

Профессиональная автохимия и все для автомойки
Профессиональные моющие средства для предприятий пищевой промышленности и АПК
Профессиональные моющие средства для клининга

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ НЕЙТРАЛИЗАТОРА ЗАПАХА «BLOCK» ТМ «CLEANBOX»

для ПРЕДПРИЯТИЙ ПИЩЕВОЙ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРО-
МЫШЛЕННОСТИ; для ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТА-
НИЯ, АДМИНИСТРАТИВНЫХ, ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И ДРУГИХ
ОБЩЕСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ТОРГОВЫХ И ДЕЛОВЫХ ЦЕНТРОВ,
МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ГОСТИНИЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ,
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ, А ТАКЖЕ В
БЫТУ


ПРОДУКЦИЯ ИЗГОТОВЛЕНА НА ПРЕДПРИЯТИИ СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА
КАЧЕСТВА КОТОРОГО СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

СОСТАВИЛ
Руководитель
инновационной лаборатории:



Рыжков Д.Ф.

УТВЕРДИЛ
Генеральный директор:



М.В. Телеусова

Дата создания инструкции:

03.03.2017

Дата последней ревизии:

30.05.2017

ИНСТРУКЦИЯ НЕЙТРАЛИЗАТОР ЗАПАХА «BLOCK» ТМ «CLEANBOX»

1. Наименование продукции и производитель

Наименование: Нейтрализатор запаха «Block» ТМ «CLEANBOX» с ароматом кожа, кофе, апельсин на выбор;

ТУ 2380-004-68251848-2013;

№ свидетельства о Гос. Регистрации: № ВУ.70.06.01.015.Е.001903.05.17 от 17.05.2017

Производитель: ООО ПК «Вортекс», 426000, УР, г. Ижевск, ул. Новосмирновская, 14.; Тел./факс: (3412) 26-00-27

2. Назначение

Нейтрализует неприятные запахи (животных, табака, испорченных продуктов, сырости, масел) в воздухе, на тканевых, текстильных и твердых поверхностях. В отличие от освежителей воздуха связывает и удаляет запахи, а не маскирует их. Придает воздуху и обработанным поверхностям свежий, приятный, ненавязчивый аромат. Блокирует появление повторных запахов на период 7-14 дней.

3. Области применения

Предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности, в том числе молокоперерабатывающей, мясоперерабатывающей, птицеперерабатывающей, рыбоперерабатывающей и пивобезалкогольной и др, а так же на предприятия общественного питания, административные, общеобразовательные и научные учреждения, торговые и деловые центры, медицинские учреждения, гостиничные комплексы, производственные и складские помещения, а также в быту.

4. Инструкция по применению

Применяется неразбавленным. Перед обработкой необходимо убрать источник запаха химическими средствами (универсальный очиститель «Well» ТМ «Cleanbox») или механически. Перед применением проверить совместимость средства с поверхностью на малозаметном участке. Распылите состав по всему объему помещения либо непосредственно на источник запаха с расстояния 20-25 см. Дать поверхности высохнуть. Для устранения сильных запахов обработку повторить.

5. Безопасность

По степени воздействия на организм человека средство относится к 4-му классу опасности (вещества неопасные) по ГОСТ 12.1.007-75. Избегать длительного контакта средства с кожей. При попадании средства в глаза необходимо промыть большим количеством проточной воды. При необходимости обратиться к врачу.

6. Хранение

Хранить в плотно закрытой оригинальной таре при температуре от +5°С до +25°С. Допускается однократная заморозка на период транспортировки сроком не более 7 суток. После размораживания и тщательного перемешивания полностью восстанавливает свойства. Срок годности – 3 года от даты изготовления, при условии соблюдения правил хранения.

7. Физико-химические свойства

- Прозрачная низковязкая жидкость с приятным запахом;
- рН конц. - 6,5-7,5;
- Плотность при 20°С 1,00-1,02 г/см³.

8. Состав

Деионизированная вода, неионогенные поверхностно-активные вещества (менее 5%), функциональные добавки по оригинальной рецептуре производителя, отдушка, консервант.

9. Данные по экологии

Согласно ГОСТ 32509-2013 компоненты в составе продукта относятся к первому классу биоразлагаемости и являются быстроразлагаемыми, поскольку продолжительность индукционного периода разложения в аэробных условиях сточных вод составляет для всех применяемых веществ менее трех суток. Средство соответствует показателю полного биоразложения $\geq 70\%$ (по общему органическому углероду) за 28 суток.

Входящие в состав продукта компоненты безвредны для окружающей среды, не вызывают нарушений режимов работы аэротенков очистных сооружений. Продукт в разбавленном состоянии допускается к сливу в канализационные системы для последующей транспортировки на очистные сооружения сточных вод.

10. Форма поставки

0,5 кг.