Дезо эффект» изготовлено по ТУ 2383-006-54152686-2002. В его состав входят: поверхностно-активные вещества, органические и неорганические кислоты, комплексообразователи, вещества, обладающие антибактериальным эффектом и другие функциональные добавки в соответствующем рецептурном соотношении.

Моющее средство предназначено для клининга, уборки гостиничных, спортивных комплексов, культурно-досуговых центров, супермаркетов, лечебно-профилактических, школьных и дошкольных учреждений в бытовых целях. А также для удаления жиров и масел растительного и животного происхождения с оборудования, используемого в пищевой промышленности, на предприятиях общественного питания и сервисного обслуживания. Также может использоваться для отмывки твердых поверхностей, деталей, узлов, механизмов и оборудования других отраслей промышленности.

Средство может использоваться с целью очистки от ржавчины перед нанесением лакокрасочного или другого покрытия на металлы.

Не рекомендуется применять для мойки линолеума и кожи.

Средство

- Обладает высокой моющей способностью.
- Эффективно даже в жесткой и холодной воде.
- Легко растворяется в воде.
- Удобно в использовании, легко дозируется.
- Экономично.
- Пожаро - и взрывобезопасно, биоразлагаемо.
- Замерзает, при размораживании и перемешивании сохраняет свои свойства.

Применение

Мойка и антибактериальная обработка производится водным раствором средства с последующим ополаскиванием водой. Концентрация моющего средства в растворе определяется по соотношению весовых частей воды и моющего средства и рекомендуется в пределах от 0,5 до 50 %, в зависимости от конкретных условий и цели использования.

Эффективность мойки увеличивается при использовании подогретого до 40-80 °С моющего раствора.

Рекомендуемые концентрации водного раствора средства указаны в таблице:

Мойка столов, стульев, скамеек, спортивного инвентаря и другого оборудования	От 0,5 до 2 % (50 – 200 г на 10 литров воды)
Мойка полов, стен, керамической и кафельной плитки, резиновых коврик	1 % (100 г на 10 литров воды)
Мойка с очисткой от ржавых подтёков и известкового налёта ванн, раковин, душевых кабин и унитазов	От 2,0 до 5,0 % (200-500 г на 10 литров воды)
Дезодорация и антибактериальная обработка унитазов и другого оборудования комнат индивидуальной гигиены	50 % (1кг на 1 литр воды)
На особо загрязненные места нанести небольшое количество концентрированного моющего средства, выдержать до 20 минут и ополоснуть водой	

Хранение

Средство должно храниться в упаковке завода-изготовителя с плотно закрытой крышкой в отапливаемом помещении, вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей, в специально выделенном помещении.

Меры безопасности:

При транспортировке, хранении и использовании моющего средства соблюдать правила безопасности при работе с едкими веществами. При использовании средства следует обеспечить защиту рук, кожного покрова и глаз. Работы производить в резиновых перчатках.

При попадании жидких моющих средств на кожу их необходимо смыть водой, при попадании в глаза - промыть большим количеством воды.