

Серия NOVATEX EXPERT
Средства для дезинфекции
пищевых производств

GreenLAB
профессиональная химия

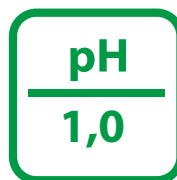
DS-NOVATEX 81 PEROXI

Для дезинфекции оборудования
и коммуникаций

ОПИСАНИЕ

Кислотное экологически безопасное сильное дезинфицирующее средство на основе надуксусной кислоты и перекиси водорода для применения в пищевой промышленности

Эффективно удаляет все виды микроорганизмов с поверхностей оборудования пищевой промышленности.



НАЗНАЧЕНИЕ

Средство предназначено для дезинфекции ручным и механизированным способом емкостного, неемкостного оборудования и коммуникаций на предприятиях пищевой промышленности. Для применения в СИП-системах.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Произвести щелочную мойку поверхностей с последующим ополаскиванием водой.
2. Приготовить рабочий раствор средства DS-NOVATEX 81 PEROXI путем смешивания с питьевой водой в концентрации 0,1 %.
3. Способы обработки:
Для дезинфекции емкостного и неемкостного оборудования. Нанести препарат на обрабатываемую поверхность сплошным равномерным слоем 0,5 дм³ на 1 м² поверхности. Выдержать 30 минут.
4. После дезинфицирующей обработки поверхность промывать проточной водой в течение 20 минут.
5. Отработанный раствор можно смывать в канализационную систему. Не относится к концентрату.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ВНИМАНИЕ! При работе с концентратом средства избегать вдыхания и попадания его на кожу и в глаза. Приготовление рабочих растворов и все работы проводить в средствах индивидуальной защиты: комбинезон, сапоги резиновые, респиратор, герметичные очки, перчатки. При попадании в глаза и на кожу немедленно промыть большим количеством воды. В случае пролива средства смыть его большим количеством воды при соблюдении мер защиты – респиратор, герметичные очки. Рабочие растворы средства не вызывают раздражения кожи при однократных воздействиях.

ХРАНЕНИЕ

Срок годности средства 3 года с даты изготовления. Хранить средство при температуре от -20...+30 °C в невскрытой упаковке изготовителя в сухом, хорошо вентилируемом помещении, защищенном от попадания прямых солнечных лучей, отдельно от продуктов питания. Беречь от детей! Средство способствует горению. Держать отдельно от щелочей и окислителей. При несоблюдении правил хранения и перевозки взрывоопасно! При пожаре тушить водой. Избегать опрокидывания тары и её резкого наклона.

СОСТАВ:

Уксусная кислота, перекись водорода, надуксусная кислота, серная кислота, фосфонат, очищенная вода; pH 1,0.

УПАКОВКА:

20 л, канистра, арт. DS-081/20
200 л, бочка, арт. DS-081/200
1000 л, куб, арт. DS-081/1000

ООО «ИННОВАЦИЯ», Ленинградская обл.,
Ломоносовский р-н, д. Малое Карлино,
Пушкинское ш., д. 50, пом. 5

greenlabgroup.ru
+7 (812) 309 19 58