



УНИВЕРСАЛЬНОЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ средство с моющим эффектом



Universal-dez

УНИВЕРСАЛЬНОЕ, ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ средство с моющим эффектом

Universal-dez



Универсальное, дезинфицирующее средство с моющим эффектом для обеззараживания поверхностей в помещениях: пищевой промышленности, предприятиях общественного питания, потребительских промышленных рынках, диагностических и др. лабораториях, работающих с микроорганизмами 3-4 групп патогенности, в инфекционных очагах, медицинских учреждений, в лечебно-профилактических учреждениях, на санитарном транспорте, населением в быту и др.



протестировано



антибактериальный
эффект



биохим
исследования



ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА



Universal-dez



ДОСТУПНАЯ
ЦЕНА

ГИБКАЯ СИСТЕМА
СКИДОК

ЭКОНОМИЧЕН
В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ
В ПРИМЕНЕНИИ

БЕЗОПАСЕН
ДЛЯ ЛЮБЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ДЕЗИНФЕКЦИЯ

ЗАЩИТА ОТ ВИРУСОВ
И МИКРОБОВ



Мойка и дезинфекция - неотъемлемая часть технологического процесса на любом этапе производства, от получения сырья до хранения готовой продукции. Эти два этапа тесно связаны друг с другом и обеспечивают хороший результат только при совместном применении:

- моющее средства позволяют убрать загрязнения разной химической природы;
- средства, с помощью которых производится дезинфекция пищевой промышленности, обеззараживают поверхности и предупреждают микробное инфицирование продуктов питания.

Рабочие растворы и концентрированное средство UNIVERSAL-DEZ предназначены для обеззараживания (дезинфекции, мойки, в т.ч. и дезодорации) способами протирания, орошения, погружения (замачивания) поверхностей в помещениях переработки и хранения продуктов питания, холодильного оборудования, предметов обстановки, жесткой и мягкой мебели, медицинского оборудования, при проведении генеральных уборок, в т.ч. и направленных на борьбу с плесенью, систем вентиляции и кондиционирования воздуха, санитарно-технического оборудования, уборочного инвентаря.





На пищевых объектах используются следующие категории средств:

- простые вещества для дезинфекции;
- дезинфицирующая продукция с моющим эффектом;
- эффективные моющие средства с дополнительным дезинфицирующим эффектом.

Наше универсальное средство может заменить вам все три категории моющих средств. При разведении средства в разной концентрации UNIVERSAL-DEZ дает все эти три эффекта. Вам не нужно беспокоиться чем отмыть и чем продезенфицировать. Достаточно только добавить разное количество воды.

Подходит для мытья и обеззараживания посуды и столовых предметов (тарелки, чашки, стаканы, столовые приборы – вилки, ложки, ножи), освобожденную от остатков пищи, полностью погружают в раствор средства. По окончании дезинфекции посуду промывают водой, но не менее 3 минут. Мочалки, губки и ерши для мытья посуды после мытья посуды замачивают в рабочем растворе средства UNIVERSAL-DEZ, затем прополаскивают водой, сушат и хранят в специально отведенном месте.



Professional
DEW



Дезинфекция низкого уровня - уничтожения на объектах большинства бактерий, некоторых вирусов и грибов.

Дезинфекция промежуточного уровня - уничтожение всех форм микроорганизмов, в том числе грибов, большинства вирусов и микобактерий туберкулеза.

Дезинфекция высокого уровня - уничтожаются большинство бактерий, отдельные виды вирусов, грибов и микобактерий туберкулеза



От «А» до «Я», от содержания ферм в чистоте и дезинфекции, до получения полезной продукции из отборного, чистого и безопасного мяса.

- ✓ сохранить поголовье скота в целости – ведь от инфекции может очень быстро погибнуть огромное количество животных
- ✓ обеспечить безопасность для персонала – многие заболевания передаются от скота к людям
- ✓ выпускать экологичную и безопасную фермерскую продукцию.

Дезинфекция на ферме – это целый комплекс санитарных мероприятий по созданию благоприятной среды для животных с целью минимизации/исключения рисков заражения животных патогенными организмами, паразитами и инфекциями.



ПРОФИЛАКТИКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ

Цель: предупредить возникновение заболеваний.

Основные объекты:

- Места массового скопления людей: авиа и жд вокзалы, гостиницы, рестораны, кафе, столовые, торговые центры, школы, детские сады, санатории, плавательные бассейны, общественные туалеты и т.п.;
- объекты общественного питания;
- объекты водоснабжения;
- очистные сооружения.

Дезинфекция нашим профессиональным средством UNIVERSAL-DEZ максимально уменьшает количество микроорганизмов и болезнестворных микробов.



В 2019 году 2 400 000 000 человек летали самолетами. 2 400 000 000 человек / 365 дней = 6 575 343 человека в сутки. Каждый день железнодорожным транспортом пользуется более 700 миллионов человек.

Массовые пассажирские перевозки по железным дорогам, особенно в летне-осенние периоды года, таят в себе постоянную угрозу занесения в пассажирские объекты патогенных микроорганизмов, бактерий и вирусов, которые могут привести к значительному ухудшению состояния здоровья, способствуют появлению аллергии, туберкулёза, дифтерии, брюшного тифа и других глобально значимых заболеваний, развитию эпидемий. Основным мероприятием по предотвращению этого является систематическая дезинфекция.

ПРОФИЛАКТИКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ

Патогенная микрофлора, попадая на продукты, быстро размножается, выделяет токсины, инфицирует пищевую продукцию и провоцирует развитие у человека опасных инфекционных заболеваний. Уровень гигиены и санитарии организаций общепита – вопрос животрепещущий и актуальный для всех посетителей кафетериев, ресторанов, баров, пицерий, шашлычных и столовых.

Соответствие санитарным нормам – гарантия успеха и процветания кафетериев и ресторанов. Уважающий себя владелец организации общественного питания бдительно следит за тем, чтобы блюда готовились в полной санитарии, а продукты хранились в абсолютной чистоте. Для эффективной дезинфекции кафе и ресторанов можно использовать дезинфекционные растворы приготовленные на основе нашего универсального средства UNIVERSAL-DEZ.



Рабочие растворы средства обладают бактерицидными (в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий, в том числе в отношении возбудителей внутрибольничных инфекций (ВБИ), включая современные госпитальные (клинические) штаммы, туберкулоцидными (тестировано на *Mycobacterium terrae*, *Mycobacterium tuberculosis*), вирулицидными (ВИЧ, Гепатит Б, полиомиелит) и фунгицидными (Кандида, Трихофитон) свойствами. Растворы средства также активны в отношении плесени.



СЕРТИФИКАЦИЯ UNIVERSAL-DEZ

7.10.2020 г. мы прошли государственную регистрацию Таможенного союза Республики Казахстан, Республики Белорусь и Российской Федерации.

Номер СГР - KZ.16.01.98.002.E.000755.10.20

По этому номеру СГР на сайте Евразийской Экономической Комиссии / eaunion.org / вы можете увидеть информацию о Государственной регистрации UNIVERSAL-DEZ.

На сайте вы можете найти: экспертное заключение, условия хранения, состав и краткое описание наносимое на этикетку.



https://portal.eaeunion.org/sites/odata/_layouts/15/Portal.EEC.Registry.UI/DisplayForm.aspx?ItemId=10875422&ListId=f7954aaa-b57b-429e-8f39-b7e3158c88d6

Сегодня
04 декабря 2020 г., пятница

ЕЭК Евразийская Экономическая Комиссия

Единый реестр свидетельств о государственной регистрации

Дата публикации: 12 октября 2020 Сохранить как PDF Отобразить Компактно Развёрнуто

Номер свидетельства	KZ.16.01.98.002.E.000755.10.20
Статус	Подписан и действует
Типографский номер бланка	0047008
Дата оформления документа	07.10.2020
Наименование продукции	УНИВЕРСАЛЬНОЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО С МОЮЩИМ ЭФФЕКТОМ «Universal-dez» марка DEW.
Наименование изготовителя	ООО «Альфа Хим Групп»
Наименование получателя	ООО «Альфа Хим Групп»
Страна изготовителя продукции	Российская Федерация
Юр. адрес изготовителя	352900 Краснодарский край. Армавир. Линейная 21 Российская Федерация
Страна получателя свидетельства о государственной регистрации	Российская Федерация
Юр. адрес получателя	352900 Краснодарский край. Армавир. Линейная 21 Российская Федерация
Нормативная документация	Единые санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) №299 от 28.05.2010
Область применения	УНИВЕРСАЛЬНОЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО С МОЮЩИМ ЭФФЕКТОМ «Universal-dez» марка DEW, предназначено к применению в виде рабочих растворов в виде прозрачной жидкости от бесцветного до желтого цвета.
Протоколы исследований	8 ТУ 20.20.14-031-90549586-2020 Б/Н.3 протокола филиала «НПЦСЭМ» РПП на ПВХ-НЦОЗ-МЗ РК № 2714/163 от 28.07.2020 г., № 2714/142 от 27.07.2020 г., № 2714/5570 от 30.07.2020 г., № 2714/436 от 10.08.2020 г., № 2714/112 от 17.08.2020 г. Б/Н.26 экспертное заключение филиала «НПЦСЭМ» РПП на ПВХ-НЦОЗ-МЗ РК № 11-18/9915 2020-09-09
Условия хранения	в крытых складских помещениях, вдали от нагревательных приборов и открытого огня при температуре 0° до +35°C.
Информация, наносимая на этикетку	Состав: гидрохлорид (ПГМГ) – 2,5%, смесь ЧАС (диоктилдиметиламмоний хлорид (ЧАС), N,N-дидекадиметиламмоний хлорид, алкилдиметилбензиламмоний хлорид суммарно 27,5%, кроме того в состав средства входит стабилизатор, комплексообразующая, щелочная добавка, комплекс неионогенных ПАВ, отдушка, вода, pH средства 8,0±0,5. Предназначено для применения в лечебно-профилактических учреждениях (ПЛУ: больницы, поликлиники, санатории, профилактории, реабилитационные центры, дневные стационары, инфекционные клиники, фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты, диспансеры, госпитали, стоматологические кабинеты, родильные стационары; в клинических, микробиологических, патологоанатомических, иммунологических, диагностических и др. лабораториях, работающих с микробиогруппами 3-4 групп патогенности; в инфекционных очагах, на коммунально-бытовых объектах; в спортивных и административных учреждениях; предприятиях общественного питания, потребительских промышленных рынках, в учреждениях социального обеспечения, хосписах, отделениях и учреждениях паллиативного ухода, отделениях сестринского ухода, домах-интернатах для престарелых, учреждениях судебно-медицинской экспертизы, пансионатах, домах отдыха, в детских учреждениях, в лечебно-профилактических, пансионатах, домах-интернатах для престарелых, учреждениях социального обеспечения, хосписах, отделениях и учреждениях паллиативного ухода, отделениях сестринского ухода, домах-интернатах для престарелых, учреждениях судебно-медицинской экспертизы, учреждениях социальной защиты населения, санаториях, профилакториях, пансионатах, домах отдыха, в детских учреждениях, в пенитенциарных учреждениях, на санитарном транспорте; населением в быту. Далее согласно инструкции. Упаковка: пластиковая тара массой нетто от 700 мг до 20 л. Срок годности средства в упаковке производителя (в том числе после вскрытия) – 36 месяцев со дня изготовления.
Гигиеническая характеристика	
Идентификатор документа	RJUUUTVJRMAE-10-10875422
CreateDate	2030

© Евразийская экономическая комиссия, 2020

еЭК

Техническая поддержка

СЕРТИФИКАЦИЯ UNIVERSAL-DEZ

Так же в этом году мы получили инструкцию по применению, согласованную в « Научно-практическом центре санитарно-эпидемиологической экспертизы и мониторинга».

Рекомендуем тщательно изучить её содержание.

Она состоит из 50 страниц подробного описания нашего универсального средства UNIVERSAL-DEZ.

С инструкцией по применению вы можете ознакомиться на нашем сайте dew.alfahimgroup.ru



СОГЛАСОВАНО
И.О. Директора
Филиала "Научно-практический центр са-
нитарно-эпидемиологической
Экспертизы и мониторинга
КООЗ МЗ РК
Дурмасов Е.Е.
2020 г.

2020 г.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Альфа Хим Групп»
Дерябин
В. Дерябин
2020 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 001/2020
по применению универсального дезинфицирующего средства
с моющим эффектом
«UNIVERSAL-DEZ»,
производства ООО «Альфа Хим Групп»,
Россия

г. Армавир
2020 г

Стр.1 из 1

**Professional
DEW**

Благодарим за внимание!

dew.alfahimgroup.ru

+7 (800) 350-86-15
+7 (800) 100-61-64

352922 Россия
Краснодарский край
г. Армавир, ул. Линейная, 21