

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

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
УНИВЕРСАЛЬНОГО КОНЦЕНТРИРОВАННОГО МОЮЩЕГО СРЕДСТВО
«UNIVERSAL R2» ТМ «HOTELPRO», ТМ «Vortex», ТМ «CLEANBOX»**

**ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ГОСТИНИЧНОГО И ТУРИСТИЧЕСКОГО БИЗНЕСА; ДЛЯ
ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ, АДМИНИСТРАТИВНЫХ, ОБ-
ЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ТОРГОВЫХ И ДЕЛО-
ВЫХ ЦЕНТРОВ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, МЕДИЦИНСКИХ
УЧРЕЖДЕНИЙ, ПРЕДПРИЯТИЙ КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРИМЕ-
НЕНИЯ В БЫТУ, А ТАКЖЕ НА ДРУГИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ РАЗЛИЧНОГО ПРО-
ФИЛЯ**

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

СОСТАВИЛ
Руководитель
инновационной лаборатории:


_____ Санников С.А.

УТВЕРДИЛ
Генеральный директор:


_____ Телеусова М.В.

Дата создания инструкции: 22.07.2022
Дата последней ревизии: 22.07.2022

ИНСТРУКЦИЯ

Универсального концентрированного моющего средства «UNIVERSAL R2» ТМ «HOTELPRO», ТМ «Vortex», ТМ «CLEANBOX»

1. Наименование продукции и производитель

Наименование: Универсальное концентрированное моющее средство «UNIVERSAL R2» ТМ «HOTELPRO», ТМ «Vortex», ТМ «CLEANBOX»;
ТУ 20.41.32-098-68251848-2022;
Производитель: ООО «ПК «Вортекс», 426039, УР, г. Ижевск, ул. Новосмирновская, 14.; Тел.: 8 (800) 234-36-96, +7 (3412) 77-27-28, www.pk-vortex.com

2. Назначение

Универсальное концентрированное моющее средство подходит для чистки любых видов ткани, пластика, искусственной и натуральной кожи. Эффективно удаляет стойкие загрязнения, не оставляет следов и разводов.

3. Области применения

Предприятия гостиничного и туристического бизнеса, а также предприятия общественного питания, административные, общеобразовательные и научные учреждения, детские дошкольные и школьные учреждения, объекты жилищно-коммунального хозяйства, лечебно-профилактические и санаторно-курортные учреждения, торговые и деловые центры, медицинские учреждения, производственные и складские помещения, другие предприятия различного профиля и для применения в быту.

4. Инструкция по применению

Средство представлено как в виде готового продукта, так и в виде концентрата. Средство применяется в виде водных растворов. Перед применением проверить совместимость средства с обрабатываемой поверхностью на малозаметном участке.

Готовый раствор (0,5 л): готов к применению.

Концентрат (5 л): рекомендуемое разбавление 10 %. Для приготовления 0,5 л раствора: 50 мл средства 450 мл чистой воды (рекомендуется использовать дозирующую систему).

Распылить готовый раствор, используя триггер на обрабатываемую поверхность. Выдержите на 2-5 минут и удалите раствор с поверхности, используя сухую микрофибру, до полного очищения. Не требует смывания.

5. Безопасность

Во время работы использовать средства индивидуальной защиты (очки, перчатки, спецодежду). При попадании на кожу или слизистые оболочки немедленно промыть большим количеством проточной воды. Избегать длительного контакта средства с кожей. При необходимости обратиться к врачу. Хранить в недоступном для детей месте.

6. Хранение

Хранить в плотно закрытой оригинальной таре при температуре от +5°C до +25°C в темном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов. Не допускать воздействия прямых солнечных лучей. Средство замерзает. В случае заморозки довести средство до комнатной температуры и тщательно перемешать. Срок годности – 3 года от даты изготовления, при условии соблюдения правил хранения.

7. Физико-химические свойства

- Прозрачная бесцветная жидкость;
- Плотность при 20° С: 1,015-1,025 г/см³;
- Водородный показатель 1 раствора, рН: 8,0 - 9,00.

8. Состав

Вода (30% и более), НПАВ (5% или более, но менее 15%), водорастворимые растворители (5% или более, но менее 15%), функциональные добавки (менее 5%).

9. Данные по экологии

Продукт в разбавленном состоянии допускается к сливу в канализационные системы для последующей транспортировки на очистные сооружения сточных вод.

10. Форма поставки

0,5 л; 5л.